
DESCRIPTION SITES NATURA 2000, APB, ZNIEFF



Découvrir Natura 2000

Comprendre la démarche

Agir avec le réseau

Rechercher par
espèce

Rechercher par
habitat

Rechercher
par lieu géographique

Recherche avancée

Vous êtes ici : [Accueil](#) > [patrimoine naturel](#) > [natura 2000](#) > [recherche géographique](#) > [provence-alpes-côte d'azur](#) > [alpes-maritimes](#) > **site fr9312025**

Basse Vallée du Var



Largeur : **45 km**  10 km
 Hauteur : **29 km**

Les fonds cartographiques utilisés sur ce site sont soumis à des restrictions d'utilisation.
 Pour des raisons de lisibilité, tous les noms de communes ne sont pas inscrits sur la carte.

IDENTIFICATION

- ▶ **Appellation** : Basse Vallée du Var
- ▶ **Statut** : Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- ▶ **Code** : FR9312025

Liens utiles

[Lexique](#)
[Liste des sigles](#)

Localisation

[Afficher les infos](#) ▼

- ✦ **Région** : Provence-Alpes-Côte d'Azur
- ✦ **Département** : Alpes-Maritimes
- ✦ **Superficie** : 642 ha
- ✦ **Altitude maximale** : 138 m
- ✦ **Région biogéographique** : Méditerranéenne

La surface de ce site intersecte la proposition de Site d'Importance Communautaire suivante :
 FR9301564 GORGES DE LA VESUBIE ET DU VAR - MONT VIAL - MONT FERION

Vie du site

[Afficher les infos](#) ▼

- ✦ **Mise à jour des données** :
- ✦ **Vie du site** : Date de classement comme ZPS : 03/2006

Description du site

[Afficher les infos](#) ▼

La basse vallée du Var constitue la plus importante zone humide littorale de la Côte d'Azur. Malgré un contexte très marqué par les aménagements humains, ce site rassemble plusieurs types de milieux naturels (vasières, bancs de galets, eaux libres) rares par ailleurs dans le département. Ceci confère au site un caractère attractif pour l'avifaune, notamment pour les oiseaux d'eau. Ainsi, la basse vallée du Var :

- constitue une étape importante pour de nombreuses espèces d'oiseaux migrateurs, qui y trouvent

des conditions propices à leur repos et leur alimentation après la traversée de la Méditerranée, ainsi qu'une voie de pénétration dans le massif alpin.

- permet la nidification de plusieurs espèces d'oiseaux d'eau de forte valeur patrimoniale : Sterne pierregarin, Sterne naine, Blongios nain, etc.

- constitue un site important d'hivernage pour certains oiseaux d'eau, notamment la Mouette mélanocéphale.

Plus de 150 espèces d'oiseaux fréquentent le site, dont 36 espèces sont d'intérêt communautaire.

Espèces nichant hors périmètre mais fréquentant le site pour s'alimenter, notamment en période de reproduction : Faucon pèlerin (1 couple), Grand-duc d'Europe (1 couple).

Lit mineur du fleuve Var, dans sa partie aval, jusqu'à l'embouchure marine.

Composition du site :

Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes (incluant les bassins de production de sel) 100 %

Espèces végétales et animales présentes

[Afficher les infos](#) ▼

Oiseaux

| | |
|--|--|
| Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Barge rousse (<i>Limosa lapponica</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>) ⁽³⁾ | Reproduction. Etape migratoire. |
| Bruant ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Chevalier guignette (<i>Actitis hypoleucos</i>) | Reproduction. Hivernage. Etape migratoire. |
| Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Combattant varié (<i>Philomachus pugnax</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Crabier chevelu (<i>Ardeola ralloides</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>) ⁽³⁾ | Résidente. |
| Fauvette pitchou (<i>Sylvia undata</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |

| | |
|--|---------------------------------|
| Flamant rose (<i>Phoenicopterus ruber</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Glaréole à collier (<i>Glareola pratincola</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Goéland railleur (<i>Larus genei</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>) | Hivernage. Etape migratoire. |
| Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>) ⁽³⁾ | Résidente. |
| Guifette moustac (<i>Chlidonias hybridus</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Héron pourpré (<i>Ardea purpurea</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Lusciniole à moustaches (<i>Acrocephalus melanopogon</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. |
| Marouette de Baillon (<i>Porzana pusilla</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Marouette poussin (<i>Porzana parva</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Mouette pygmée (<i>Larus minutus</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>) ⁽³⁾ | Reproduction. Etape migratoire. |
| Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Rémiz penduline (<i>Remiz pendulinus</i>) | Hivernage. Etape migratoire. |
| Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>) | Reproduction. Etape migratoire. |
| Sterne caugek (<i>Sterna sandvicensis</i>) ⁽³⁾ | Hivernage. Etape migratoire. |
| Sterne hansel (<i>Gelochelidon nilotica</i>) ⁽³⁾ | Etape migratoire. |
| Sterne naine (<i>Sterna albifrons</i>) ⁽³⁾ | Reproduction. Etape migratoire. |
| Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>) ⁽³⁾ | Reproduction. Etape migratoire. |
| Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>) | Hivernage. Etape migratoire. |

⁽³⁾ *Espèces inscrites à l'annexe I : espèces faisant l'objet de mesures de conservation spéciale concernant leur habitat, afin d'assurer leur survie et leur reproduction dans leur aire de distribution.*

Le ministère de l'écologie et du développement durable alimente ce service pour rendre accessible au public les informations sur la contribution française à la constitution du réseau Natura 2000. Les informations contenues dans cette page sont un extrait simplifié de celles transmises à la Commission européenne au 31 mai 2011. Le contour du site représenté sur la carte ci-dessus est celui transmis à la Commission européenne. En revanche, le fond cartographique n'est pas celui de référence et doit être considéré comme schématique.

[haut de page](#)



© Ministère de l'écologie et du développement durable

[à propos des cookies](#) [Droit d'usage des fonds cartographiques](#)

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|---|----------|------------------------------------|-------------|---|---------|----------------------|--------------|
| Identification du site | | | | | | | |
| Type : A (ZPS) | | Code du site : FR9312025 | | Compilation : 31/10/2005 | | Mise à jour : | |
| Appellation du site | | | | | | | |
| Basse Vallée du Var | | | | | | | |
| Dates de désignation / classement | | | | | | | |
| ZPS : premier arrêté (JO RF) : 03/03/2006 | | | | ZPS : dernier arrêté (JO RF) : 03/03/2006 | | | |
| Texte de référence | | | | | | | |
| Arrêté du 03 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Basse Vallée du Var (zone de protection spéciale) | | | | | | | |

Localisation du site

Coordonnées du centre :

Longitude : 7,19361

Latitude : 43,67694

Superficie : 642 ha.

Pourcentage de superficie marine : 0%

Altitude :

Min : 0 m.

Max : 138 m.

Moyenne : 61 m.

Région administrative :

REGION : PROVENCE-ALPES-CÔTE-D'AZUR

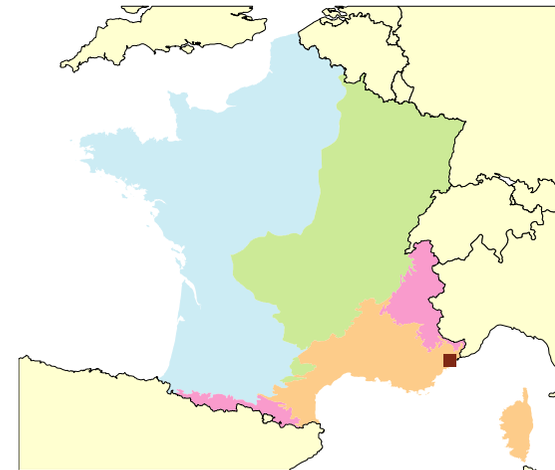
DEPARTEMENT : Alpes-Maritimes (100%)

COMMUNES : Bonson, Broc, Carros, Castagniers, Colomars, Gattières, Gaude, Gillette, Levens, Nice, Roquette-sur-Var, Saint-Blaise, Saint-Jeannet, Saint-Laurent-du-Var, Saint-Martin-du-Var.

Régions biogéographiques :

Méditerranéenne : 100%

Carte de localisation :



Description du site

Caractère général du site

Classes d'habitats

Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes (incluant les bassins de production de sel)

Couverture

100%

Autres caractéristiques du site

Lit mineur du fleuve Var, dans sa partie aval, jusqu'à l'embouchure marine.

Qualité et importance

La basse vallée du Var constitue la plus importante zone humide littorale de la Côte d'Azur. Malgré un contexte très marqué par les aménagements humains, ce site rassemble plusieurs types de milieux naturels (vasières, bancs de galets, eaux libres) rares par ailleurs dans le département. Ceci confère au site un caractère attractif pour l'avifaune, notamment pour les oiseaux d'eau. Ainsi, la basse vallée du Var :

- constitue une étape importante pour de nombreuses espèces d'oiseaux migrateurs, qui y trouvent des conditions propices à leur repos et leur alimentation après la traversée de la Méditerranée, ainsi qu'une voie de pénétration dans le massif alpin.
- permet la nidification de plusieurs espèces d'oiseaux d'eau de forte valeur patrimoniale : Sterne pierregarin, Sterne naine, Blongios nain, etc.
- constitue un site important d'hivernage pour certains oiseaux d'eau, notamment la Mouette mélanocéphale.

Plus de 150 espèces d'oiseaux fréquentent le site, dont 36 espèces sont d'intérêt communautaire.

Espèces nichant hors périmètre mais fréquentant le site pour s'alimenter, notamment en période de reproduction : Faucon pèlerin (1 couple), Grand-duc d'Europe (1 couple).

Vulnérabilité

Dérangement des secteurs de nidification (des sternes notamment), dû à une fréquentation humaine non maîtrisée.

Désignation

Documentation

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

Accueil | Plan du site | Mentions légales | Crédits design | Contactez-nous | © Muséum national d'Histoire naturelle



[INFORMATIONS](#) [RECHERCHE](#) [PROGRAMMES](#) [INDICATEURS](#) [TÉLÉCHARGEMENTS](#) [PARTENAIRES](#)



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)



Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

[Description](#) [Habitats](#) [Espèces](#) [Protections](#) [Activités](#) [Gestion](#) [Régimes de propriété](#) [Responsables](#)

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

ESPÈCES MENTIONNÉES À L'ARTICLE 4 DE LA DIRECTIVE 79/409/CEE ET FIGURANT À L'ANNEXE II DE LA DIRECTIVE 92/43/CEE ET ÉVALUATION DU SITE POUR CELLES-CI

OISEAUX visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil

OISEAUX visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil

| CODE | NOM | STATUT | POPULATION | | | | EVALUATION | | | | |
|------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|-----------|-----------|------------|------------|--------------|------------|---------|
| | | | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | GLOBALE |
| A022 | <i>Ixobrychus minutus</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Reproduction | 2 | 3 | Couples | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |

| CODE | NOM | STATUT | POPULATION | | | ABONDANCE | QUALITE | EVALUATION | | |
|------|-------------------------------|---------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------------------|------------|--------------|-----------|
| | | | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | | | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT |
| A023 | <i>Nycticorax nycticorax</i> | Concentration | 11 | 15 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A024 | <i>Ardeola ralloides</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A026 | <i>Egretta garzetta</i> | Concentration | 1 | 50 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A029 | <i>Ardea purpurea</i> | Concentration | 1 | 20 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A031 | <i>Ciconia ciconia</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A151 | <i>Philomachus pugnax</i> | Concentration | 1 | 100 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A157 | <i>Limosa lapponica</i> | Concentration | 1 | 15 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A166 | <i>Tringa glareola</i> | Concentration | 1 | 15 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A094 | <i>Pandion haliaetus</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A035 | <i>Phoenicopterus ruber</i> | Concentration | 1 | 75 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | 1 | 5 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A081 | <i>Circus aeruginosus</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A084 | <i>Circus pygargus</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A103 | <i>Falco peregrinus</i> | Résidence | | | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A119 | <i>Porzana porzana</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A120 | <i>Porzana parva</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A121 | <i>Porzana pusilla</i> | Concentration | 1 | 2 | Individus | Présente | Non significative | | | |
| A131 | <i>Himantopus himantopus</i> | Concentration | 1 | 50 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A132 | <i>Recurvirostra avosetta</i> | Concentration | 1 | 50 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A135 | <i>Glareola pratincola</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A140 | <i>Pluvialis</i> | Concentration | 1 | 100 | Individus | Présente | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |

| CODE | NOM | STATUT | POPULATION | | | EVALUATION | | | | | |
|------|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|-----------|------------|---------|-------------------|--------------|------------|---------|
| | | | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | GLOBALE |
| A176 | <i>apricaria</i> | Hivernage | 1 | 200 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | <i>Larus</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | 100%≥p>15% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | <i>melanocephalus</i> | Hivernage | 1 | 3 000 | Individus | Présente | | 100%≥p>15% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A177 | <i>Larus minutus</i> | Concentration | 1 | 350 | Individus | Présente | | 15%≥p>2% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | 1 | 50 | Individus | Présente | | 15%≥p>2% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A180 | <i>Larus genei</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A189 | <i>Gelochelidon nilotica</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A191 | <i>Sterna sandvicensis</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | 11 | 20 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A193 | <i>Sterna hirundo</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | 15%≥p>2% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Reproduction | 200 | 200 | Couples | Présente | | 15%≥p>2% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A195 | <i>Sterna albifrons</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Reproduction | 1 | 8 | Couples | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A196 | <i>Chlidonias hybridus</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A197 | <i>Chlidonias niger</i> | Concentration | 1 | 200 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A215 | <i>Bubo bubo</i> | Résidence | | | Individus | Présente | | Non significative | | | |
| A229 | <i>Alcedo atthis</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | 2 | 3 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A338 | <i>Lanius collurio</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | Non significative | | | |
| | | Reproduction | 6 | 10 | Couples | Présente | | Non significative | | | |
| A272 | <i>Luscinia svecica</i> | Concentration | 1 | 5 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A293 | <i>Acrocephalus melanopogon</i> | Hivernage | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A302 | <i>Sylvia undata</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | Non significative | | | |
| | | Hivernage | 1 | 5 | Individus | Présente | | Non significative | | | |
| A379 | <i>Emberiza hortulana</i> | Concentration | 6 | 10 | Individus | Présente | | Non significative | | | |

OISEAUX migrateurs régulièrement présents sur le site non visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil

| CODE | NOM | STATUT | POPULATION | | | EVALUATION | | | | | |
|--------------|---|---------------|-------------|-------------|-----------|------------|---------|------------|--------------|------------|---------|
| | | | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | GLOBALE |
| A017 | <i>Phalacrocorax carbo</i> | Concentration | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | 51 | 100 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A168 | <i>Actitis hypoleucos</i> | Concentration | 1 | 10 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Hivernage | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A142 | <i>Vanellus vanellus</i> | Reproduction | 11 | 15 | Couples | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Concentration | 1 | 110 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A336 | <i>Remiz pendulinus</i> | Hivernage | 1 | 120 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Concentration | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| A298 | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | Hivernage | 11 | 20 | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| | | Concentration | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne |
| Reproduction | | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Bonne | |

AUTRES ESPÈCES IMPORTANTES DE FLORE ET DE FAUNE

| GROUPE | NOM | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | MOTIVATION |
|--------|--|-------------|-------------|-----------|-----------|---|
| | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Alauda arvensis</i> | 1 | 100 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Anas clypeata</i> | 1 | 25 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Anas crecca</i> | 1 | 50 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| Oiseau | <i>Anas querquedula</i> | 1 | 50 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Anas strepera</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Apus pallidus</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Ardea cinerea</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Aythya ferina</i> | 6 | 10 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |

| GROUPE | NOM | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | MOTIVATION |
|--------|--------------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|---|
| | <i>Calidris alpina</i> | 1 | 30 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Calidris canutus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Calidris minuta</i> | 11 | 20 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Carduelis spinus</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Charadrius alexandrinus</i> | 6 | 10 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Charadrius hiaticula</i> | 1 | 50 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Cinclus cinclus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Emberiza cia</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Falco tinnunculus</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Gallinago gallinago</i> | 11 | 20 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Gallinula chloropus</i> | 40 | 40 | Couples | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Hippolais icterina</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Hirundo rustica</i> | 1 000 | 1 000 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Jynx torquilla</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Lanius senator</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Larus canus</i> | 1 | 50 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Larus fuscus</i> | 1 | 20 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Limosa limosa</i> | 1 | 45 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Merops apiaster</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |

| GROUPE | NOM | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | MOTIVATION |
|--------|--------------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|---|
| | <i>Muscicapa striata</i> | 1 | 5 | Couples | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Numenius arquata</i> | 1 | 10 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Oenanthe oenanthe</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Pluvialis squatarola</i> | 1 | 25 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Podiceps cristatus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Podiceps nigricollis</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Rallus aquaticus</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Riparia riparia</i> | 1 | 50 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Saxicola rubetra</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Saxicola torquata</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Streptopelia turtur</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Sylvia conspicillata</i> | 1 | 5 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Tadorna tadorna</i> | 11 | 20 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Tringa totanus</i> | 1 | 30 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Upupa epops</i> | 11 | 20 | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#) [RECHERCHE](#) [PROGRAMMES](#) [INDICATEURS](#) [TÉLÉCHARGEMENTS](#) [PARTENAIRES](#)



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|--|---|---------|------------------------------------|----------------------------------|---------|--|--------------|
| Type de protection aux niveaux national et régional | | | | | | | |
| TYPE | RECOUVREMENT DU SITE FR9312025 (par ce type de protection) | | NOM DE LA ZONE PROTEGEE | TYPE DE CHEVAUCHEMENT | | RECOUVREMENT DU SITE FR9312025 (par la zone protégée) | |
| Aucune protection | 100% | | Non précisé | Non précisé | | Non précisé | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#) [RECHERCHE](#) [PROGRAMMES](#) [INDICATEURS](#) [TÉLÉCHARGEMENTS](#) [PARTENAIRES](#)



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)



Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

ORGANISME(S) RESPONSABLE(S) DE LA GESTION DU SITE

Syndicat Mixte d'Etudes de la Basse Vallée du Var (SMEBVV).

PLAN(S) DE GESTION

Aucun plan de gestion

MESURES DE CONSERVATION

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|----------------------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
| REGIME DE PROPRIETE | | | | | | COUVERTURE | |
| Domaine public fluvial | | | | | | Non précisé | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9312025 - Basse Vallée du Var

Site de la directive "Oiseaux"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|--|----------|--|-------------|-----------|---|----------------------|--------------|
| Responsable national et européen | | Responsable du site | | | Responsable technique et scientifique national | | |
| Ministère en charge de l'écologie | | DREAL Provence-Alpes-Côte-d'Azur | | | MNHN - Service du Patrimoine Naturel | | |
| www.developpement-durable.gouv.fr | | www.provence-alpes-cote-d-azur.developpement-durable.gouv.fr | | | www.mnhn.fr | | |
| (en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr) | | | | | www.spn.mnhn.fr | | |
| | | | | | (natura2000@mnhn.fr) | | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---|----------|--|--------------------|---|--------------|---------|--------|
| Identification du site | | | | | | | |
| Région: 93 PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR | | Année de description: 2003 Année de mise à jour: 2003 | | Année de validation nationale: 2010 | | | |
| Type de procédure: Nouvelle zone | | Type de zone: 2 | | Rédacteur de la fiche: Henri MICHAUD, NOBLE V., Stéphane BELTRA, THUILLIER L. | | | |
| Description du site | | | | | | | |
| Altitude (m): minimale: 0 maximale: 1813 | | | | Carte de localisation: Centroïde calculé : 43.76662° - 7.20487° | | | |

Superficie (ha):

base: 1719

**Critères de délimitation de la zone****Facteurs d'évolution de la zone**

03 Fonctionnement et relation d'écosystèmes

Compléments descriptifs**Géomorphologie :****Activités humaines :****Statut de propriété :****Mesure de protection :****Critères d'intérêts****Patrimoniaux :****Fonctionnels :****Complémentaires :**

20 Faunistique
 21 Invertébrés (sauf insectes)
 22 Insectes
 23 Poissons
 25 Reptiles
 26 Oiseaux
 30 Floristique
 35 Ptéridophytes
 36 Phanérogames

Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF**930012680 - DÉFILÉ DE CHAUDAN ET GORGES DE LA MESCLA****930012677 - GORGES DE DALUIS**

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [ZNIEFF](#) [Fiche ZNIEFF](#)

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

 [Recherche de données ZNIEFF](#)
 [Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR](#)

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|------------------------|
| Milieux déterminants (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |
| Autres milieux (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |
| Périphérie (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans | |
|---|----------|---------|--------------------|----------|--------------|-------------|--------|--------|
| Espèces Déterminantes : 23 espèces | | | | | | | | |
| Taxon | Abond | Apparue | Disparue | Effectif | | Pér. d'obs. | | Source |
| | | | | Min | Max | Min | Max | |

Animalia Insecta (Insectes)

***Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840)**

| | |
|--------------|----------|
| Reproduction | Abondant |
|--------------|----------|

***Harpalus punctipennis* Mulsant, 1852**

| | |
|--------------|--|
| Reproduction | |
|--------------|--|

***Maculinea arion* Linnaeus, 1758**

| | |
|--------------|--|
| Reproduction | |
|--------------|--|

***Paramaurops varensis* (Binaghi, 1945)**

| | |
|--------------|--|
| Reproduction | |
|--------------|--|

Animalia Aves (Oiseaux)

***Cecropis daurica* (Laxmann, 1769)**

| | |
|----------------------|--|
| Passage ou migration | |
|----------------------|--|

***Netta rufina* (Pallas, 1773)**

| | |
|--------------|---|
| Reproduction | 2 |
|--------------|---|

***Porzana porzana* (Linnaeus, 1766)**

| | |
|--------------|--|
| Reproduction | |
|--------------|--|

Animalia Actinopterygii (Poissons : Actinopteriens)

***Alosa fallax* (Lacepède, 1803)**

| | |
|----------------------|--|
| Passage ou migration | |
|----------------------|--|

Plantae Equisetopsida ()

***Anacamptis laxiflora* (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase
subsp. *laxiflora***

| | |
|--|--------------------------|
| <i>Cyperus flavidus</i> Retz., 1788 | |
| <i>Cyperus laevigatus</i> subsp. <i>distachyos</i> (All.) Maire & Weiller, 1957 | |
| <i>Fimbristylis bisumbellata</i> (Forssk.) Bubani, 1850 | |
| <i>Heracleum pumilum</i> Vill., 1779 | espèce endémique stricte |
| <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Räsch., 1797 | |
| <i>Leucanthemum virgatum</i> (Desr.) Clos, 1870 | espèce endémique large |
| <i>Nymphaea alba</i> L., 1753 | |
| <i>Oenanthe globulosa</i> L. subsp. <i>globulosa</i> | |
| <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753 | |
| <i>Ophrys bertolonii</i> subsp. <i>bertolonii</i> | espèce endémique large |
| <i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill., 1789 | |
| <i>Stachys maritima</i> Gouan, 1764 | |
| <i>Stachys palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i> | |
| <i>Utricularia australis</i> R.Br., 1810 | |

Autres espèces : 29 espèces

| Taxon | Abond | Apparue | Disparue | Effectif | | Pér. d'obs. | | Source |
|-------|-------|---------|----------|----------|-----|-------------|-----|--------|
| | | | | Min | Max | Min | Max | |

Animalia Insecta (Insectes)

***Apatura ilia* (Denis & Schiffermüller, 1775)**

reproducteur

***Carcharodus lavatherae* (Esper, 1783)**

| |
|--------------|
| reproducteur |
|--------------|

Animalia Aves (Oiseaux)

***Accipiter gentilis* (Linnaeus, 1758)**

| | |
|--------------|---|
| reproducteur | 2 |
|--------------|---|

***Actitis hypoleucos* Linnaeus, 1758**

| | |
|--------------|----|
| reproducteur | 20 |
|--------------|----|

***Charadrius alexandrinus* Linnaeus, 1758**

| | |
|--------------|----|
| reproducteur | 40 |
|--------------|----|

***Charadrius dubius* Scopoli, 1786**

| | |
|--------------|----|
| reproducteur | 40 |
|--------------|----|

***Cinclus cinclus* (Linnaeus, 1758)**

| | |
|--------------|---|
| reproducteur | 2 |
|--------------|---|

***Dendrocopos minor* (Linnaeus, 1758)**

| |
|--------------|
| reproducteur |
|--------------|

***Emberiza calandra* Linnaeus, 1758**

| |
|--------------|
| reproducteur |
|--------------|

***Emberiza hortulana* Linnaeus, 1758**

| |
|--------------|
| reproducteur |
|--------------|

***Ixobrychus minutus* (Linnaeus, 1766)**

| | |
|--------------|---|
| reproducteur | 4 |
|--------------|---|

***Lanius collurio* Linnaeus, 1758**

| |
|--------------|
| reproducteur |
|--------------|

***Monticola solitarius* (Linnaeus, 1758)**

| | | |
|---|--------------|-----|
| | reproducteur | |
| <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758) | | |
| | reproducteur | 4 |
| <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764 | | |
| | reproducteur | 4 |
| <i>Sterna hirundo</i> Linnaeus, 1758 | | |
| | reproducteur | 400 |
| <i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758 | | |
| | reproducteur | |

Animalia Actinopterygii (Poissons : Actinopteriens)

| | | |
|--|--------------|----------|
| <i>Barbus meridionalis</i> Risso, 1827 | | |
| | reproducteur | Abondant |
| <i>Salaria fluviatilis</i> (Asso, 1801) | | |
| | reproducteur | Moyen |
| <i>Salmo trutta trutta</i> Linnaeus, 1758 | | |
| | reproducteur | |
| <i>Telestes souffia</i> (Risso, 1827) | | |
| | reproducteur | Abondant |

Animalia Reptilia (Reptiles)

| | | |
|--|--------------|--|
| <i>Timon lepidus</i> (Daudin, 1802) | | |
| | reproducteur | |

Animalia Malacostraca ()

***Armadillidium simoni* Dollfus, 1887**

reproducteur

***Echinogammarus incertae sedis planicrurus* (Reid, 1940)**

reproducteur

***Proasellus rouchi* Henry, 1980**

reproducteur

***Trichoniscus nicaeensis* Legrand, 1953**

reproducteur

Plantae Equisetopsida ()

***Anacamptis coriophora* subsp. *fragrans* (Pollini)
R.M.Bateman, Pridgeon & Chase, 1997**

***Carex punctata* Gaudin, 1811**

***Typha minima* Funck, 1794**

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed.]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|

Afficher en triant par : Espèces Habitats

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|--------------------------------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
| 06021 Bonson | | | | | | | |
| 06025 Broc | | | | | | | |
| 06033 Carros | | | | | | | |
| 06034 Castagniers | | | | | | | |
| 06040 Châteauneuf-d'Entraunes | | | | | | | |
| 06046 Colomars | | | | | | | |
| 06053 Daluis | | | | | | | |
| 06056 Entraunes | | | | | | | |

06064 Gattières

06065 Gaude

06066 Gillette

06071 Guillaumes

06075 Levens

06078 Malaussène

06082 Massoins

06088 Nice

06099 Puget-Théniers

06100 Revest-les-Roches

06101 Rigaud

06109 Roquette-sur-Var

06117 Saint-Blaise

06122 Saint-Jeannet

06123 Saint-Laurent-du-Var

06124 Saint-Léger

06125 Saint-Martin-d'Entraunes

06126 Saint-Martin-du-Var

06143 Touët-sur-Var

06146 Tournefort

06151 Utelle

06158 Villars-sur-Var

06160 Villeneuve-d'Entraunes

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#)
[RECHERCHE](#)
[PROGRAMMES](#)
[INDICATEURS](#)
[TÉLÉCHARGEMENTS](#)
[PARTENAIRES](#)

[Programmes](#)
[ZNIEFF](#)
[Fiche ZNIEFF](#)

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération


[Recherche de données ZNIEFF](#)

[Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR](#)

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
| Commentaires généraux | | | | | | | |
| <p>Description de la zone</p> <p>Dans sa partie amont, le Var forme des gorges très spectaculaires en traversant des schistes rouges (Gorges de Dalius) ou des bancs de calcaire très durs (Défilé de Chaudan).</p> <p>Dans sa partie aval du pont de Manda jusqu'à la mer, le Var traverse des ripisylves de la série méditerranéenne du peuplier blanc. Le cours d'eau est totalement aménagé par des microcentrales électriques, des systèmes de protection de rives, des pont ... Malgré cela, entre divers ouvrages se sont reconstitués des biotopes liés au zones humides.</p> <p>Flore et habitats naturels</p> <p>C'est une des rares plaines alluviale à avoir conservé une diversité de flore hygrophile. On y trouve par exemple des ripisylves à aulne glutineux, des roselières et formations herbacées, des eaux courantes, fossés et berges, des sables et des graviers. Du confluent de l'Estéron jusqu'à la mer subsistent des peuplements de la très rare Masette naine (<i>Typha minima</i>). En revanche, les remarquables</p> | | | | | | | |

peuplements palustres qui ont fait la renommée de l'embouchure du Var en aval de Colomars ne sont plus qu'un souvenir. les différents aménagements dont a été victime le fleuve ont été fatals aux *Fimbristylis bisumbellata*, *Pycreus flavidus*, *Cyperus laevigatus* ...

Faune

Cette rivière abrite un cortège faunistique d'un intérêt biologique élevé avec 36 espèces animales patrimoniales dont 10 déterminantes.

L'herpétofaune locale renferme notamment le superbe Lézard ocellé, espèce remarquable d'affinité méditerranéenne des milieux ouverts, rocaillieux et ensoleillés.

Quant aux Poissons d'eau douce, ils sont notamment représentés par des espèces aussi intéressantes que la Blennie fluviatile, espèce remarquable d'affinité méditerranéenne, assez localisée et pas très fréquente en région P.A.C.A. et dans le département des Alpes-Maritimes (le Var étant sa seule station connue dans ce département), vulnérable, menacée et exigeante sur les conditions écologiques de son habitat (les cours d'eau, canaux et lacs aux eaux claires et peu profondes, stagnantes ou à courant lent, sur substrat rocheux), l'Alose feinte, espèce déterminante, menacée par la pollution et la présence de barrages, devenue rare et extrêmement localisée en France et en région P.A.C.A. (le cours du Var étant l'une des seules stations connues de l'espèce dans le département des Alpes-Maritimes) où elle se cantonne aux eaux côtières, aux estuaires et aux cours inférieurs des fleuves méditerranéens, et en période de ponte aux eaux légèrement saumâtres sur substrat sableux ou graveleux, la Truite de mer, taxon remarquable dit « vulnérable » signalé sur le cours aval du Var, encore rare dans le département des Alpes-Maritimes mais en augmentation, sensible à la pollution et à la modification de ses habitats, dont les effectifs actuels restent globalement faibles, le Blageon, espèce remarquable grégaire des cours d'eau à fonds graveleux, et le Barbeau méridional, espèce remarquable d'affinité méridionale, liée aux cours d'eau clairs et bien oxygénés à débit rapide sur substrat de graviers. Ces trois dernières espèces sont en outre protégées au niveau européen par la directive C.E.E. « Habitats ».

L'avifaune nicheuse locale d'intérêt patrimonial comprend nombre d'espèces rares et localisées en région P.A.C.A. et dans le département des Alpes-Maritimes, en particulier des espèces liées aux milieux aquatiques et littoraux: la Marouette ponctuée, espèce paludicole déterminante, très rare, sporadique et extrêmement localisée, nicheuse en nette régression en France depuis le XIXème siècle, le Blongios nain, espèce paludicole remarquable liée aux phragmitaies, devenue rare et localisée en France et en région P.A.C.A. à la suite d'une régression marquée de ses effectifs reproducteurs, la Nette rousse, espèce déterminante rare, localisée et en régression en France et dans la région P.A.C.A., des eaux douces et saumâtres bordées de végétation, l'Autour des palombes, rapace forestier remarquable, d'affinité médioeuropéenne, affectionnant les grands massifs forestiers avec des clairières jusqu'à 2 000 m. d'altitude, la Sterne pierregarin, espèce remarquable et localisée liée aux milieux aquatiques et littoraux, dont jusqu'à 200 couples nichent sur les rives du Var et à son embouchure, la Sterne naine, espèce littorale rare et très localisée en région P.A.C.A., les rives du Var constituant son unique station de nidification du département des Alpes-Maritimes (au moins 2 couples présents), le Chevalier guignette, espèce paléarctique remarquable, liée aux rivières et torrents à courant rapide, assez localisée et peu abondante comme nicheuse en région P.A.C.A., le Petit Gravelot, espèce remarquable plutôt localisée en région P.A.C.A. et liée au milieu aquatique (cours d'eau), le Gravelot à collier interrompu, espèce littorale remarquable, localisée et assez rare en région P.A.C.A., dont une vingtaine de couples nichent localement (seule station de cette espèce dans le département des Alpes-Maritimes), le Petit-duc scops, espèce remarquable de nette affinité méridionale, encore assez fréquente mais en diminution sensible, la Huppe fasciée, espèce remarquable de milieux semi-ouverts, d'affinité méridionale, en diminution aujourd'hui, présent jusqu'à 1 800 m. d'altitude, le Pic épeichette, espèce forestière remarquable plutôt localisée et pas très fréquente en région P.A.C.A., liée aux forêts claires de feuillus caducifoliés jusqu'à 1 600 m. d'altitude, affectionnant en particulier les formations de ripisylves, l'Hirondelle rousseline, espèce déterminante d'affinité méditerranéenne, en expansion en région P.A.C.A., le Cincle plongeur, espèce remarquable, liée aux cours d'eau froids, propres et bien oxygénés, à courant plutôt vif, de 100 à 2 400 m. d'altitude, le Monticole bleu, espèce rupicole remarquable, d'affinité méditerranéenne, peu abondante et assez localisée, se rencontrant dans les zones de falaises et d'escarpements rocheux, les gorges, les ruines, les garrigues claires rocailleuses, jusqu'à 1 600 m. d'altitude, la Pie-grièche écorcheur, espèce remarquable de milieux ouverts et semi-ouverts, en régression à l'heure actuelle, le Bruant ortolan, espèce remarquable xérothermophile des milieux ouverts et semi-ouverts, secs et ensoleillés, parsemés d'arbres et de buissons, d'affinité méridionale, en nette régression en France depuis 1950, jusqu'à 1 300 m.

d'altitude, le Bruant proyer, espèce remarquable de milieux ouverts, encore assez fréquente de nos jours mais en régression.

En ce qui concerne les Invertébrés patrimoniaux, mentionnons, au titre des Insectes, l'Agrion de Mercure (Coenagrion mercuriale), espèce déterminante d'Odonates Zygoptères Coenagrionidés dite « vulnérable », protégée au niveau européen (directive CEE « Habitats »), d'affinité plutôt méridionale, assez localisée et peu fréquente, qui se rencontre dans les cours d'eau ensoleillés, à courant plus ou moins vif, sur substrat calcaire (fossés, petits ruisseaux, effluents de sources, marais envahis de joncs), le Petit Mars changeant (Apatura ilia ilia), papillon Nymphalidé Apaturiné remarquable, correspondant à une espèce dite « vulnérable », en régression, thermophile et d'affinité méridionale, liée aux formations de ripisylves jusqu'à 1 000 m. d'altitude et dont la chenille vit sur les saules et les peupliers (notamment sur le Tremble Populus tremula et sur le Peuplier noir Populus nigra), l'Hespérie de l'Épiaire ou Hespérie de la Lavatère (Carcharodus lavatherae), espèce remarquable dite « sensible » de papillon Hespéridés Pyrginés, d'affinité méridionale, rare et localisée, des garrigues, pentes ensoleillées et coteaux fleuris et secs sur substrat calcaire, notamment dans les régions accidentées jusqu'à 1 600 m. d'altitude, l'Azuré du Serpolet (Maculinea arion), Lépidoptère Lycénidé Polyommatiné vulnérable et déterminant, en régression, plutôt localisé, protégé au niveau européen (directive CEE « Habitats »), menacé par la destruction de son habitat (les bois clairs et ensoleillés, les prairies, les zones buissonneuses et les friches sèches à Serpolet de 0 à 1 800 m. d'altitude), le Staphylin Amaurops varensis, espèce déterminante et vulnérable de Pselaphidés (Coléoptères endogés), d'affinité méditerranéenne et endémique des départements du Var et des Alpes-Maritimes où il est bien répandu, le Harpale Harpalus punctipennis, espèce orophile déterminante de Coléoptères Carabidés, endémique des départements des Alpes de Haute-Provence et des Alpes-Maritimes où elle est très localisée, présente sous les pierres dans les éboulis et les prairies, le Carabique Pristonychus (Actenipus) obtusus caussolensis, sous-espèce déterminante de Coléoptères Carabidés, endémique franco-italien, en limite d'aire et strictement localisée en France aux départements des Alpes de Haute-Provence et des Alpes-Maritimes, recherchant les cavités et les grottes (espèce cavernicole et troglophile), le Charançon Trachyploeus lothari, espèce déterminante de Coléoptères Curculionidés, endémique du département des Alpes-Maritimes où elle est localisée à seulement deux stations. Chez les Crustacés, signalons enfin la présence de la Gammare Echinogammarus pungens, espèce remarquable d'Amphipodes Gammaridés, peu fréquente et localisée en région P.A.C.A. à l'embouchure de quelques fleuves et rivières des Alpes-Maritimes, du Var et des Bouches-du-Rhône (Var, Siagne, Argens, Touloubre, Rhône), des Cloportes Trichoniscus nicaeensis, espèce remarquable d'Isopodes Trichoniscidés, endémique des rives du Var, et Armadillidium simoni, espèce remarquable d'Isopodes Armadillidiidés, calcicole et fréquentant les pinèdes, chênaies et garrigues jusqu'à 650m. d'altitude, liée aux substrats datant de l'ère secondaire, principalement les calcaires jurassiques, endémique des départements du Var et des Alpes-Maritimes mais localement abondante, ainsi que de l'Aselle Proasellus rouchi, espèce remarquable d'Isopodes Asellidés, inféodée aux nappes de graviers et sables sous écoulement du Var.

Commentaires sur la délimitation

La Znieff prend en compte l'ensemble du cours du Var depuis la commune d'Entraunes jusqu'à son embouchure à Saint-Laurent-du-Var.

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel, site Web* : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

Accueil | Plan du site | Mentions légales | Crédits design | Contactez-nous | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle





ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

 [Recherche de données ZNIEFF](#)
 [Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR](#)

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|--|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
| Sources bibliographiques | | | | | | | |
| BURNAT E. 1906. Flore des Alpes Maritimes ou catalogue raisonné des plantes qui croissent spontanément dans la chaîne des Alpes-Maritimes. Volume IV., Ed. H. Georg et Cie, Genève ; Bâle ; Lyon, 302 p. | | | | | | | |
| BURNAT E., BRIQUET J. 1893. Les labiées des Alpes maritimes. Etudes monographiques sur les labiées qui croissent spontanément dans la chaîne des alpes maritimes et dans le département français de ce nom. Partie II, Ed. H. Georg et Cie, Genève ; Bâle ; Lyon, p.189-409 | | | | | | | |
| CABINET GAY ENVIRONNEMENT 1998. Fleuve Var. Etude globale du bassin versant. Définition d'orientations pour une gestion équilibrée. Lot d'Etudes n°4. Ecologie. Novembre 1998. Version provisoire. Rapport pour le Ministère de l'Environnement et la Direction Départementale de l'Equipement | | | | | | | |
| CHANGEUX T., PONT D. 1995. Current status of the riverine fishes of the french mediterranean basin. Biological Conservation, 72 : 137-158. | | | | | | | |

CHARPIN,A., SALANON,R. 1985. Matériaux pour la flore des Alpes maritimes. I : Lycopodiaceae-Lentibulariaceae, Boissiera 36:258 p.

DEGRANGE C., SEASSAU M.D. 1968. Odonates des Alpes-Maritimes. Trav. Lab. Hydrobiol. de Grenoble, 59-60 : 65-82.

MOSSOT M. 1999. Liste des espèces d'intérêt patrimonial d'Arthropodes pour la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. 1.- Espèces déterminantes. Programme d'actualisation de l'inventaire des Z.N.I.E.F.F. IIème génération de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Rapport du C.E

PONT D. 1995. Complément d'étude concernant les 11 espèces de Poissons figurant en annexe II de la directive C.E.E. « Habitats naturels » en région PACA (Directive CEE n° 92/43 du 21 Mai 1992). Rapport pour le C.E.E.P. 17 p

SALANON R., KULESZA V & MERCY L. 1998. Mémento de la flore protégée des Alpes-Maritimes. O.N.F. éd., Paris.

THIERY A., DEFAYE D. 2000. Inventaire des Crustacés de la région PACA / Programme ZNIEFF-PACA. Détermination des espèces d'intérêt patrimonial. Version corrigée, 15 avril 2000. Programme d'actualisation 1996-2000 de l'inventaire des Z.N.I.E.F.F. de la région P.A.C.A. Rapport du C.E

VERNIER A. 1999. Trois nouvelles espèces nicheuses pour le département des Alpes-maritimes. Nidification du Héron cendré *Ardea cinerea*, de la Nette rousse *Netta rufina* et de la Foulque macroule *Fulica atra*. Riviera scientifique, 1999 (30 octobre 1999) : 41-48.

VIALON G. 1903. Herborisations dans les Alpes-Maritimes. I - Embouchure du Var. Bull. Acad. Intern. Géo. Bot. 161-162, 162-166.

Informateurs

Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse

André CHAULIAC

Ariane BERNARD-LAURENT

Cédric DENIS

Christophe BAUDOIN

Conseil Supérieur de la Pêche (C.S.P.)

Corinne BAUDOIN

Direction Départementale de l'Equipement des Alpes-Maritimes (D.D.E. 06)

F.D.A.P.P. 06

Martine BELAUD

Maurice BOET

Michel BELAUD

Michel PASCAL

Michel PASCAL

Mireille BOET

Parc National du Mercantour

Thierry LELIEVRE

TISON J.M.

Vela E.

Collections / Bases de donnés

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020162 - LE VAR

2ème génération

Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF : LE VAR

(n° régional : 06140100)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|--|----------|---------|--------------------|----------|-------------------------------|---------|--------|
| Bilan des prospections pour les espèces | | | | | | | |
| Mammifères | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Oiseaux | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Amphibiens | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Reptiles | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Poissons | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Insectes | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |
| Autres invertébrés | | | 1 | | niveau faible de prospections | | |

| | | |
|---|---|------------------------------|
| Phanérogames | 2 | niveau moyen de prospections |
| Ptéridophytes | 2 | niveau moyen de prospections |
| Bryophytes | 0 | aucune prospection |
| Algues | 0 | aucune prospection |
| Lichens | 0 | aucune prospection |
| Champignons | 0 | aucune prospection |
| Bilan des prospections pour les habitats | | |
| Habitats | 2 | niveau moyen de prospections |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
**VALLONS DE LA GARDE, DE
 COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ**

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|--|----------|--|--------------------|---|--------------|---------|--------|
| Identification du site | | | | | | | |
| Région: 93 PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR | | Année de description: 1988 Année de mise à jour: 2003 | | Année de validation nationale: 2010 | | | |
| Type de procédure: Modernisation de zone | | Type de zone: 1 | | Rédacteur de la fiche: Henri MICHAUD, NOBLE V., Stéphane BELTRA, THUILLIER L. | | | |
| Description du site | | | | | | | |
| Altitude (m): minimale: 112 maximale: 399 | | | | Carte de localisation: Centroïde calculé : 43.80507° - 7.21757° | | | |

Superficie (ha):

base: 165

**Critères de délimitation de la zone****Facteurs d'évolution de la zone**

03 Fonctionnement et relation d'écosystèmes
06 Contraintes du milieu physique

Compléments descriptifs**Géomorphologie :****Activités humaines :****Statut de propriété :****Mesure de protection :****Critères d'intérêts****Patrimoniaux :****Fonctionnels :****Complémentaires :**

20 Faunistique
22 Insectes
30 Floristique
35 Ptéridophytes
36 Phanérogames

Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

Accueil | Plan du site | Mentions légales | Crédits design | Contactez-nous | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [ZNIEFF](#) [Fiche ZNIEFF](#)

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 [Recherche de données ZNIEFF](#)
 [Cartographie du site ZNIEFF :](#)
VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|------------------------|
| Milieux déterminants (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |
| Autres milieux (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |
| Périphérie (Corine Biotopes) | | | | | | | Pourcentage surfacique |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans | | | |
|--|----------|---------|--------------------|----------|--------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------|
| Espèces Déterminantes : 8 espèces | | | | | | | | | | |
| Taxon | | | | | Abond | Apparue | Disparue | Effectif | Pér. d'obs. | Source |
| | | | | | Min | Max | Min | Max | | |

Animalia Insecta (Insectes)

***Saraiella crypta* (Vaillant, 1955)**

Reproduction

Plantae Equisetopsida ()***Carex grioletii* Roem., 1806*****Carex mairei* Coss. & Germ., 1840*****Carex olbiensis* Jord., 1846*****Leucanthemum virgatum* (Desr.) Clos, 1870**

espèce endémique large

Phyllitis scolopendrium* (L.) Newman subsp. *scolopendrium***Polystichum setiferum* (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913*****Pteris cretica* L., 1767****Autres espèces : 3 espèces**

| Taxon | Abond | Apparue | Disparue | Effectif | | Pér. d'obs. | | Source |
|--|-------|---------|----------|----------|-----|-------------|-----|--------|
| | | | | Min | Max | Min | Max | |
| <i>Circaea lutetiana</i> L. subsp. <i>lutetiana</i> | | | | | | | | |
| <i>Lysimachia tenella</i> L., 1753 | | | | | | | | |
| <i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Hegi, 1925 | | | | | | | | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.**[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle**Muséum
national
d'Histoire
naturelle

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
**VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ**

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|

Afficher en triant par : Espèces Habitats

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
**VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ**

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---------------------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
| 06034 Castagniers | | | | | | | |
| 06117 Saint-Blaise | | | | | | | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#) [RECHERCHE](#) [PROGRAMMES](#) [INDICATEURS](#) [TÉLÉCHARGEMENTS](#) [PARTENAIRES](#)

[Programmes](#) [ZNIEFF](#) [Fiche ZNIEFF](#)

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 [Recherche de données ZNIEFF](#)
 [Cartographie du site ZNIEFF :](#)
VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
|-------------|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|

Commentaires généraux

Description de la zone

La présence des vallons obscurs est liée au réseau hydrographique des conglomérats du Var. Ce sont des dépôts issus d'une sédimentation marine datée du pliocène qui a comblé l'ancienne bouche du Var envahie par la mer.

Les vallons creusés dans cette région sont des canyons à parois verticales ou surplombantes. Les fonds de vallons sont constitués de boyaux, de ponts naturels, de cascades et d'abris sous roche.

La position géographique des vallons obscures se situe au carrefour d'influences floristiques eurosibérienne, méditerranéenne et pantropicale dont on retrouve des représentants dans les divers milieux.

Flore et habitats naturels

Les fonds de vallons, creusés en canyons étroits, sont caractérisés par un microclimat à forte hygrométrie et des températures relativement basses de telle sorte qu'ils abritent des espèces montagnardes en position abyssale et des éléments de la flore subtropicale

humide. Chaque ravin constitue un microcosme original et complémentaire des autres car les échanges avec les vallons voisins sont extrêmement limités pour certaines espèces.

Parmi les espèces déterminantes pour l'inventaire Znieff des Alpes Maritimes, on note par exemple la Scolopendre (*Asplenium scolopendrium* subsp. *scolopendrium*), la Fougère de Crète (*Pteris cretica*), le Polystic à dents sétacées (*Polystichum setiferum*), la Circée de Paris (*Circaea lutetiana* subsp. *lutetiana*), la Marguerite en forme de disque (*Leucanthemum virgatum*), le Mouron grêle (*Anagalis tenella*), ou la Vigne sauvage (*Vitis vinifera* subsp. *sylvestris*).

Faune

2 espèces animales d'intérêt patrimonial, toutes deux déterminantes, ont été inventoriées dans ces vallons.

Il s'agit de la Mouche Saraiella crypta, espèce déterminante de Diptères Psychodidés, endémique des Alpes occidentales et méridionales, menacée et partout très rare, quasiment disparue aujourd'hui alors qu'elle était autrefois commune, dont les larves vivent sur les tufs suintants pauvres en nourriture, et l'Empis Clinocera bipunctata, espèce déterminante de Diptères Empididés, dite « sensible », localisée en France aux Alpes du Dauphiné et aux Alpes-Maritimes, en limite d'aire en région P.A.C.A.

Commentaires sur la délimitation

La znieff intègre la majeure partie des bassins versants des vallons de la Garde et de Nougaière, entre les lieudits de la Garde, la Maura, la Gipasse et le Corniblion.

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

Accueil | Plan du site | Mentions légales | Crédits design | Contactez-nous | © Muséum national d'Histoire naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Programmes **ZNIEFF** Fiche ZNIEFF

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
**VALLONS DE LA GARDE, DE
 COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ**

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|---|----------|---------|--------------------|----------|--------------|---------|--------|
| Sources bibliographiques | | | | | | | |
| MOSSOT M. 1999. Liste des espèces d'intérêt patrimonial d'Arthropodes pour la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. 1.- Espèces déterminantes. Programme d'actualisation de l'inventaire des Z.N.I.E.F.F. IIème génération de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Rapport du C.E | | | | | | | |
| SALANON R. & GANDIOLI J.F. 1991. Cartographie floristique en réseau des ravins et des vallons côtiers ou affluents du Var dans les environs de Nice, Alpes-Maritimes. I. Texte et index. II. Atlas. Biocosme Mésogéen 8, 1-394. | | | | | | | |
| SALANON R., KULESZA V & MERCY L. 1998. Mémento de la flore protégée des Alpes-Maritimes. O.N.F. éd., Paris. | | | | | | | |
| Informateurs | | | | | | | |
| Collections / Bases de données | | | | | | | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#)
[RECHERCHE](#)
[PROGRAMMES](#)
[INDICATEURS](#)
[TÉLÉCHARGEMENTS](#)
[PARTENAIRES](#)



[Programmes](#)
[ZNIEFF](#)
[Fiche ZNIEFF](#)

ZNIEFF 930020438 - VALLONS DE LA GARDE, DE COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ

2ème génération

 Recherche de données ZNIEFF
 Cartographie du site ZNIEFF :
**VALLONS DE LA GARDE, DE
COSTA RASTA ET DE NOUGAÏRÉ**

(n° régional : 06100131)

| Description | Habitats | Espèces | Espèces / Habitats | Communes | Commentaires | Sources | Bilans |
|--|----------|---------|--------------------|----------|------------------------------|---------|--------|
| Bilan des prospections pour les espèces | | | | | | | |
| Mammifères | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Oiseaux | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Amphibiens | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Reptiles | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Poissons | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Insectes | | | 3 | | bon niveau de prospections | | |
| Autres invertébrés | | | 2 | | niveau moyen de prospections | | |

| | | |
|---|---|------------------------------|
| Phanérogames | 2 | niveau moyen de prospections |
| Ptéridophytes | 2 | niveau moyen de prospections |
| Bryophytes | 0 | aucune prospection |
| Algues | 0 | aucune prospection |
| Lichens | 0 | aucune prospection |
| Champignons | 0 | aucune prospection |
| Bilan des prospections pour les habitats | | |
| Habitats | 3 | bon niveau de prospections |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|---|----------|------------------------------------|-------------|---|---------|------------------------------------|--------------|
| Identification du site | | | | | | | |
| Type : B (pSIC/SIC/ZSC) | | Code du site : FR9301569 | | Compilation : 31/01/1996 | | Mise à jour : 21/09/2012 | |
| Appellation du site | | | | | | | |
| Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise | | | | | | | |
| Dates de désignation / classement | | | | | | | |
| Date site proposé éligible comme SIC : 31/10/2004 | | | | Date site enregistré comme SIC : 13/01/2012 | | | |
| ZSC : premier arrêté (JO RF) : | | | | ZSC : dernier arrêté (JO RF) : | | | |
| Texte de référence | | | | | | | |

Aucun texte de référence

Localisation du site

Coordonnées du centre :

Longitude : 7,21917

Latitude : 43,81917

Superficie : 453 ha.

Pourcentage de superficie marine : 0%

Altitude :

Min : 59 m.

Max : 445 m.

Moyenne : 223 m.

Région administrative :

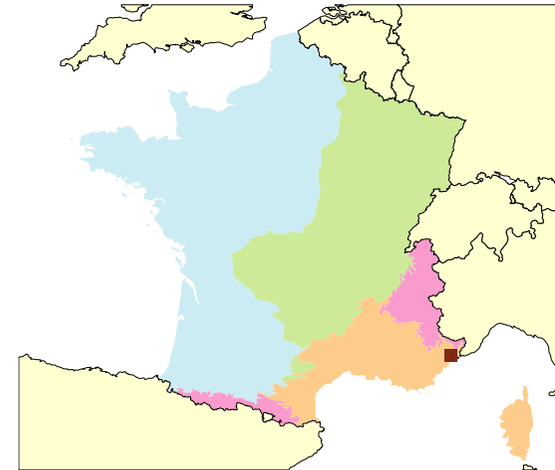
REGION : PROVENCE-ALPES-CÔTE-D'AZUR

DEPARTEMENT : Alpes-Maritimes (100%)

Régions biogéographiques :

Méditerranéenne : 100%

Carte de localisation :



Description du site

Caractère général du site

| Classes d'habitats | Couverture |
|---|------------|
| Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana | 60% |
| Forêts caducifoliées | 20% |
| Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente | 10% |

Classes d'habitats

Marais (vegetation de ceinture), Bas-marais, Tourbières,
Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)

Couverture

5%
5%

Autres caractéristiques du site

Vallons humides, encaissés et ombragés, creusés dans les conglomérats ou "poudingues" du Var (le poudingue est formé par des galets et un ciment interstitiel limono-sableux poreux et très résistant).

Ruisseaux intermittents.

Cachés par les formations sylvatiques, les fonds des vallons sont surcreusés en canyons étroits et profonds où règnent des conditions climatiques particulières (microclimat caractérisé par une forte hygrométrie et des températures relativement basses).

Qualité et importance

Le site, caractérisé par une morphologie très particulière, comporte des vallons humides, ombragés, très étroits et exceptionnellement profonds, appelés localement vallons obscurs. La porosité de la roche permet à toute la formation de constituer un réservoir d'eau qui retarde l'assèchement des sols de plusieurs semaines. Les canyons très encaissés, les tunnels et les voûtes présentent un intérêt géomorphologique exceptionnel.

Ces vallons sont le siège d'une végétation à affinité subtropicale et montagnarde comprenant des espèces très peu fréquentes. Ils abritent notamment des espèces montagnardes en situation abyssale (espèces plutôt montagnardes se développant là pratiquement au niveau de la mer) cohabitant avec des éléments de la flore subtropicale humide et diverses fougères.

Ils ont une forte valeur patrimoniale faunistique, floristique et géomorphologique.

Vulnérabilité

Ce site comprend des milieux sensibles qu'il convient de protéger de la surfréquentation.

Même si leur morphologie et leur accessibilité leur confèrent une certaine autoprotection naturelle, la proximité du tissu urbain et péri-urbain dense les rend particulièrement sensibles aux menaces suivantes :

- Disparition de milieux ou d'espèces par comblement dû aux projets d'aménagement, aux activités agricoles ou plus fréquemment, à la méconnaissance des gens qui y déversent divers matériaux (déchets, encombrants, gravats).
- Dégradation de milieux par modification qualitative ou quantitative de l'hydrologie et de la luminosité (pollutions, captages sauvages, incendies).
- Destruction par le feu de biotopes sensibles au fort risque incendie.

Désignation

Documentation

Document d'Objectifs, approuvé par arrêté préfectoral (sept. 2011).

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

Accueil | Plan du site | Mentions légales | Crédits design | Contactez-nous | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

[Recherche de données Natura 2000](#)

[Cartographie du site Natura 2000](#)

Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables | |
|--|----------|------------|-----------------|---------------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|
| | | | | | | EVALUATION | | |
| CODE - INTITULE | | COUVERTURE | SUPERFICIE (ha) | QUALITE DES DONNEES | REPRESENTATIVITE | SUPERFICIE RELATIVE | CONSERVATION | GLOBALE |
| 3140 - Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp. | | < 0,01% | 0,01 | Moyenne | Bonne | 2%≥p>0 | Moyenne | Significative |
| 3290 - Rivières intermittentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion | | 10,6% | 48 | Moyenne | Excellente | 15%≥p>2% | Bonne | Bonne |
| 5310 - Taillis de Laurus nobilis | | 0,22% | 1 | Moyenne | Excellente | 100%≥p>15% | Excellente | Bonne |

| CODE - INTITULE | COUVERTURE | SUPERFICIE (ha) | QUALITE DES DONNEES | REPRESENTATIVITE | EVALUATION | | |
|--|------------|--------------------|---------------------------|------------------|------------------------|--------------|---------------|
| | | | | | SUPERFICIE RELATIVE | CONSERVATION | GLOBALE |
| 6220 - Parcours substeppiques de graminées et annuelles des Thero-Brachypodietea * | 0,44% | 2 | Moyenne | Bonne | 2%≥p>0 | Moyenne | Significative |
| 6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin | 1% | 0,8 | Moyenne | Excellente | 2%≥p>0 | Bonne | Bonne |
| 7220 - Sources pétrifiantes avec formation de tuf (Cratoneurion) * | 0,31% | 1,4 | Moyenne | Excellente | 2%≥p>0 | Moyenne | Excellente |
| 9180 - Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion * | 2,21% | 10 | Moyenne | Excellente | 2%≥p>0 | Bonne | Significative |
| 91E0 - Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) * | 0,66% | 3 | Moyenne | Excellente | 2%≥p>0 | Bonne | Bonne |
| 9340 - Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia | 15% | 337,75 | Moyenne | Excellente | 2%≥p>0 | Bonne | Bonne |
| * Habitats prioritaires | | | | | | | |
| Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. <i>Inventaire national du Patrimoine naturel</i> , site Web : http://inpn.mnhn.fr . Le 30 octobre 2012. | | | | | | | |
| Accueil Plan du site Mentions légales Crédits design Contactez-nous © Muséum national d'Histoire naturelle | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus | | | | | | | |

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

[Recherche de données Natura 2000](#)

[Cartographie du site Natura 2000](#)

Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

ESPÈCES MENTIONNÉES À L'ARTICLE 4 DE LA DIRECTIVE 79/409/CEE ET FIGURANT À L'ANNEXE II DE LA DIRECTIVE 92/43/CEE ET ÉVALUATION DU SITE POUR CELLES-CI

[AMPHIBIENS visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil](#)

| CODE | NOM | STATUT | POPULATION | | | | EVALUATION | | | | |
|------|------------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-----------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| | | | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | Globale |
| 1994 | <i>Hydromantes strinatii</i> | Résidence | | | Individus | Présente | | 15%≥p>2% | Bonne | Non-isolée | Excellente |

[POISSONS visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil](#)

POPULATION

EVALUATION

| CODE | NOM | STATUT | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | Globale |
|------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|-----------|------------|
| 1138 | <i>Barbus meridionalis</i> | Résidence | | | Individus | Présente | Moyenne | 2%≥p>0% | Excellente | Marginale | Excellente |

INVERTEBRES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil

| CODE | NOM | STATUT | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | QUALITE | POPULATION | | EVALUATION | | |
|------|------------------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-----------|---------|------------|-------------------|------------|------------|--|
| | | | | | | | | POPULATION | CONSERVATION | ISOLEMENT | Globale | |
| 1083 | <i>Lucanus cervus</i> | Résidence | | | Individus | Présente | | | Non significative | | | |
| 1088 | <i>Cerambyx cerdo</i> | Résidence | | | Individus | Présente | | | Non significative | | | |
| 1078 | <i>Callimorpha quadripunctaria</i> | Résidence | | | Individus | Commune | Moyenne | 2%≥p>0% | Excellente | Non-isolée | Excellente | |
| 1074 | <i>Eriogaster catax</i> | Résidence | | | Individus | Présente | | 2%≥p>0% | Bonne | Non-isolée | Moyenne | |

AUTRES ESPÈCES IMPORTANTES DE FLORE ET DE FAUNE

| GROUPE | NOM | TAILLE MIN. | TAILLE MAX. | UNITE | ABONDANCE | MOTIVATION |
|-----------|--------------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|---|
| Mammifère | <i>Plecotus auritus</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale - Espèce relevant d'une convention internationale |
| | <i>Anagallis tenella</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Asplenium scolopendrium</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Carex grioletii</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale |
| | <i>Carex mairei</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Carex olbiensis</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| Plante | <i>Circaea lutetiana</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Cyrtomium fortunei</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Leucanthemum virgatum</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Orchis coriophora</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| | <i>Polystichum setiferum</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |
| Reptile | <i>Pteris cretica</i> | | | Individus | Présente | - Espèce de la liste rouge nationale |
| | <i>Lacerta lepida</i> | | | Individus | Présente | - Autre raison |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

[INFORMATIONS](#) [RECHERCHE](#) [PROGRAMMES](#) [INDICATEURS](#) [TÉLÉCHARGEMENTS](#) [PARTENAIRES](#)



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|--|-------------|---------|---|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--|
| Type de protection aux niveaux national et régional | | | | | | | |
| | TYPE | | RECOUVREMENT DU SITE FR9301569 (par ce type de protection) | | NOM DE LA ZONE PROTEGEE | TYPE DE CHEVAUCHEMENT | RECOUVREMENT DU SITE FR9301569 (par la zone protégée) |
| Arrêté de protection de biotope, d'habitat naturel ou de site d'intérêt géologique | | | 73% | VALLONS OBSCURS SUD | Inclus | | 19% |
| | | | | Vallons obscurs | Inclus | | 54% |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

IMPACTS ET ACTIVITÉS SUR LE SITE

| LIBELLE | INFLUENCE | INTENSITE | POLLUTION |
|-----------------------------|-------------|-----------|-----------|
| Dépôts de matériaux inertes | Négative | Moyenne | |
| Incendie (naturel) | Non évaluée | Faible | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Programmes](#) [Natura 2000](#) [Liste des sites Natura 2000](#) [Formulaire Standard de Données](#)

FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|
|-------------|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|--------------|

ORGANISME(S) RESPONSABLE(S) DE LA GESTION DU SITE

Opérateur local : CANCA (Communauté d'Agglomération Nice Côte d'Azur)

PLAN(S) DE GESTION

Plan(s) de gestion validé

MESURES DE CONSERVATION

Voir Document d'Objectifs, approuvé par arrêté préfectoral (sept. 2011).

Lien générique : www.side.developpement-durable.gouv.fr

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus



FR9301569 - Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise

Site de la directive "Habitats, faune, flore"

 [Recherche de données Natura 2000](#)

 [Cartographie du site Natura 2000](#)

 Ce FSD intègre les informations officielles transmises par la France à la commission européenne (septembre 2012)

| Description | Habitats | Espèces | Protections | Activités | Gestion | Régimes de propriété | Responsables |
|--|----------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|-------------------|
| REGIME DE PROPRIETE | | | | | | | COUVERTURE |
| Domaine communal | | | | | | | Non précisé |
| Domaine de l'état | | | | | | | Non précisé |
| Domaine public de l'état | | | | | | | 5% |
| Propriété d'une association, groupement ou société | | | | | | | Non précisé |
| Propriété privée (personne physique) | | | | | | | 95% |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Recherche de données Espaces protégés et gérés Arrêté Préfectoral de Biotope Fiche

Arrêté Préfectoral de Biotope

 [Lien vers le formulaire Arrêté Préfectoral de Biotope](#)
 [Cartographie du site des espaces protégés](#)

Vallons obscurs (FR3800150)

| Description | Habitats | Espèces | Communes |
|--|----------|---|----------------------------------|
| Identification du site | | | |
| Région: 93 : Provence-Alpes-Côte-d'Azur | | Année de description: - | Année de mise à jour: - |
| Type de procédure: Arrêté préfectoral | | Date de déclaration: 09/05/1990 | Date de publication: - |
| Catégorie UICN: IV | | | |
| Texte de référence ou autres documents | | | |
|  Texte de l'Arrêté | | | |
| Description du site | | | |
| Coordonnées: | | Altitude (m): | |

latitude: N 43°48'07"
 longitude: E 7°13'29"

minimale: 20
 maximale: 600
 moyenne: 0

Superficie (ha):

base: 250 (autre)
 SIG: 276

Carte de localisation:


Longueur (m):

base: 0
 SIG: 0

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Recherche de données](#) [Espaces protégés et gérés](#) [Arrêté Préfectoral de Biotope](#) **Fiche**

Arrêté Préfectoral de Biotope

[Lien vers le formulaire Arrêté Préfectoral de Biotope](#)

[Cartographie du site des espaces protégés](#)

Vallons obscurs (FR3800150)

| Description | Habitats | Espèces | Communes |
|---|----------|---------|-----------------------------|
| Libellé du milieu | | | D : déterminant / A : autre |
| Pelouses calcicoles sèches et steppes | | | D |
| Falaises continentales et rochers exposés | | | D |
| Forêts mixtes | | | D |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Muséum
national
d'Histoire
naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



Recherche de données Espaces protégés et gérés Arrêté Préfectoral de Biotope **Fiche**

Arrêté Préfectoral de Biotope

 [Lien vers le formulaire Arrêté Préfectoral de Biotope](#)

 [Cartographie du site des espaces protégés](#)

Vallons obscurs (FR3800150)

[Description](#) [Habitats](#) [Espèces](#) [Communes](#)

Espèces citées dans le document officiel

| Nom valide | Nom cité | Source | Statut sur le site* |
|------------|----------|--------|---------------------|
|------------|----------|--------|---------------------|

* A : accidentelle - H : hivernante - L : en limite d'aire - O : occasionnelle - P : passage - R : reproduction.

Autres espèces

| Nom valide | Nom cité | Source | Statut sur le site* |
|---|----------|-------------------|---------------------|
| <i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i> (Pollini) R.M.Bateman, Pridgeon & Chase, 1997 | | Texte de l'Arrêté | de |
| <i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | | Texte de l'Arrêté | de |

| | | |
|--|-------------------|----|
| <i>Carex grioletii</i> Roem., 1806 | Texte l'Arrêté | de |
| <i>Speleomantes italicus</i> (Dunn, 1923) | Texte l'Arrêté | de |

* A : accidentelle - H : hivernante - L : en limite d'aire - O : occasionnelle - P : passage - R : reproduction.

Espèces présentes sur la zone (données issues des inventaires)

5 taxons terminaux

Insecta (1) | Gastropoda (1) | Equisetopsida (3)

Animaux (Animalia)

Insectes (Insecta)

| Nom scientifique | Nom vernaculaire | Statut** | Protection*** |
|---|---|----------|---------------|
| <i>Vespa velutina nigrithorax</i> de Buysson, 1905 | Frelon à pattes jaunes, frelon asiatique | | |

Gastéropodes (Gastropoda)

| Nom scientifique | Nom vernaculaire | Statut** | Protection*** |
|--|---------------------------|----------|---------------|
| <i>Argna ferrari blanci</i> (Bourguignat, 1874) | Pagoduline élancée | | |

Plantes (Plantae)

(Equisetopsida)

| Nom scientifique | Nom vernaculaire | Statut** | Protection*** |
|--|----------------------------------|----------|---------------|
| <i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i> (Pollini) R.M.Bateman, Pridgeon & Chase, 1997 | Orchis à odeur de vanille | | X |
| <i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | Orchis punaise | | X |
| <i>Carex grioletii</i> Roem., 1806 | Laiche de Griolet | | X |

** E : endémique. *** seules les protections et réglementations nationales et communautaires sont prises en compte.

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle



Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

INFORMATIONS RECHERCHE PROGRAMMES INDICATEURS TÉLÉCHARGEMENTS PARTENAIRES



[Recherche de données](#) [Espaces protégés et gérés](#) [Arrêté Préfectoral de Biotope](#) **Fiche**

Arrêté Préfectoral de Biotope

 [Lien vers le formulaire Arrêté Préfectoral de Biotope](#)
 [Cartographie du site des espaces protégés](#)

Vallons obscurs (FR3800150)

| Description | Habitats | Espèces | Communes |
|----------------------------------|----------|---------|----------|
| 06006 Aspremont | | | |
| 06034 Castagniers | | | |
| 06075 Levens | | | |
| 06109 Roquette-sur-Var | | | |
| 06117 Saint-Blaise | | | |
| 06126 Saint-Martin-du-Var | | | |

Citation : Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2012. *Inventaire national du Patrimoine naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr> . Le 30 octobre 2012.

[Accueil](#) | [Plan du site](#) | [Mentions légales](#) | [Crédits design](#) | [Contactez-nous](#) | © Muséum national d'Histoire naturelle





Copyright © 2012 : Apycom jQuery Menus

ARRÊTÉS DE PROTECTION DE LA FLORE ET DE LA FAUNE

ARRETE

Arrêté du 9 mai 1994 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Provence-Alpes-Côte d'Azur

NOR: ENVN9430087A

Version consolidée au 26 juillet 1994

Le ministre de l'agriculture et de la pêche et le ministre de l'environnement,

Vu le livre II du code rural relatif à la protection de la nature, notamment ses articles L. 211-1 et L. 211-2 ;

Vu l'arrêté du 20 janvier 1982 modifié relatif à la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire national ;

Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature,

Article 1

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Ptéridophytes

Asplenium forsiense Le Grand

Doradille du Forez.

Asplenium marinum L.

Doradille marine.

Asplenium obovatum Viv. subsp. lanceolatum (Bubani) P. da Silva

Doradille lancéolée.

Asplenium scolopendrium L.

Scolopendre.

Blechnum spicant (L.) Roth

Blechnum en épi.

Cyrtomium fortunei J. Sm.

Cyrtomium en faux.

Dryopteris tyrrhena Fr. - Jenk et Reichst.

Fougère chêne tyrrhénienne.

Lycopodium annotinum L.

Lycopode à rameaux d'un an.

Notholaena marantae (L.) Desv.

Notholaène de Maranta.

Ophioglossum lusitanicum L.

Ophioglosse du Portugal.

Ophioglossum vulgatum L.

Ophioglosse vulgaire.

Osmunda regalis L.

Osmonde royale.

Polystichum setiferum (Forskaml) Woyнар

Polystic à frondes soyeuses.

Pteris cretica L.

Fougère de Crète.

Selaginella helvetica (L.) Spring

Sélaginelle de Suisse.

Thelypteris palustris Schott

Thélyptérie des marais.

Phanérogames-gymnospermes

Ephedra distachya L. s.l.

Ephèdre à chatons opposés.

Ephedra nebrodensis Guss. subsp. *nebrodensis*

Ephèdre des monts Nébrodes.

Phanérogames-angiospermes

1. Monocotylédones :

Agropyron cristatum (L.) Gaertn. subsp. *pectinatum* (M. Bieb.) Tzvelev

Chiendent pectiné, en forme de crête.

Agrostis pourretii Willd.

Agrostide de Pourret.

Aira provincialis Jordan

Canche de Provence.

Allium nigrum L.

Ail noir.

Allium paniculatum L. subsp. *salinum* (Debeaux) Botté et Kerguélen

Ail en panicule, des salines.

Allium subhirsutum L.

Ail un peu hérissé.

Allium trifoliatum Cyr.

Ail à trois feuilles.

Althenia filiformis Petit subsp. *barrandonii* (Duval-Jouve) Nyman

Althénie filiforme, de Barrandon.

Arundo plinii Turra

Canne de Pline.

Asparagus maritimus (L.) Miller

Asperge maritime.

Carex binervis Sm.

Laîche à deux nervures.

Carex curta Good.

Laîche courte.

Carex depauperata Curtis ex With.

Laîche à épis grêles et peu fournis.

Carex depressa Link subsp. *basilaris* (Jordan) Kerguélen

Laîche à épis dès la base.

Carex diandra Schrank

Laîche à deux étamines.

Carex fimbriata Schkuhr

Laîche frangée.

Carex lachenalii Schkuhr

Laîche de Lachenal.

Carex lasiocarpa Ehrh.

Laîche à fruit barbu.

Carex mairii Cosson et Germ.

Laîche de Maire.

Carex mucronata All.

Laîche mucronée.

Carex olbiensis Jordan

Laîche d'Hyères.

Carex pseudocyperus L.

Laîche faux souchet.

Carex punctata Gaudin

Laîche ponctuée.

Chamorchis alpina (L.) L.C.M. Richard

Chaméorchis des Alpes.

Cleistogenes serotina (L.) Keng subsp. *serotina*

Cleistogène tardif.

Crocus ligusticus M.G. Mariotti

Crocus de Ligurie.

Crypsis aculeata (L.) Aiton

Crypsis en forme d'aiguillon.

Crypsis alopecuroides (Piller et Mitterp.) Schrader

Crypsis faux vulpin.

Crypsis schoenoides (L.) Lam.

Crypsis faux choin.

Cutandia maritima (L.) W. Barbey

Cutandie maritime.

Cyperus capitatus Vandelli

Souchet en bouquet arrondi.

Dactylorhiza cruenta (O.F. Müller) Sooj

Dactylorhize à couleur rouge sang.

Dactylorhiza traunsteineri (Sauter) Sooj subsp. traunsteineri

Dactylorhize de Traunsteiner.

Danthonia alpina Vest

Danthonie des Alpes.

Dipcadi serotinum (L.) Medik.

Dipcadi tardif.

Elytrigia elongata (Host) Nevski subsp. elongata

Chiendent allongé.

Fimbristylis bisumbellata (ForkMI) Bubani

Fimbristylis à deux ombelles.

Fritillaria tubiformis Gren. et Godron subsp. moggridgei (Baker) Rix

Fritillaire en forme de trompette, de Moggridge.

Gymnadenia odoratissima (L.) L.C.M. Richard

Gymnadénie odorante.

Hydrocharis morsus-ranae L.

Morène.

Imperata cylindrica (L.) Raeuschel

Impérate cylindrique.

Iris graminea L.

Iris à feuilles de graminée.

Juncus arcticus Willd.

Jonc arctique.

Leucojum fabrei Quézel et B. Girerd

Nivéole de Fabre.

Leucojum vernum L.

Nivéole de printemps.

Listera cordata (L.) R. Br.

Listère en forme de coeur.

Milium vernale M. Bieb. subsp. *scabrum* (L.C.M. Richard) K. Richter

Millet printanier, rude.

Muscari botryoides (L.) Miller s.l.

Muscari en grappe.

Ophrys provincialis (Baumann et Künkele) H. Paulus

Ophrys de Provence.

Orchis laxiflora Lam.

Orchis à fleurs lâches.

Pancratium maritimum L.

Lys maritime.

Phalaris aquatica L.

Alpiste aquatique.

Phalaris paradoxa L.

Alpiste paradoxal.

Poa glauca Vahl

Paturin vert glauque.

Poa hybrida Gaudin

Paturin hybride.

Polypogon maritimus Willd. subsp. *subspathaceus* (Req.) K. Richter

Polypogon maritimus muni presque d'une spathe.

Potamogeton alpinus Balbis

Potamot des Alpes.

Potamogeton praelongus Wulfen

Potamot allongé.

Romulea columnae Sebastiani et Mauri

Romulée de Colonna.

Romulea requienii Parl.

Romulée de Réquien.

Romulea revelieri Jordan et Fourr.

Romulée de Revélière.

Ruppia maritima L. subsp. *maritima*

Rupelle maritime.

Serapias olbia Verguin

Sérapias d'Hyères.

Simethis mattiazzii (Vandelli) Lojpez et Jarvis

Siméthis de Mattiazzi.

Sparganium minimum Wallr.

Petit rubanier.

Stipa capensis Thunb.

Plumet du Cap.

Trisetum spicatum (L.) K. Richter subsp. *ovatipaniculatum* Hultén ex Jonsell

Trisète en épi, à panicule ovale.

Vallisneria spiralis L.

Vallisnérie en spirale.

Ventenata dubia (Leers) F.W. Schultz

Venténate douteuse.

Vulpiella tenuis (Tineo) Kerguélen

Vulpielle grêle.

Zannichellia obtusifolia Talavera, Garcia et Smit

Zannichellie à feuilles obtuses.

Zannichellia palustris L. s.l.

Zannichellie des marais.

Zannichellia peltata Bertol.

Zannichellie peltée.

Zostera marina L.

Varech des bords de mer.

Zostera noltii Hornem.

Varech de Nolti.

2. Dicotylédones :

Aethionema thomasianum Gay

Aéthionème de Thomas.

Alcea biennis Winterl

Mauve bisannuelle.

Alkanna lutea Moris

Henné jaune.

Alyssum cuneifolium Ten. subsp. *cuneifolium*

Passerage à feuilles en coin.

Anagyris foetida L.

Bois puant.

Androsace elongata L. subsp. *breistrofferi* Charpin et Greuter

Androsace allongée de Breistroffer.

Androsace septentrionalis L.

Androsace du Nord.

Anthemis secundiramea Biv. subsp. *secundiramea*

Anthémis à rameaux tournés du même côté.

Anthyllis cytisoides L.

Anthyllis faux cytise.

Antirrhinum majus L. subsp. *tortuosum* (Bosc) Ball

Grande gueule-de-loup sinueuse.

Arenaria cinerea DC.

Sabline cendrée.

Artemisia campestris L. subsp. *borealis* (Pallas) H.M. Hall et Clements

Armoise des champs, boréale.

Artemisia molinieri Quézel, Barbero et Loisel.

Armoise de Molinier.

Asperula tinctoria L.

Aspérule tinctoriale.

Astragalus echinatus Murray

Astragale hérissé d'aiguillons.

Astragalus epiglottis L. subsp. *epiglottis*

Astragale épiglotte.

Ballota frutescens (L.) J. Woods

Ballote buissonnante.

Bassia laniflora (S.G. Gmel.) A.J. Scott.

Bassie à fleurs duveteuses.

Betula alba L. subsp. *glutinosa* (Berher) Holub

Bouleau blanc poisseux.

Biscutella brevicaulis Jordan

Lunetière à tige courte.

Biserrula pelecimus L.

Biserrule en forme de hache.

Bombycilaena discolor (Pers.) Lainz

Bombycilaène à deux couleurs.

Brassica montana Pourret
Chou des montagnes.
Cachrys trifida Miller
Amarinthe trifide.
Calystegia soldanella (L.) Roemer et Schultes
Liseron soldanelle.
Campanula albicans (Buser) Engler
Campanule blanchâtre.
Cardamine asarifolia L.
Cardamine à feuilles d'asaret.
Cardamine plumieri Vill.
Cardamine de plumier.
Carduus acicularis Bertol.
Chardon à épingles.
Carduus aurosicus Chaix
Chardon du mont Aurouse.
Centaurea alpina L.
Centaurée des Alpes.
Centaurea balbisiana Soldano subsp. aemilli (Briq.) Kerguélen
Centaurée couchée d'Emile.
Centaurea balbisiana Soldano subsp. jordaniana (Gren. et Godron) Kerguélen
Centaurée couchée de Jordan.
Centaurea balbisiana Soldano subsp. verguinii (Briq. et Cavill.) Kerguélen
Centaurée couchée de Verguin.
Centaurium favargeri Zeltner
Petite centaurée de Favarger.
Cephalaria transylvanica (L.) Roemer et Schultes
Céphalaire de Transylvanie.

Cerastium alpinum L. s.l.

Céraiste des Alpes.

Cerastium siculum Guss.

Céraiste de Sicile.

Chrysosplenium alternifolium L.

Dorine à feuilles alternes.

Cicendia filiformis (L.) Delarbre

Cicendie filiforme.

Circaea alpina L.

Circée des Alpes.

Circaea lutetiana L.

Circée de Paris.

Cistus crispus L.

Ciste crispé.

Cneorum tricoccon L.

Camélee à trois coques.

Cochlearia glastifolia L.

Cranson à feuilles de pastel.

Convolvulus lanuginosus Desr.

Liseron duveté.

Convolvulus lineatus L.

Liseron rayé.

Convolvulus siculus L. subsp. *siculus*

Liseron de Sicile.

Corispermum leptopterum (Ascherson) Iljin

Corisperme à fruit à aile grêle.

Coronilla valentina L. subsp. *valentina*

Coronille de Valence.

Corrigiola telephiifolia Pourret subsp. telephiifolia
Corrigiole à feuilles de téléphium.
Cotoneaster delphinensis Châtenier
Cotoneaster du Dauphiné.
Crassula vaillantü (Willd.) Roth
Crassulée de Vaillant.
Crepis dioscoridis L.
Crépis de Dioscoride.
Cressa cretica L.
Cresse de Crète.
Crucianella maritima L.
Crucianelle maritime.
Cyclamen purpurascens Miller
Cyclamen rouge pourpre.
Cyclamen repandum Sibth. et Sm. subsp. repandum
Cyclamen étalé.
Cynanchum acutum L.
Scammonée aiguë.
Cytisus sauzeanus Burnat et Briq.
Cytise de Sauze.
Delphinium fissum Waldst. et Kit. subsp. fissum
Dauphinelle fendue.
Dictamnus albus L.
Fraxinelle.
Doronicum austriacum Jacq.
Doronic d'Autriche.
Doronicum plantagineum L.
Doronic à feuilles de plantain.

Draba nemorosa L.

Drave des bois.

Echinophora spinosa L.

Echinophore épineuse.

Erica carnea L. subsp. *carnea*

Bruyère blanc rosé.

Eryngium maritimum L.

Panicaut de mer.

Euphorbia seguieriana Necker subsp. *loiseleuri* (Rouy) Greuter et Burdet

Euphorbe de Loiseleur.

Euphorbia terracina L.

Euphorbe de Terracine.

Euphrasia rostkoviana Hayne subsp. *provincialis* Tallon

Euphrase provençale.

Exaculum pusillum (Lam.) Caruel

Exacule nain.

Galium minutulum Jordan

Gaillet minuscule.

Galium rubioides L.

Gaillet fausse garance.

Galium verrucosum Hudson

Gaillet à verrues.

Genista radiata (L.) Scop.

Genêt radié.

Geranium bohemicum L.

Géranium de Bohême.

Geranium lanuginosum Lam.

Géranium laineux.

Geranium macrorrhizum L.

Géranium à grosses racines.

Gnaphalium uliginosum L. subsp. *uliginosum*

Gnaphale des lieux humides.

Hedysarum boveanum Bunge ex Basiner subsp. *europaeum* Guittonneau et

Kerguélen

Sainfoin bas, d'Europe.

Hedysarum spinosissimum L. subsp. *spinosissimum*

Sainfoin très épineux.

Helianthemum ledifolium (L.) Miller subsp. *ledifolium*

Hélianthème à feuilles de léduum.

Helianthemum lunulatum (All.) DC.

Hélianthème à lunules.

Helichrysum italicum (Roth) G. Don fil. s.l.

Immortelle d'Italie.

Helleborus viridis L. subsp. *occidentalis* (Reuter) Schiffner

Hellébore verte de l'Occident.

Hesperis inodora L.

Julienne inodore.

Holosteum umbellatum L. subsp. *hirsutum* (Mutel) Breistr.

Holostée en ombelle, hérissée.

Hormatophylla spinosa (L.) Küpfer

Passerage épineux.

Hymenocarpos circinatus (L.) Savi

Hyménocarpe courbé en cercle.

Hyoseris scabra L.

Chicorée scabre.

Iberis linifolia L. s.l.

Ibéris à feuilles de lin.

Isopyrum thalictroides L.

Isopyre faux pigamon.

Jovibarba allionii (Jordan et Fourr.) D.A. Webb

Joubarbe d'Allioni.

Lactuca quercina L.

Laitue à feuilles de chêne.

Lappula deflexa (Lehm.) Cesati

Bardanette courbée.

Lathraea squamaria L.

Clandestine écailleuse.

Lathyrus palustris L. subsp. *palustris*

Gesse des marais.

Lathyrus venetus (Miller) Wohlf.

Gesse de Vénétie.

Lavatera punctata All.

Lavatère ponctuée.

Leonurus cardiaca L.

Agripaume cardiaque.

Linaria triphylla (L.) Miller

Linaire à feuilles par trois.

Lithospermum incrassatum Guss.

Grémil à pédoncules renflés.

Loiseleuria procumbens (L.) Desv.

Loiseleurie couchée.

Lotus conimbricensis Brot.

Lotier de Coïmbre.

Lotus tetragonolobus L.

Lotier rouge.

Lunaria rediviva L.

Lunaire vivace.

Malcolmia ramosissima (Desf.) Gennari

Malcolmie rameuse.

Medicago glomerata Balbis

Luzerne en forme de pelote.

Melilotus siculus (Turra) Vitman ex B.D. Jackson

Mélicot de Sicile.

Mentha cervina L.

Menthe des cerfs.

Mesembryanthemum nodiflorum L.

Ficoïde à fleurs nodales.

Micromeria graeca (L.) Bentham ex Reichenb. subsp. *graeca*

Sarriette de Grèce.

Minuartia rupestris (Scop.) Schinz et Thell. s.l.

Minuartie des rochers.

Minuartia viscosa (Schreber) Schinz et Thell.

Minuartie visqueuse.

Moehringia sedifolia Willd.

Sabline à feuilles d'orpin.

Molopospermum peloponnesiacum (L.) Koch

Moloposperme du Péloponnèse.

Myosotis minutiflora Boiss. et Reut.

Myosotis à petites fleurs.

Myosotis speluncicola (Boiss.) Rouy

Myosotis des grottes.

Myrrhoides nodosa (L.) Cannon

Myrrhoïde nouveaux.

Noccaea praecox (Wulfen) F.K. Meyer subsp. *praecox*

Tabouret précoce.

Notobasis syriaca (L.) Cass.

Chardon de Syrie.

Nuphar lutea (L.) Sm.

Nénuphar jaune.

Nymphaea alba L.

Nénuphar blanc.

Nymphoides peltata (S.G. Gmel.) O. Kuntze

Petit nénuphar pelté.

Odontites glutinosus (M. Bieb.) Benth

Euphraise visqueuse.

Oenanthe aquatica (L.) Poiret

Oenanthe aquatique.

Onobroma caerulea (L.) Gaertn. (r *Carduncellus caeruleus* [L.] C. Presl)

Cardoncelle bleue.

Onobrychis aequidentata (Sibth. et Sm.) d'Urv.

Esparcette à dents égales.

Ononis alopecuroides L. s.l.

Bugrane faux vulpin.

Ononis mitissima L.

Bugrane sans épines.

Onosma pseudoarenaria Schur subsp. *delphinensis* (Br.-Bl.) P. Fournier

Orcanette du Dauphiné.

Otanthus maritimus (L.) Hoffmanns. et Link

Othante maritime.

Papaver glaucioides Roux

Pavot faux glaux.

Papaver pinnatifidum Moris

Pavot penné.

Paronychia cymosa (L.) DC.

Paronyque en forme de cyme.

Pedicularis ascendens Schleicher ex-Gaudin

Pédiculaire élevée.

Pedicularis palustris L. subsp. *palustris*

Pédiculaire des marais.

Phagnalon rupestre (L.) DC. subsp. *annoticum* (Jordan ex-Burnat) Pignatti

Phagnalon des rochers, d'Annot.

Phyteuma cordatum Balbis

Raiponce en forme de coeur.

Picris altissima Delile

Picride très élevé.

Pinguicula arvetii Genty

Grassette d'Arvet.

Pinguicula longifolia Ramond ex DC. subsp. *reichenbachiana* (Schindler) Casper

Grassette à longues feuilles de Reichenbach.

Plantago maritima L. subsp. *maritima*

Plantain maritime.

Plantago subulata L. subsp. *subulata*

Plantain à feuilles en alène.

Polygala comosa Schkuhr subsp. *provincialis* (Rouy et Fouc.) P. Fourn.

Polygale chevelue de Provence.

Polygala exilis DC.

Polygale grêle.

Potentilla alba L.

Potentille blanche.

Potentilla delphinensis Gren. et Godron

Potentille du Dauphiné.

Potentilla multifida L.

Potentille à divisions nombreuses.

Potentilla palustris (L.) Scop.

Potentille des marais.

Potentilla prostrata Rottb. subsp. *floccosa* Sojajk

Potentille prostrée.

Potentilla saxifraga Ardoino ex De Not.

Potentille saxifrage.

Ptilostemon casabonae (L.) W. Greuter

Chardon de Casabona.

Pulicaria sicula (L.) Moris

Pulicaire de Sicile.

Pyrola media Swartz

Pyrole de taille moyenne.

Ranunculus parnassifolius L. s.l.

Renoncule à feuilles de parnassie.

Ranunculus velutinus Ten.

Renoncule veloutée.

Rorippa amphibia (L.) Besser

Rorippe amphibie.

Salix pubescens Schleich. ex A. et J. Kerner

Saule pubescent.

Saussurea discolor (Willd.) DC.

Saussurée à deux couleurs.

Saxifraga biflora All.

Saxifrage à deux fleurs.

Saxifraga cochlearis Reichenb.

Saxifrage en forme de coquille.

Saxifraga diapensioides Bellardi

Saxifrage fausse diapiensie.

Saxifraga exarata Vill. subsp. *delphinensis* (Ravaud) Kerguélen

Saxifrage creusée de sillons, du Dauphiné.

Scrophularia ramosissima Loisel.

Scrofulaire très rameuse.

Securigera securidaca (L.) Degen et Dörfler

Sécurigère en forme de hachette.

Sedum fragrans t'Hart

Orpin à odeur suave.

Sedum litoreum Guss.

Orpin des rivages.

Sedum monregalense Balbis

Orpin de Montereale.

Senecio leucanthemifolius Poirét s.l.

Séneçon à feuilles de marguerite.

Senecio paludosus L.

Séneçon des marais.

Silene laeta (Aiton) Godron

Silène d'un vert tendre.

Silene muscipula L.

Silène attrape-mouches.

Silene portensis L.

Silène de Porto.

Silene sedoides Poirét

Silène faux orpin.

Sinapis pubescens L.

Moutarde pubescente.

Solenopsis laurentia (L.) C. Presl

Solénopsis de Laurenti.

Stachys brachyclada De Noë

Epiaire à rameaux courts.

Stachys maritima Gouan

Epiaire maritime.

Stachys palustris L.

Epiaire des marais.

Symphytum bulbosum C. Schimper

Consoude à bulbe.

Tephrosia balbisiana (DC.) Holub (r Senecio balbisianus DC.)

Séneçon de Balbis.

Teucrium polium L. subsp. purpurascens (Bentham) S. Puech

Germandrée polium, purpurine.

Thymelaea hirsuta (L.) Endl.

Passerine hérissée.

Tozzia alpina L. subsp. alpina

Tozzie des Alpes.

Trifolium bocconeii Savi

Trèfle de Boccone.

Trifolium hirtum All.

Trèfle hérissé.

Trifolium pannonicum Jacq.

Trèfle de Hongrie.

Trifolium saxatile All.

Trèfle des rochers.

Trifolium spumosum L.

Trèfle écumeux.

Trigonella polyceratia L.

Trigonelle à nombreuses cornes.

Utricularia minor L.

Petite utriculaire.

Utricularia vulgaris L.

Utrriculaire vulgaire.

Verbena supina L.

Verveine étalée sur le sol.

Vicia cusnae Foggi et Ricceri

Vesce du mont Cusna.

Vicia melanops Sibth. et Sm.

Vesce noirâtre.

Vicia pyrenaica Pourret

Vesce des Pyrénées.

Viola collina Besser

Violette des collines.

Viola jordanii Hanry

Violette de Jordan.

Viola pumila Chaix

Violette naine.

Article 2

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire du département des Alpes-de-Haute-Provence, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Ptéridophytes

Asplenium petrarcae (Guérin) DC.

Doradille de Pétrarque.

Phanérogames-angiospermes

Dicotylédones :

Achillea erba-rotta All. subsp. *erba rotta*

Achillée erba-rotta.

Aquilegia bertolonii Schott

Ancolie de Bertoloni.

Ligusticum mutellina (L.) Crantz

Mutelline.

Article 3

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire du département des Hautes-Alpes, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Ptéridophytes

Asplenium petrarcae (Guérin) DC.

Doradille de Pétrarque.

Phanérogames-angiospermes

1. Monocotylédones :

Herminium monorchis (L.) R. Br.

Herminium à un seul tubercule.

2. Dicotylédones :

Achillea erba-rotta All. subsp. *erba-rotta*

Achillée erba-rotta.

Scrophularia vernalis L.

Scrofulaire printanière. *Thesium bavarum* Schrank

Thésium de Bavière.

Article 4

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire du département des Alpes-Maritimes, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Phanérogames-angiospermes

Dicotylédones :

Anagallis tenella (L.) L.

Mouron grêle.

Article 5

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire du département du Var, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Phanérogames-angiospermes

Dicotylédones :

Ferulago campestris (Besser) Grec.

Petite fêrulle des champs.

Hormatophylla halimifolia (Boiss.) Küpfer

Passerage   feuilles d'halimus.

Leucanthemum burnatii Briq. et Cavillier

Marguerite de Burnat.

Article 6

Afin de prévenir la disparition d'espèces végétales menacées et de permettre la conservation des biotopes correspondants, sont interdits, en tout temps, sur le territoire du département de Vaucluse, la destruction, la coupe, la mutilation, l'arrachage, la cueillette ou l'enlèvement, le colportage, l'utilisation, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie des spécimens sauvages des espèces ci-après énumérées.

Toutefois, les interdictions de destruction, de coupe, de mutilation et d'arrachage ne sont pas applicables aux opérations d'exploitation courante des fonds ruraux sur les parcelles habituellement cultivées.

Phanérogames-angiospermes

1. Monocotylédones :

Airopsis tenella (Cav.) Ascherson et Graebner

Airopsis grêle.

Carex remota L.

Laîche espacée.

2. Dicotylédones :

Ononis pubescens L.

Bugrane pubescent.

Article 7

Le directeur de la nature et des paysages, le directeur général de l'alimentation et le directeur des pêches maritimes et des cultures marines sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Le ministre de l'environnement,

Michel Barnier

Le ministre de l'agriculture et de la pêche,

Jean Puech



En savoir plus sur ce texte...

JORF n°0282 du 5 décembre 2009 page 21056
texte n° 3

ARRETE

Arrêté du 29 octobre 2009 fixant la liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection

NOR: DEVN0914202A

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, en charge des technologies vertes et des négociations sur le climat, et le ministre de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche,
Vu le [décret n° 78-959 du 30 août 1978](#) modifié portant publication de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction ;
Vu la directive du Conseil 79 / 409 CEE du 2 avril 1979 concernant la conservation des oiseaux sauvages ;
Vu le règlement (CE) n° 338 / 97 du Conseil du 9 décembre 1996 relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ;
Vu le code de l'environnement, et notamment ses [articles L. 411-1 à L. 412-1](#) et R. 411-1 à R. 412-7 ;
Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature,
Arrêtent :

Article 1

Le présent arrêté s'applique aux oiseaux non domestiques des espèces dont les listes figurent aux articles 3 et 4.

Ces espèces appartiennent aux huit catégories définies ci-dessous (1) :

- ? espèces ayant niché à au moins une reprise depuis 1981 sur le territoire métropolitain de la France, identifiées par le symbole ;
- ? espèces présentes sur le territoire métropolitain de la France, plus de dix oiseaux ayant été observés en moyenne par an depuis 1981, identifiées par le symbole ;
- ? espèces occasionnelles sur le territoire métropolitain de la France, moins de dix oiseaux ayant été observés en moyenne par an depuis 1981, mais nichant sur le territoire européen des Etats membres de l'Union européenne, identifiées par le symbole N ;
- ? espèces occasionnelles sur le territoire métropolitain de la France, moins de dix oiseaux ayant été observés en moyenne par an depuis 1981, mais régulièrement observées sur le territoire européen des Etats membres de l'Union européenne, identifiées par le symbole R ;
- ? espèces occasionnelles sur le territoire métropolitain de la France, moins de dix oiseaux ayant été observés en moyenne par an depuis 1981, et occasionnelles sur le territoire européen des Etats membres de l'Union européenne, identifiées par le symbole O ;
- ? espèces non présentes sur le territoire métropolitain de la France, mais nichant sur le territoire européen d'au moins un Etat membre de l'Union européenne, identifiées par le symbole N ;
- ? espèces non présentes sur le territoire métropolitain de la France, mais régulièrement observées sur le territoire européen d'au moins un Etat membre de l'Union européenne, identifiées par le symbole R ;
- ? espèces non présentes sur le territoire métropolitain de la France, mais occasionnelles sur le territoire européen d'au moins un Etat membre de l'Union européenne, identifiées par le symbole O.

Article 2

Au sens du présent arrêté, on entend par :

« Spécimen » : tout œuf ou tout oiseau vivant ou mort, ainsi que toute partie ou tout produit obtenu à partir d'un œuf ou d'un animal.

« Spécimen prélevé dans le milieu naturel » : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il est issu d'un élevage dont le cheptel a été constitué conformément à la réglementation en vigueur au moment de l'acquisition des animaux.

« Spécimen provenant du territoire métropolitain de la France » : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il provient d'un autre Etat, membre ou non de l'Union européenne.

Article 3

Pour les espèces d'oiseaux dont la liste est fixée ci-après :

I. ? Sont interdits sur tout le territoire métropolitain et en tout temps :

? la destruction intentionnelle ou l'enlèvement des œufs et des nids ;

? la destruction, la mutilation intentionnelles, la capture ou l'enlèvement des oiseaux dans le milieu naturel ;

? la perturbation intentionnelle des oiseaux, notamment pendant la période de reproduction et de dépendance, pour autant que la perturbation remette en cause le bon accomplissement des cycles biologiques de l'espèce considérée.

II. ? Sont interdites sur les parties du territoire métropolitain où l'espèce est présente ainsi que dans l'aire de déplacement naturel des noyaux de populations existants la destruction, l'altération ou la dégradation des sites de reproduction et des aires de repos des animaux. Ces interdictions s'appliquent aux éléments physiques ou biologiques réputés nécessaires à la reproduction ou au repos de l'espèce considérée, aussi longtemps qu'ils sont effectivement utilisés ou utilisables au cours des cycles successifs de reproduction ou de repos de cette espèce et pour autant que la destruction, l'altération ou la dégradation remette en cause le bon accomplissement de ces cycles biologiques.

III. ? Sont interdits sur tout le territoire national et en tout temps la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation commerciale ou non des spécimens d'oiseaux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur dans ces Etats de la directive du 2 avril 1979 susvisée.

Anatidés (Anseriformes)

Bernache cravant (*Branta bernicla*).
N Bernache nonnette (*Branta leucopsis*).
Cygne tuberculé/Cygne muet (*Cygnus olor*).
Cygne de Bewick/Cygne siffleur (*Cygnus columbianus*/*Cygnus bewickii*).
Cygne chanteur/Cygne sauvage (*Cygnus cygnus*).
Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*).
N Sarcelle marbrée (*Marmaronetta angustirostris*).
Fuligule nyroca (*Aythya nyroca*).
Harle piette (*Mergellus albellus*/*Mergus albellus*).
Harle bièvre (*Mergus merganser*).
Harle huppé (*Mergus serrator*).
N Erismature à tête blanche (*Oxyura leucocephala*).

Gaviidés (Gaviiformes)

Plongeon catmarin (*Gavia stellata*).
Plongeon arctique (*Gavia arctica*).
Plongeon imbrin (*Gavia immer*).

Procellaridés (Procellariiformes)

Fulmar boréal/Pétrel fulmar/Fulmar glacial (*Fulmarus glacialis*).
Puffin cendré (*Calonectris diomedea*).
Puffin des Anglais (*Puffinus puffinus*).
Puffin yelkouan (*Puffinus yelkouan*).
Puffin des Baléares (*Puffinus mauretanicus*).

Hydrobatidés (Procellariiformes)

Océanite tempête/Pétrel tempête (*Hydrobates pelagicus*).
Océanite culblanc/Pétrel culblanc (*Oceanodroma leucorhoa*).

Podicipédidés (Podicipédiformes)

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*/*Podiceps ruficollis*).
Grèbe jougris (*Podiceps grisegena*).
Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*).
Grèbe esclavon (*Podiceps auritus*).
Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*).

Phoenicoptéridés (Pélécانیiformes)

Flamant rose (*Phoenicopterus ruber roseus*/*Phoenicopterus roseus*).

Ciconiidés (Ciconiiformes)

Cigogne noire (*Ciconia nigra*).
Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*).

Threskiornithidés (Ciconiiformes)

Ibis falcinelle (*Plegadis falcinellus*).
Spatule blanche (*Platalea leucorodia*).

Ardéidés (Ciconiiformes)

Butor étoilé/Grand butor (*Botaurus stellaris*).
Blongios nain/Butor blongios (*Ixobrychus minutus*).

Bihoreau gris/Héron bihoreau (*Nycticorax nycticorax*).
Crabier chevelu/Héron crabier (*Ardeola ralloides*).
Héron garde-bœufs (*Bubulcus ibis*).
Héron cendré (*Ardea cinerea*).
Héron pourpré (*Ardea purpurea*).
Grande Aigrette (*Ardea alba/Casmerodius albus/Egretta alba*).
Aigrette garzette (*Egretta garzetta*).

Sulidés (Péléciformes)

Fou de Bassan (*Morus bassanus/Sula bassana*).

Phalacrocoracidés (Péléciformes)

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*).
Cormoran huppé (*Phalacrocorax aristotelis*).

Falconidés (Falconiformes)

Faucon crécerellette (*Falco naumanni*).
Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*).
Faucon kobez (*Falco vespertinus*).
Faucon d'Eléonore (*Falco eleonora*).
Faucon émerillon (*Falco columbarius*).
Faucon hobereau (*Falco subbuteo*).
Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*).

Accipitridés (Accipitriformes)

Balbuzard pêcheur/Balbuzard fluviatile (*Pandion haliaetus*).
Bondrée apivore (*Pernis apivorus*).
Elanion blanc (*Elanus caeruleus*).
Milan royal (*Milvus milvus*).
Milan noir (*Milvus migrans*).
Pygargue à queue blanche (*Haliaeetus albicilla*).
Gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).
Vautour percnoptère/Percnoptère d'Égypte (*Neophron percnopterus*).
Vautour fauve (*Gyps fulvus*).
Vautour moine (*Aegypius monachus*).
Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*).
Busard des roseaux/Busard harpaye (*Circus aeruginosus*).
Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*).
Busard cendré/Busard montagu (*Circus pygargus*).
Epervier d'Europe (*Accipiter nisus*).
Autour des palombes (*Accipiter gentilis*).
Buse variable (*Buteo buteo*).
Buse pattue (*Buteo lagopus*).
Aigle pomarin (*Aquila pomarina*).
N Aigle criard (*Aquila clanga*).
Aigle royal/Aigle fauve/Aigle doré (*Aquila chrysaetos*).
Aigle de Bonelli (*Aquila fasciata/Hieraetus fasciatus*).
Aigle botté (*Aquila pennata/Hieraetus pennatus*).

Otididés (Gruiformes)

N Outarde barbue/Grande outarde (*Otis tarda*).
Outarde canepetière (*Tetrax tetrax*).

Rallidés (Gruiformes)

Râle des genêts (*Crex crex*).
Marouette poussin (*Porzana parva*).

Marouette de Baillon (*Porzana pusilla*).
Marouette ponctuée (*Porzana porzana*).
Talève sultane/Poule sultane/Porphyrion bleu (*Porphyrio porphyrio*).

Gruidés (Gruiformes)

Grue cendrée (*Grus grus*).

Burhinidés (Charadriiformes)

Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*).

Recurvirostridés (Charadriiformes)

Echasse blanche (*Himantopus himantopus*).
Avocette élégante (*Recurvirostra avosetta*).

Charadriidés (Charadriiformes)

Grand gravelot (*Charadrius hiaticula*).
Petit gravelot (*Charadrius dubius*).
Gravelot à collier interrompu/Gravelot de Kent (*Charadrius alexandrinus*).
Pluvier guignard (*Charadrius morinellus/Eudromias morinellus*).

Scolopacidés (Charadriiformes)

Chevalier culblanc (*Tringa ochropus*).
Chevalier sylvain (*Tringa glareola*).
Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos/Tringa hypoleucos*).
Tournepierrre à collier (*Arenaria interpres*).
Bécasseau sanderling (*Calidris alba/Crocethia alba*).
Bécasseau minute (*Calidris minuta*).
Bécasseau de Temminck (*Calidris temminckii*).
Bécasseau cocorli (*Calidris ferruginea*).
Bécasseau violet (*Calidris maritima*).
Bécasseau variable (*Calidris alpina*).
Phalarope à bec large (*Phalaropus lobatus*).

Glaréolidés (Charadriiformes)

Glaréole à collier (*Glareola pratincola*).

Laridés (Charadriiformes)

Goéland cendré (*Larus canus*).
Goéland d'Audouin (*Larus audouinii*).
Goéland marin (*Larus marinus*).
Goéland argenté (*Larus argentatus*).
Goéland leucophée (*Larus cachinnans michahellis/Larus michahellis*).
Goéland brun (*Larus fuscus*).
Mouette rieuse (*Larus ridibundus*).
Goéland railleur (*Larus genei*).
Mouette mélanocéphale (*Larus melanocephalus*).
Mouette pygmée (*Larus minutus*).
Mouette tridactyle (*Rissa tridactyla*).
Sterne hansel (*Sterna nilotica/Gelochelidon nilotica*).
Sterne caspienne (*Sterna caspia/Hydroprogne caspia*).
Sterne caugek (*Sterna sandvicensis*).
Sterne de Dougall (*Sterna dougallii*).
Sterne pierregarin (*Sterna hirundo*).
Sterne arctique (*Sterna paradisaea*).

Sterne naine (*Sterna albifrons*/*Sternula albifrons*).
Guifette moustac (*Chlidonias hybrida*).
Guifette noire (*Chlidonias niger*).

Alcidés (Charadriiformes)

Guillemot de Troïl (*Uria aalge*).
Pingouin torda/Petit pingouin (*Alca torda*).
Macareux moine (*Fratercula arctica*).

Ptéroclidés (Pterocliiformes)

Ganga cata (*Pterocles alchata*).

Cuculidés (Cuculiformes)

Coucou geai (*Clamator glandarius*).
Coucou gris (*Cuculus canorus*).

Tytonidés (Strigiformes)

Effraie des clochers/Chouette effraie (*Tyto alba*).

Strigidés (Strigiformes)

Petit-duc scops/Hibou petit-duc (*Otus scops*).
Grand-duc d'Europe/Hibou grand-duc (*Bubo bubo*).
Chouette hulotte (*Strix aluco*).
Chevêchette d'Europe/Chouette chevêchette (*Glaucidium passerinum*).
Chevêche d'Athéna/Chouette chevêche (*Athene noctua*).
Chouette de Tengmalm/Nyctale boréale (*Aegolius funereus*).
Hibou moyen-duc (*Asio otus*).
Hibou des marais/Hibou brachyote (*Asio flammeus*).

Caprimulgidés (Caprimulgiformes)

Engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*).

Apodidés (Apodiformes)

Martinet à ventre blanc/Martinet alpin (*Tachymarptis melba*/*Apus melba*).
Martinet noir (*Apus apus*).
Martinet pâle (*Apus pallidus*).

Coraciidés (Coraciiformes)

Rollier d'Europe (*Coracias garrulus*).

Alcédinidés (Coraciiformes)

Martin pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*).

Méropidés (Coraciiformes)

Guêpier d'Europe (*Merops apiaster*).

Upupidés (Upupiformes)

Huppe fasciée (*Upupa epops*).

Picidés (Piciformes)

Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*).
Pic épeichette (*Dendrocopos minor*).
Pic mar (*Dendrocopos medius*).
Pic à dos blanc/Pic leuconote (*Dendrocopos leucotos*).
Pic épeiche (*Dendrocopos major*).
Pic tridactyle (*Picoides tridactylus*).
Pic noir (*Dryocopus martius*).
Pic vert/Pivert (*Picus viridis*).
Pic cendré (*Picus canus*).

Laniidés (Passériformes)

Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*).
Pie-grièche à poitrine rose (*Lanius minor*).
Pie-grièche grise (*Lanius excubitor*).
Pie-grièche méridionale (*Lanius meridionalis*).
Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*).

Oriolidés (Passériformes)

Loriot d'Europe/Loriot jaune (*Oriolus oriolus*).

Corvidés (Passériformes)

Casse-noix moucheté (*Nucifraga caryocatactes*).
Crave à bec rouge (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*).
Chocard à bec jaune/Chocard des Alpes (*Pyrrhocorax graculus*).
Choucas des tours (*Corvus monedula*).
Corneille mantelée (*Corvus corone cornix/Corvus cornix*).
Grand Corbeau (*Corvus corax*).

Paridés (Passériformes)

Mésange charbonnière (*Parus major*).
Mésange bleue (*Parus caeruleus*).
Mésange noire (*Parus ater*).
Mésange nonnette (*Parus palustris*).
Mésange boréale (*Parus montanus*).
Mésange huppée (*Parus cristatus*).

Remizidés (Passériformes)

Rémiz penduline/Mésange rémiz (*Remiz pendulinus*).

Hirundinidés (Passériformes)

Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*).
Hirondelle rustique/Hirondelle de cheminée (*Hirundo rustica*).
Hirondelle de rochers (*Ptyonoprogne rupestris*).
Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbicum/Delichon urbica*).
Hirondelle rousseline (*Cecropis daurica/Hirundo daurica*).

Aegithalidés (Passériformes)

Mésange à longue queue (*Aegithalos caudatus*).

Alaudidés (Passériformes)

Alouette calandre (*Melanocorypha calandra*).
Alouette calandrelle (*Calandrella brachydactyla*).
Cochevis huppé (*Galerida cristata*).
Cochevis de Thékla (*Galerida theklae*).
Alouette lulu (*Lullula arborea*).
Alouette haussecol (*Eremophila alpestris*).

Cisticolidés (Passériformes)

Cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*).

Sylviidés (Passériformes)

Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*).
Locustelle tachetée (*Locustella naevia*).
Locustelle lusciniôide (*Locustella luscinioides*).
Rousserolle turdoïde (*Acrocephalus arundinaceus*).
Lusciniolle à moustaches (*Acrocephalus melanopogon*).
Phragmite aquatique (*Acrocephalus paludicola*).
Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*).
Rousserolle effarvatte (*Acrocephalus scirpaceus*).
Rousserolle verderolle (*Acrocephalus palustris*).
Hypolaïs polyglotte/Petit contrefaisant (*Hippolais polyglotta*).
Hypolaïs icterine/Grand contrefaisant (*Hippolais icterina*).
Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*).
Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*).
Pouillot ibérique/Pouillot véloce ibérique (*Phylloscopus ibericus/Phylloscopus brehmii*).
Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*).
Pouillot siffleur (*Phylloscopus sibilatrix*).
Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*).
Fauvette des jardins (*Sylvia borin*).
Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*).
Fauvette orphée (*Sylvia hortensis*).
Fauvette grisette (*Sylvia communis*).
Fauvette pitchou (*Sylvia undata*).
Fauvette sarde (*Sylvia sarda*).
Fauvette à lunettes (*Sylvia conspicillata*).
Fauvette passerinette (*Sylvia cantillans*).
Fauvette mélanocéphale (*Sylvia melanocephala*).

Timaliidés (Passériformes)

Panure à moustaches/Mésange à moustaches (*Panurus biarmicus*).

Reguliidés (Passériformes)

Roitelet à triple bandeau (*Regulus ignicapilla*).
Roitelet huppé (*Regulus regulus*).

Troglodytidés (Passériformes)

Troglodyte mignon (*Troglodytes troglodytes*).

Sittidés (Passériformes)

Sittelle torchepot (*Sitta europaea*).
Sittelle corse (*Sitta whiteheadi*).
Tichodrome échelette (*Tichodroma muraria*).

Certhiidés (Passériformes)

Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*).
Grimpereau des jardins (*Certhia brachydactyla*).

Sturnidés (Passériformes)

Etourneau unicolore (*Sturnus unicolor*).

Turdidés (Passériformes)

Merle à plastron (*Turdus torquatus*).

Muscicapidés (Passériformes)

Rouge-gorge familier (*Erithacus rubecula*).
Gorgebleue à miroir (*Luscinia svecica*).
Rossignol philomèle (*Luscinia megarhynchos*).
Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*).
Rougequeue à front blanc (*Phoenicurus phoenicurus*).
Tariet des prés/Traquet tariet (*Saxicola rubetra*).
Tariet pâte/Traquet pâte (*Saxicola torquatus/Saxicola torquata*).
Traquet motteux (*Enanthe oenanthe*).
Traquet oreillard (*Enanthe hispanica*).
Traquet rieur (*Enanthe leucura*).
Monticole de roche/Merle de roche (*Monticola saxatilis*).
Monticole bleu/Merle bleu (*Monticola solitarius*).
Gobemouche gris (*Muscicapa striata*).
Gobemouche noir (*Ficedula hypoleuca*).
Gobemouche à collier (*Ficedula albicollis*).

Cinclidés (Passériformes)

Cinle plongeur (*Cinclus cinclus*).

Passeridés (Passériformes)

Moineau domestique (*Passer domesticus*).
Moineau espagnol (*Passer hispaniolensis*).
Moineau friquet (*Passer montanus*).
Moineau soulcie (*Petronia petronia*).
Niverolle alpine/Niverolle des Alpes (*Montifringilla nivalis*).

Prunellidés (Passériformes)

Accenteur alpin (*Prunella collaris*).
Accenteur mouchet (*Prunella modularis*).

Motacillidés (Passériformes)

Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*).
Bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*).
Bergeronnette grise (*Motacilla alba*).
Pipit rousseline (*Anthus campestris*).

Pipit farlouse/Pipit des prés (*Anthus pratensis*).
 Pipit des arbres (*Anthus trivialis*).
 Pipit spioncelle (*Anthus spinoletta*).
 Pipit maritime (*Anthus petrosus*).

Fringillidés (Passériformes)

Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*).
 Pinson du nord/Pinson des Ardennes (*Fringilla montifringilla*).
 Serin cini (*Serinus serinus*).
 Verdier d'Europe (*Carduelis chloris/Chloris chloris*).
 Tarin des aulnes (*Carduelis spinus*).
 Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*).
 Venturon montagnard (*Serinus citrinella/Carduelis citrinella citrinella*).
 Venturon corse (*Serinus corsicanus/Carduelis citrinella corsicana*).
 Sizerin flammé (*Carduelis flammea*).
 Linotte à bec jaune (*Carduelis flavirostris/Acanthis flavirostris*).
 Linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina/Acanthis cannabina*).
 Roselin crammoisi (*Carpodacus erythrinus*).
 Bec-croisé des sapins (*Loxia curvirostra*).
 Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*).
 Grosbec casse-noyaux (*Coccothraustes coccothraustes*).

Emberizidés (Passériformes)

Bruant proyer (*Emberiza calandra/Miliaria calandra*).
 Bruant jaune (*Emberiza citrinella*).
 Bruant fou (*Emberiza cia*).
 Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*).
 Bruant zizi (*Emberiza circlus*).
 Bruant mélanocéphale (*Emberiza melanocephala*).
 Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*).
 Bruant lapon (*Calcarius lapponicus*).
 Bruant des neiges (*Plectrophenax nivalis*).

Article 4

Pour les espèces d'oiseaux dont la liste est fixée ci-après :

I. ? Sont interdits sur tout le territoire métropolitain et en tout temps :

? la destruction intentionnelle ou l'enlèvement des œufs et des nids ;

? la destruction, la mutilation intentionnelles, la capture ou l'enlèvement des oiseaux dans le milieu naturel ;

? la perturbation intentionnelle des oiseaux pour autant qu'elle remette en cause le bon accomplissement des cycles biologiques de l'espèce considérée.

II. ? Sont interdits sur tout le territoire national et en tout temps la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation commerciale ou non des spécimens d'oiseaux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur dans ces Etats de la directive du 2 avril 1979 susvisée.

Phasianidés (Galliformes)

N Francolin noir (*Francolinus francolinus*).

Anatidés (Anseriformes)

O Dendrocygne fauve (*Dendrocygna bicolor*).
 N Oie à bec court (*Anser brachyrhynchus*).
 N Oie naine (*Anser erythropus*).
 O Oie des neiges (*Anser caerulescens/Chen caerulescens*).
 O Oie de Ross (*Anser rossii*).
 R Bernache à cou roux (*Branta ruficollis*).
 N Tadorne casarca/Casarca roux (*Tadorna ferruginea*).
 O Canard à faucilles/Sarcelle à faucille (*Anas falcata*).
 O Canard à front blanc/Canard siffleur d'Amérique/Canard Jansen (*Anas americana*).
 O Canard noir/Canard noirâtre (*Anas rubripes*).
 O Sarcelle à ailes bleues/Sarcelle soucrourou (*Anas discors*).

O Sarcelle élégante (*Anas formosa*).
O Sarcelle à ailes vertes/Sarcelle de la Caroline (*Anas crecca carolinensis/Anas carolinensis*).
O Fuligule à dos blanc (*Aythya valisineria*).
O Fuligule à tête rouge/Milouin d'Amérique (*Aythya americana*).
O Fuligule à bec cerclé/Fuligule à collier (*Aythya collaris*).
O Fuligule à tête noire/Petit Morillon (*Aythya affinis*).
R Eider de Steller (*Polysticta stelleri*).
O Eider à tête grise (*Somateria spectabilis*).
O Arlequin plongeur/Garrot arlequin (*Histrionicus histrionicus*).
O Macreuse à front blanc/Macreuse à lunettes (*Melanitta perspicillata*).
O Macreuse à ailes blanches (*Melanitta fusca deglandi/Melanitta deglandi*).
O Macreuse à bec jaune/Macreuse d'Amérique (*Melanitta nigra americana /Melanitta americana*).
O Garrot albéole (*Bucephala albeola*).
O Garrot d'Islande (*Bucephala islandica*).
O Harle couronné (*Lophodytes cucullatus/Mergus cucullatus*).

Gaviidés (Gaviiformes)

O Plongeon du Pacifique (*Gavia pacifica*).
O Plongeon à bec blanc (*Gavia adamsii*).

Diomédéidés (Procellariiformes)

O Albatros hurleur (*Diomedea exulans*).
O Albatros à bec jaune (*Thalassarche chlororhynchos/Diomedea chlororhynchos*).
O Albatros à sourcils noirs (*Thalassarche melanophrys/Diomedea melanophrys*).
O Albatros à cape blanche (*Thalassarche cauta/Diomedea cauta*).

Procellariidés (Procellariiformes)

O Fulmar géant/Pétrel géant (*Macronectes giganteus*).
O Fulmar de Hall/Pétrel de Hall (*Macronectes halli*).
O Damier du Cap (*Daption capense*).
O Pétrel de Schlegel (*Pterodroma incerta*).
O Pétrel soyeux (*Pterodroma mollis*).
N Pétrel de Madère (*Pterodroma madeira*).
O Pétrel gongon (*Pterodroma feae*).
O Pétrel des Bermudes (*Pterodroma cahow*).
O Pétrel diabolotin (*Pterodroma hasitata*).
O Pétrel de la Trinité du sud/Pétrel hérault (*Pterodroma arminjoniana*).
O Puffin du Cap-Vert (*Calonectris edwardsii/Calonectris diomedea edwardsii*).
O Puffin d'Audubon (*Puffinus Iherminieri*).
N Puffin de Macaronésie/Puffin semblable/Petit Puffin (*Puffinus assimilis/Puffinus baroli*).
Puffin fuligineux (*Puffinus griseus*).
Puffin majeur (*Puffinus gravis*).
N Pétrel de Bulwer (*Bulweria bulwerii*).

Hydrobatidés (Procellariiformes)

O Océanite de Wilson/Pétrel de Wilson (*Oceanites oceanicus*).
O Océanite frégate/Pétrel frégate (*Pelagodroma marina*).
N Océanite de Castro/Pétrel de Castro (*Oceanodroma castro*).
O Océanite de Swinhoe/Pétrel de Swinhoe (*Oceanodroma monorhis*).

Podicipédidés (Podicipédiformes)

O Grèbe à bec bigarré/Grèbe à bec cerclé/Grèbe à gros bec (*Podilymbus podiceps*).

Phoenicoptéridés (Pélécaniformes)

O Flamant nain (*Phoeniconaias minor/Phoenicopterus minor*).

Threskiornithidés (Ciconiiformes)

R Ibis chauve (*Geronticus eremita*).

Ardéidés (Ciconiiformes)

O Butor d'Amérique (*Botaurus lentiginosus*).
O Petit Blongios (*Ixobrychus exilis*).
O Blongios de Mandchourie (*Ixobrychus eurhythmus*).
O Blongios de Sturm (*Ixobrychus sturmii*).
O Héron vert (*Butorides virescens*).
O Héron strié (*Butorides striata*).
O Grand Héron/Héron bleu/Grand Héron bleu (*Ardea herodias*).
O Héron mélanocéphale (*Ardea melanocephala*).
O Aigrette tricolore (*Egretta tricolor*).
O Aigrette bleue (*Egretta caerulea*).
O Aigrette neigeuse (*Egretta thula*).
O Aigrette des récifs/Aigrette à gorge blanche (*Egretta gularis*).

Phaéthonidés (Pélécaniformes)

O Phaëton à bec rouge/Paille en queue à bec rouge (*Phaethon aethereus*).

Frégatidés (Pélécaniformes)

O Frégate aigle-de-mer/Frégate de l'Ascension (*Fregata aquila*).
O Frégate superbe/Frégate magnifique (*Fregata magnificens*).

Pélécanidés (Pélécaniformes)

N Pélican blanc (*Pelecanus onocrotalus*).
N Pélican frisé (*Pelecanus crispus*).

Sulidés (Pélécaniformes)

O Fou du Cap (*Morus capensis/Sula capensis*).
O Fou masqué (*Sula dactylatra*).
O Fou brun (*Sula leucogaster*).

Phalacrocoracidés (Pélécaniformes)

N Cormoran pygmée (*Phalacrocorax pygmeus*).
O Cormoran à aigrettes/Cormoran à double crête (*Phalacrocorax auritus*).

Falconidés (Falconiformes)

O Crécerelle d'Amérique (*Falco sparverius*).
O Faucon de l'Amour (*Falco amurensis*).
O Faucon concolore (*Falco concolor*).
N Faucon lanier (*Falco biarmicus*).
N Faucon sacre (*Falco cherrug*).
N Faucon gerfaut (*Falco rusticolus*).
O Faucon de Barbarie (*Falco pelegrinoides*).

Accipitridés (Accipitriformes)

O Bondrée orientale (*Pernis ptilorhynchus*).
O Pygargue de Pallas (*Haliaeetus leucoryphus*).

O Pygargue à tête blanche (*Haliaeetus leucocephalus*).
O Vautour de Rüppel (*Gyps rueppelli*).
O Vautour oricou (*Torgus tracheliotus*).
N Busard pâle (*Circus macrourus*).
O Autour sombre (*Melierax metabates*).
N Epervier à pieds courts (*Accipiter brevipes*).
N Buse féroce (*Buteo rufinus*).
O Aigle ravisseur (*Aquila rapax*).
O Aigle des steppes (*Aquila nipalensis*).
N Aigle ibérique (*Aquila adalberti*).
N Aigle impérial (*Aquila heliaca*).

Otididés (Gruiformes)

O Outarde houbara (*Chlamydotis undulata*).
O Outarde de Macqueen (*Chlamydotis macqueenii*).

Rallidés (Gruiformes)

O Râle des prés (*Crex egregia*).
O Râle à bec jaune (*Amaurornis flavirostra/Limnocolaptes flavirostris*).
O Marouette de Caroline (*Porzana carolina*).
O Marouette rayée (*Aenigmatolimnas marginalis/Porzana marginalis*).
O Talève d'Allen/Poule sultane d'Allen (*Porphyryula alleni*).
O Talève violacée (*Porphyryula martinica/Porphyrio martinica*).
N Foulque caronculée /Foulque à crête (*Fulica cristata*).
O Foulque d'Amérique (*Fulica americana*).

Gruidés (Gruiformes)

R Grue demoiselle/Demoiselle de Numidie (*Grus virgo /Anthropoides virgo*).
O Grue du Canada (*Grus canadensis*).

Turnicidés (Gruiformes)

N Turnix d'Andalousie/Turnix mugissant (*Turnix sylvaticus/Turnix sylvatica*).

Charadriidés (Charadriiformes)

N Vanneau éperonné (*Vanellus spinosus/Hoplopterus spinosus*).
R Vanneau sociable (*Vanellus gregarius/ Chettusia gregaria*).
N Vanneau à queue blanche (*Vanellus leucurus/Chettusia leucura*).
O Pluvier fauve (*Pluvialis fulva*).
O Pluvier bronzé/Pluvier dominicain (*Pluvialis dominica*).
O Gravelot semipalmé (*Charadrius semipalmatus*).
O Gravelot kildir/Pluvier kildir (*Charadrius vociferus*).
O Gravelot pâtre (*Charadrius pecuarius*).
O Gravelot mongol/Pluvier mongol (*Charadrius mongolus*).
O Gravelot de Leschenault/Pluvier de Leschenault (*Charadrius leschenaultii*).
O Pluvier asiatique/Gravelot asiatique (*Charadrius asiaticus*).

Scolopacidés (Charadriiformes)

O Bécasse d'Amérique (*Scolopax minor*).
O Bécassine à queue pointue (*Gallinago stenura*).
O Bécassine de Swinhoe (*Gallinago megala*).
Bécassine double (*Gallinago media*).
O Bécassine de Wilson (*Gallinago delicata/Gallinago gallinago delicata*).
O Bécassin à bec court/Limnodrome à bec court/Bécassin roux (*Limnodromus griseus*).
O Bécassin à long bec/Limnodrome à long bec (*Limnodromus scolopaceus*).
O Barge hudsonienne (*Limosa haemastica*).
O Courlis nain (*Numenius minutus*).

O Courlis esquimau (*Numenius borealis*).
 O Courlis à bec grêle (*Numenius tenuirostris*).
 O Bartramie des champs/Bartramie à longue queue/Maubèche des champs (*Bartramia longicauda*).
 Chevalier stagnatilis (*Tringa stagnatilis*).
 O Chevalier criard/Grand chevalier à pattes jaunes (*Tringa melanoleuca*).
 O Chevalier à pattes jaunes/Petit chevalier à pattes jaunes (*Tringa flavipes*).
 O Chevalier solitaire (*Tringa solitaria*).
 N Chevalier bargette/Bargette du Terek (*Xenus cinereus/Tringa cinerea*).
 O Chevalier grivelé (*Actitis macularia/Tringa macularia*).
 O Chevalier de Sibérie (*Tringa brevipes/Heteroscelus brevipes*).
 O Chevalier semipalmé/Symphémie semipalmée (*Catoptrophorus semipalmatus*).
 O Bécasseau de l'Anadyr/Grand maubèche (*Calidris tenuirostris*).
 O Bécasseau semipalmé (*Calidris pusilla*).
 O Bécasseau d'Alaska (*Calidris mauri*).
 O Bécasseau à cou roux (*Calidris ruficollis*).
 O Bécasseau à longs doigts (*Calidris subminuta*).
 O Bécasseau minuscule (*Calidris minutilla*).
 O Bécasseau de Bonaparte (*Calidris fuscicollis*).
 O Bécasseau de Baird (*Calidris bairdii*).
 N Bécasseau tacheté/Bécasseau à poitrine cendrée (*Calidris melanotos*).
 O Bécasseau à queue pointue (*Calidris acuminata*).
 O Bécasseau échasses/Bécasseau à échasses (*Calidris himantopus*).
 N Bécasseau falcinelle (*Limicola falcinellus*).
 O Bécasseau rousset/Bécasseau roussâtre (*Tryngites subruficollis*).
 O Phalarope de Wilson (*Phalaropus tricolor*).
 Phalarope à bec étroit/Phalarope à bec mince (*Phalaropus fulicarius*).

Glaréolidés (Charadriiformes)

O Pluvian fluviatile/Pluvian d'Egypte (*Pluvianus aegyptius*).
 N Courvite isabelle (*Cursorius cursor*).
 O Glaréole orientale (*Glareola maldivarum*).
 N Glaréole à ailes noires/Glaréole de Nordmann (*Glareola nordmanni*).

Laridés (Charadriiformes)

O Goéland à iris blanc (*Larus leucophthalmus*).
 Goéland à bec cerclé (*Larus delawarensis*).
 O Goéland à ailes grises (*Larus glaucescens*).
 Goéland bourgmestre (*Larus hyperboreus*).
 O Goéland à ailes blanches/Goéland arctique (*Larus glaucoides*).
 O Goéland de Thayer (*Larus thayeri*).
 O Goéland d'Amérique (*Larus argentatus smithsonianus/Larus smithsonianus*).
 Goéland pontique (*Larus cachinnans/Larus cachinnans cachinnans*).
 R Goéland d'Arménie (*Larus armenicus*).
 R Goéland ichtyaète (*Larus ichthyaetus*).
 O Mouette à tête grise (*Larus cirrocephalus*).
 O Mouette de Bonaparte (*Larus philadelphia*).
 O Mouette atricille (*Larus atricilla*).
 O Mouette de Franklin (*Larus pipixcan*).
 O Mouette blanche/Mouette ivoire/Goéland sénateur (*Pagophila eburnea*).
 O Mouette de Ross (*Rhodostethia rosea*).
 Mouette de Sabine (*Larus sabini/Xema sabini*).
 O Sterne élégante (*Sterna elegans*).
 N Sterne voyageuse (*Sterna bengalensis*).
 O Sterne royale (*Sterna maxima*).
 O Sterne huppée (*Sterna bergii*).
 O Sterne de Forster (*Sterna forsteri*).
 O Sterne des Aléoutiennes (*Sterna aleutica/Onychoprion aleutica*).
 N Sterne bridée (*Sterna anaethetus/Onychoprion anaethetus*).
 N Sterne fuligineuse (*Sterna fuscata/Onychoprion fuscata*).
 Guifette leucoptère (*Chlidonias leucopterus*).
 O Noddi brun (*Anous stolidus*).

Stercorariidés (Charadriiformes)

O Labbe de McCormick/Labbe subantarctique (*Stercorarius maccormicki/Catharacta maccormicki*).

Grand Labbe (*Stercorarius skua*).
Labbe pomarin (*Stercorarius pomarinus*).
Labbe parasite (*Stercorarius parasiticus*).
Labbe à longue queue (*Stercorarius longicaudus*).

Alcidés (Charadriiformes)

Mergule nain (*Alle alle/Plautus alle*).
R Guillemot de Brünnich (*Uria lomvia*).
N Guillemot à miroir (*Cepphus grylle*).
O Alque marbré (*Brachyramphus perdix*).
O Guillemot à cou blanc/Guillemot antique (*Synthliboramphus antiquus*).
O Starique perroquet/Alque perroquet (*Aethia psittacula/Cyclorhynchus psittacula*).
O Macareux huppé (*Lunda cirrhata/Fratercula cirrhata*).

Ptéroclidés (Pterocliiformes)

O Syrrhapte paradoxal (*Syrrhaptus paradoxus*).
O Ganga tacheté (*Pterocles senegallus*).
N Ganga unibande (*Pterocles orientalis*).

Columbidés (Columbiformes)

N Pigeon trocaz (*Columba trocaz*).
N Pigeon de Bolle (*Columba bolli*).
N Pigeon des lauriers (*Columba junoniae*).
O Tourterelle orientale (*Streptopelia orientalis*).
O Tourterelle maillée/Tourterelle des palmiers (*Streptopelia senegalensis*).
O Tourterelle masquée (*Ena capensis*).
O Tourterelle triste (*Zenaida macroura*).

Cuculidés (Cuculiformes)

O Coulicou à bec noir (*Coccyzus erythrophthalmus*).
O Coulicou à bec jaune (*Coccyzus americanus*).

Strigidés (Strigiformes)

N Harfang des neiges/Chouette harfang (*Bubo scandiacus/Nyctea scandiaca*).
N Chouette de l'Oural (*Strix uralensis*).
N Chouette lapone (*Strix nebulosa*).
N Chouette épervière/Sturnie épervière (*Surnia ulula*).
O Hibou du Cap (*Asio capensis*).

Caprimulgidés (Caprimulgiformes)

O Engoulevent d'Amérique (*Chordeiles minor*).
N Engoulevent à collier roux (*Caprimulgus ruficollis*).
O Engoulevent du désert (*Caprimulgus aegyptius*).

Apodidés (Apodiformes)

O Martinet épineux/Martinet à queue épineuse (*Hirundapus caudacutus*).
O Martinet ramoneur (*Chaetura pelagica*).
N Martinet unicolore (*Apus unicolor*).
O Martinet de Sibérie (*Apus pacificus*).
O Martinet des maisons/Martinet à croupion blanc (*Apus affinis*).
N Martinet cafre (*Apus caffer*).

Alcédinidés (Coraciiformes)

R Martin chasseur de Smyrne (*Halcyon smyrnensis*).
N Alcyon pie/Martin-pêcheur pie (*Ceryle rudis*).
O Alcyon ceinturé/Martin-pêcheur ceinturé (*Megaceryle alcyon/Ceryle alcyon*).

Méropidés (Coraciiformes)

R Guêpier de Perse (*Merops persicus*).

Picidés (Piciformes)

O Pic maculé (*Sphyrapicus varius*).
N Pic syriaque (*Dendrocopos syriacus*).
O Pic flamboyant (*Colaptes auratus*).

Tyrannidés (Passériformes)

O Moucherolle phébi (*Sayornis phoebe*). Malaconotidés (Passériformes)

O Tchagra à tête noire/Téléphone tchagra (*Tchagra senegalus*).

Laniidés (Passériformes)

O Pie-grièche brune (*Lanius cristatus*).
O Pie-grièche isabelle (*Lanius isabellinus*).
O Pie-grièche schach/Pie-grièche à longue queue (*Lanius schach*).
N Pie-grièche masquée (*Lanius nubicus*).

Viréonidés (Passériformes)

O Viréo à œil blanc (*Vireo griseus*).
O Viréo à gorge jaune (*Vireo flavifrons*).
O Viréo de Philadelphie (*Vireo philadelphicus*).
O Viréo à œil rouge (*Vireo olivaceus*).

Corvidés (Passériformes)

N Mésangeai imitateur (*Perisoreus infaustus*).
N Pie bleue (*Cyanopica cyanus/Cyanopica cyana*).
O Choucas de Daourie (*Corvus dauuricus*).
O Corbeau familier (*Corvus splendens*).

Bombycillidés (Passériformes)

Jaseur boréal/Jaseur de Bohème (*Bombycilla garrulus*).
O Jaseur d'Amérique/Jaseur des cèdres (*Bombycilla cedrorum*).

Paridés (Passériformes)

R Mésange azurée (*Parus cyanus*).
N Mésange lugubre (*Parus lugubris*).
N Mésange lapone (*Parus cinctus*).

Hirundinidés (Passériformes)

O Hirondelle paludicole (*Riparia paludicola*).
O Hirondelle bicolore (*Tachycineta bicolor*).
O Hirondelle noire/Martin pourpre/Hirondelle pourprée (*Progne subis*).

O Hirondelle à front blanc (*Petrochelidon pyrrhonota*/*Hirundo pyrrhonota*).

Alaudidés (Passériformes)

O Sirli du désert (*Alaemon alaudipes*).
R Alouette monticole/Alouette calandre orientale (*Melanocorypha bimaculata*).
R Alouette leucoptère (*Melanocorypha leucoptera*).
R Alouette nègre (*Melanocorypha yeltoniensis*).
O Ammomane élégante (*Ammonanes cincturus*).
N Alouette pispollette (*Calandrella rufescens*).
N Sirli de Dupont (*Chersophilus duponti*).
O Alouette bilophe (*Eremophila bilopha*).

Pycnonotidés (Passériformes)

O Bulbul des jardins (*Pycnonotus barbatus*).

Sylviidés (Passériformes)

O Locustelle lancéolée (*Locustella lanceolata*).
O Locustelle de Pallas (*Locustella certhiola*).
N Locustelle fluviatile (*Locustella fluviatilis*).
O Locustelle fasciée (*Locustella fasciolata*).
O Rousserolle à gros bec (*Acrocephalus aedon*).
N Rousserolle isabelle (*Acrocephalus agricola*).
N Rousserolle des buissons (*Acrocephalus dumetorum*).
N Hypolaïs bottée/Hypolaïs russe/Hypolaïs de Russie (*Hippolais caligata*).
O Hypolaïs rama (*Hippolais rama*).
N Hypolaïs pâle (*Hippolais pallida*).
N Hypolaïs obscure (*Hippolais opaca*).
N Hypolaïs des oliviers (*Hippolais olivetorum*).
N Pouillot des Canaries (*Phylloscopus canariensis*).
O Pouillot modeste (*Phylloscopus neglectus*).
N Pouillot oriental (*Phylloscopus orientalis*/*Phylloscopus bonelli orientalis*).
O Pouillot brun (*Phylloscopus fuscatus*).
O Pouillot de Schwarz (*Phylloscopus schwarzi*).
O Pouillot de Pallas/Pouillot roitelet (*Phylloscopus proregulus*).
Pouillot à grands sourcils (*Phylloscopus inornatus*).
O Pouillot de Hume (*Phylloscopus humei*).
N Pouillot boréal (*Phylloscopus borealis*).
R Pouillot du Caucase (*Phylloscopus nitidus*).
N Pouillot verdâtre (*Phylloscopus trochiloides*).
O Pouillot de Temminck (*Phylloscopus coronatus*).
N Fauvette épervière (*Sylvia nisoria*).
N Fauvette orphée orientale (*Sylvia crassirostris*).
R Fauvette naine (*Sylvia nana*).
N Fauvette des Baléares (*Sylvia balearica*).
O Fauvette de l'Atlas/Fauvette du désert (*Sylvia deserticola*).
R Fauvette de Ménétries (*Sylvia mystacea*).
N Fauvette de Rüppell/Fauvette masquée (*Sylvia rueppelli*).
N Fauvette de Chypre (*Sylvia melanothorax*).

Reguliidés (Passériformes)

N Roitelet de Madère (*Regulus ignicapilla madeirensis*/*Regulus madeirensis*).
N Roitelet de Ténérife (*Regulus regulus teneriffae*/*Regulus teneriffae*).
O Roitelet à couronne rubis (*Regulus calendula*).

Sittidés (Passériformes)

N Sittelle de Krüper (*Sitta krueperi*).
O Sittelle à poitrine rousse (*Sitta canadensis*).
N Sittelle de Neumayer/Sittelle des rochers (*Sitta neumayer*).

Mimidés (Passériformes)

- O Moqueur chat (*Dumetella carolinensis*).
- O Moqueur polyglotte (*Mimus polyglottos*).
- O Moqueur roux (*Toxostoma rufum*).

Sturnidés (Passériformes)

- N Etourneau roselin/Martin roselin (*Sturnus roseus*).

Turdidés (Passériformes)

- O Grive de Sibérie/Merle sibérien (*Zoothera sibirica*).
- R Grive dorée (*Zoothera dauma*).
- O Grive à collier (*Ixoreus naevius/Zoothera naevia*).
- O Grive fauve (*Catharus fuscescens*).
- O Grive à joues grises/Grivette à joues grises (*Catharus minimus*).
- O Grive à dos olive/Grivette à dos olive (*Catharus ustulatus*).
- O Grive solitaire (*Catharus guttatus*).
- O Grive des bois (*Catharus mustelina/Hylocichla mustelina*).
- O Merle unicolore (*Turdus unicolor*).
- O Grive obscure/Merle obscur (*Turdus obscurus*).
- R Grive à gorge noire (*Turdus atrogularis/Turdus ruficollis atrogularis*).
- O Grive à gorge rousse (*Turdus ruficollis/Turdus ruficollis ruficollis*).
- O Grive de Naumann (*Turdus naumanni/Turdus naumanni naumanni*).
- O Grive à ailes rousses (*Turdus eunomus/Turdus naumanni eunomus*).
- O Merle d'Amérique/Merle migrateur (*Turdus migratorius*).

Muscicapidés (Passériformes)

- R Calliope sibérienne/Rossignol calliope (*Luscinia calliope*).
- O Rossignol bleu (*Luscinia cyane*).
- N Robin à flancs roux/Rossignol à flancs roux (*Luscinia cyanura/Tarsiger cyanurus*).
- N Rossignol progré (*Luscinia luscinia*).
- N Iranie à gorge blanche (*Irania gutturalis*).
- N Agrobate roux (*Cercotrichas galactotes*).
- O Rougequeue de Moussier/Rubiette de Moussier (*Phoenicurus moussieri*).
- N Tarier des Canaries/Traquet des Canaries (*Saxicola dacotiae*).
- N Traquet isabelle (*Ænanthe isabellina*).
- N Traquet pie (*Ænanthe pleschanka*).
- N Traquet de Chypre (*Ænanthe cypriaca*).
- R Traquet du désert (*Ænanthe deserti*).
- R Traquet de Finsch (*Ænanthe finschii*).
- O Traquet à tête blanche (*Ænanthe leucopyga*).
- O Gobemouche brun (*Muscicapa dauurica/Muscicapa latirostris*).
- N Gobemouche à demi-collier (*Ficedula semitorquata*).
- O Gobemouche Mugimaki (*Ficedula mugimaki*).
- N Gobemouche nain (*Ficedula parva*).
- O Gobemouche de la taïga (*Ficedula parva albicilla/Ficedula albicilla*).

Passeridés (Passériformes)

- N Moineau de la mer Morte (*Passer moabiticus*).

Prunellidés (Passériformes)

- R Accenteur montanella (*Prunella montanella*).
- O Accenteur à gorge noire (*Prunella atrogularis*).

Motacillidés (Passériformes)

N Bergeronnette citrine (*Motacilla citreola*).
 Pipit de Richard (*Anthus richardi*/*Anthus novaeseelandiae*).
 O Pipit de Godlewski (*Anthus godlewskii*).
 O Pipit à dos olive/Pipit sylvestre (*Anthus hodgsoni*).
 O Pipit de la Petchora (*Anthus gustavi*).
 Pipit à gorge rousse (*Anthus cervinus*).
 N Pipit farlousane/Pipit d'Amérique (*Anthus rubescens*).
 N Pipit de Berthelot (*Anthus berthelotii*).

Fringillidés (Passériformes)

N Pinson bleu (*Fringilla teydea*).
 R Serin à front d'or (*Serinus pusillus*).
 N Serin des Canaries/Canari (*Serinus canaria*).
 N Sizerin blanchâtre (*Carduelis hornemanni*).
 N Roselin githagine/Bouvreuil githagine (*Bucanetes githagineus*/*Rhodopechys githaginea*).
 N Durbec des sapins (*Pinicola enucleator*).
 N Bec-croisé perroquet (*Loxia pytyopsittacus*).
 N Bec-croisé d'Ecosse (*Loxia scotica*).
 N Bec-croisé bifascié (*Loxia leucoptera*).
 N Bouvreuil des Açores (*Pyrrhula pyrrhula murina* /*Pyrrhula murina*).
 O Grosbec errant (*Coccothraustes vespertinus*/*Hesperiphona vespertina*).

Parulidés (Passériformes)

O Paruline à ailes dorées/Sylvette à ailes dorées (*Vermivora chrysoptera*).
 O Paruline à ailes bleues (*Vermivora pinus*).
 O Paruline obscure/Sylvette obscure (*Vermivora peregrina*).
 O Paruline à collier/Sylvette parula (*Parula americana*).
 O Paruline à flancs marrons/Sylvette à flancs marrons (*Dendroica pensylvanica*).
 O Paruline jaune/Sylvette jaune (*Dendroica petechia*).
 O Paruline rayée/Sylvette rayée (*Dendroica striata*).
 O Paruline à poitrine baie/Sylvette à poitrine baie (*Dendroica castanea*).
 O Paruline à gorge orangée/Sylvette à gorge orangée (*Dendroica fusca*).
 O Paruline à tête cendrée/Sylvette à tête cendrée (*Dendroica magnolia*).
 O Paruline tigrée /Sylvette tigrée (*Dendroica tigrina*).
 O Paruline bleue/Sylvette bleue (*Dendroica caerulescens*).
 O Paruline à croupion jaune/Sylvette à croupion jaune (*Dendroica coronata*).
 O Paruline à gorge noire/Sylvette à gorge noire (*Dendroica virens*).
 O Paruline à couronne rousse/Sylvette à couronne rousse (*Dendroica palmarum*).
 O Paruline noire et blanche/Sylvette noire et blanche (*Mniotilta varia*).
 O Paruline flamboyante/Sylvette flamboyante (*Setophaga ruticilla*).
 O Paruline couronnée/Sylvette couronnée (*Seiurus aurocapilla*).
 O Paruline des ruisseaux/Sylvette des ruisseaux (*Seiurus noveboracensis*).
 O Paruline hochequeue/Sylvette hochequeue (*Seiurus motacilla*).
 O Paruline masquée/Sylvette masquée (*Geothlypis trichas*).
 O Paruline à capuchon/Sylvette à capuchon (*Wilsonia citrina*).
 O Paruline à calotte noire/Sylvette à calotte noire (*Wilsonia pusilla*).
 O Paruline du Canada/Sylvette du Canada (*Wilsonia canadensis*).

Ictéridés (Passériformes)

O Oriole de Baltimore (*Icterus galbula*).
 O Vacher à tête brune (*Molothrus ater*).
 O Quiscale bronzé (*Quiscalus quiscula*).
 O Carouge à tête jaune (*Xanthocephalus xanthocephalus*).
 O Goglu des prés/Goglu bobolink (*Dolichonyx oryzivorus*).

Emberizidés (Passériformes)

O Bruant à calotte blanche (*Emberiza leucocephalos*).
 O Bruant à cou gris (*Emberiza buchanani*).
 N Bruant cendré (*Emberiza cineracea*).
 N Bruant cendrillard (*Emberiza caesia*).
 O Bruant striolé (*Emberiza striolata*).
 N Bruant nain (*Emberiza pusilla*).

O Bruant à sourcils jaunes (*Emberiza chrysophrys*).
N Bruant rustique (*Emberiza rustica*).
N Bruant auréole (*Emberiza aureola*).
O Bruant à tête rousse (*Emberiza bruniceps*).
O Bruant masqué (*Emberiza spodocephala*).
R Bruant de Pallas (*Emberiza pallasi*).
O Bruant fauve (*Passerella iliaca/Zonotrichia iliaca*).
O Bruant chanteur (*Melospiza melodia/Zonotrichia melodia*).
O Bruant à couronne blanche (*Zonotrichia leucophrys*).
O Bruant à gorge blanche (*Zonotrichia albicollis*).
O Junco ardoisé (*Junco hyemalis*).
O Bruant des prés (*Passerculus sandwichensis*).
O Bruant à joues marron (*Chondestes grammacus*).
O Tohi à flancs roux (*Pipilo erythrophthalmus*).

Thraupinés (Passériformes)

O Tangara vermillon (*Piranga rubra*).
O Tangara écarlate (*Piranga olivacea*).

Cardinalidés (Passériformes)

O Dickcissel d'Amérique (*Spiza americana*).
O Cardinal à poitrine rose/Gros bec à poitrine rose (*Pheucticus ludovicianus*).
O Guiraca bleu/Gros-bec bleu (*Passerina caerulea/Guiraca caerulea*).
O Passerin indigo (*Passerina cyanea*).
O Passerin azuré (*Passerina amoena*).
O Passerin nonpareil/Bruant peint (*Passerina ciris*).

Article 5

Des dérogations aux interdictions fixées aux articles 3 et 4 peuvent être accordées dans les conditions prévues aux articles L. 411-2 (4°), R. 411-6 à R. 411-14 du code de l'environnement, selon la procédure définie par arrêté du ministre chargé de la protection de la nature.
Ces dérogations ne dispensent pas de la délivrance des documents prévus par le règlement (CE) n° 338/97 susvisé, pour le transport et l'utilisation de certains spécimens des espèces d'oiseaux citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A dudit règlement.

Article 6

Afin de permettre l'exercice de la chasse au vol, le préfet peut délivrer, en application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement et selon la procédure définie par arrêté du ministre chargé de la protection de la nature, des autorisations exceptionnelles de désairage d'oiseaux des espèces :

Epervier d'Europe (*Accipiter nisus*).

Autour des palombes (*Accipiter gentilis*) (à l'exception de la sous-espèce *arrigonii* endémique de Corse et de Sardaigne),

sous réserve du respect des conditions suivantes :

- ? le demandeur doit être en possession d'une autorisation de détention et de transport de rapaces pour l'exercice de la chasse au vol délivrée en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement ;
- ? le désairage est limité à un jeune par aire ;
- ? le désairage est effectué en présence d'un agent habilité en application de l'article L. 415-1 du code de l'environnement à constater les infractions aux dispositions des articles L. 411-1 et L. 411-2 du même code ;
- ? l'autorisation est délivrée pour un secteur limité à deux cantons ;
- ? l'échange et la cession des spécimens prélevés sont interdits ;
- ? les spécimens prélevés doivent être marqués à l'aide des dispositifs de marquage autorisés par le ministre chargé de la protection de la nature, immédiatement ou au plus tard dans les huit jours suivant le désairage, en présence d'un agent désigné par l'article L. 415-1 du code de l'environnement qui doit procéder à la vérification de l'origine de l'oiseau.

Article 7

Sont soumis à autorisation préalable, en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement, sur tout le territoire national et en tout temps, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contrepartie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales des spécimens des espèces d'oiseaux citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, autres que ceux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur dans ces Etats de la directive du 2 avril 1979 susvisée.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département du domicile de la personne physique ou morale qui formule la demande.

Pour les spécimens provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 8

Par dérogation aux dispositions de l'article 7, ne sont pas soumis à autorisation, sur tout le territoire national, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contrepartie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales :

? des spécimens des espèces d'oiseaux citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, datant d'avant le 1er juin 1947, dès lors que leur état brut naturel a été largement modifié pour en faire des bijoux, objets décoratifs, artistiques ou utilitaires, ou des instruments de musique, qu'ils peuvent être utilisés sans être sculptés, ouvragés ou transformés davantage et que la facture ou l'attestation de cession mentionne leur ancienneté ;

? des spécimens nés et élevés en captivité des espèces d'oiseaux exemptées de certificat par le règlement de la Commission portant modalités d'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Article 9

Est soumis à autorisation préalable en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement, en tout temps et sur tout le territoire national, le transport des spécimens vivants des espèces d'oiseaux citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, autres que ceux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 2 avril 1979 susvisée.

Sont exemptés d'autorisation les déplacements des oiseaux vivants des espèces citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé qui proviennent d'un élevage dont le cheptel reproducteur a été constitué conformément aux réglementations en vigueur au moment de l'acquisition des animaux de ce cheptel et qui est conduit de manière à produire, de façon sûre, une descendance de deuxième génération en milieu contrôlé.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département de provenance du spécimen.

Pour les spécimens vivants provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 10

Les dispositions du présent arrêté ne dispensent pas des autorisations requises pour le franchissement des frontières à destination ou en provenance d'un pays ou d'un territoire non membre de l'Union européenne, notamment en ce qui concerne les articles 8 et 9.

Article 11

L'arrêté du 17 avril 1981 fixant la liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire est abrogé.

Article 12

La directrice de l'eau et de la biodiversité et le directeur général des politiques agricole, agroalimentaire et des territoires sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 29 octobre 2009.

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie,
de l'énergie, du développement durable et de la mer,
en charge des technologies vertes
et des négociations sur le climat,

Pour le ministre et par délégation :

La directrice de l'eau
et de la biodiversité,

O. Gauthier

Le ministre de l'alimentation,
de l'agriculture et de la pêche,

Pour le ministre et par délégation :

Par empêchement du directeur général
des politiques agricole, agroalimentaire
et des territoires :

L'ingénieur en chef du génie rural, des eaux
et des forêts chargé du service
de la stratégie agroalimentaire
et du développement durable,

E. Giry

(1) La liste des espèces suit la séquence taxonomique proposée par Howard et Moore (Complete Checklist of the Birds of the World, 3e édition 2003).



ARRETE

Arrêté du 23 avril 2007 fixant la liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection

NOR: DEVN0752752A

Version consolidée au 07 octobre 2012

Le ministre de l'agriculture et de la pêche et la ministre de l'écologie et du développement durable,
 Vu le décret n° 78-959 du 30 août 1978 modifié portant publication de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction ;
 Vu la directive 92/43/CEE du Conseil du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages ;
 Vu le règlement (CE) n° 338/97 du Conseil du 9 décembre 1996 relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ;
 Vu le code de l'environnement, et notamment ses articles L. 411-1 à L. 412-1 et R. 411-1 à R. 412-7 ;
 Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature,
 Arrêtent :

Article 1

Au sens du présent arrêté on entend par :

- "spécimen" : tout mammifère vivant ou mort, ainsi que toute partie ou tout produit obtenu à partir d'un mammifère ;
- "spécimen prélevé dans le milieu naturel" : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il est issu d'un élevage dont le cheptel a été constitué conformément à la réglementation en vigueur au moment de l'acquisition des animaux ;
- "spécimen provenant du territoire métropolitain de la France" : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il provient d'un autre Etat, membre ou non de l'Union européenne.

Article 2

► Modifié par Arrêté du 15 septembre 2012 - art. 1

Pour les espèces de mammifères dont la liste est fixée ci-après :

I. - Sont interdits sur tout le territoire métropolitain et en tout temps la destruction, la mutilation, la capture ou l'enlèvement, la perturbation intentionnelle des animaux dans le milieu naturel.

II. - Sont interdites sur les parties du territoire métropolitain où l'espèce est présente, ainsi que dans l'aire de déplacement naturel des noyaux de populations existants, la destruction, l'altération ou la dégradation des sites de reproduction et des aires de repos des animaux. Ces interdictions s'appliquent aux éléments physiques ou biologiques réputés nécessaires à la reproduction ou au repos de l'espèce considérée, aussi longtemps qu'ils sont effectivement utilisés ou utilisables au cours des cycles successifs de reproduction ou de repos de cette espèce et pour autant que la destruction, l'altération ou la dégradation remette en cause le bon accomplissement de ces cycles biologiques.

III. - Sont interdits sur tout le territoire national et en tout temps la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation commerciale ou non, des spécimens de mammifères prélevés :

- dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;
- dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

CHIROPTÈRES
 Rhinolophidés

Rhinolophe euryale (*Rhinolophus euryale*).
 Grand rhinolophe (*Rhinolophus ferrumequinum*).
 Petit rhinolophe (*Rhinolophus hipposideros*).
 Rhinolophe de Mehely (*Rhinolophus mehelyi*).

Vespertilionidés

Barbastelle (*Barbastella barbastellus*).
 Sérotine de Nilsson (*Eptesicus nilssonii*).
 Sérotine commune (*Eptesicus serotinus*).
 Vespère de Savi (*Hypsugo savii*).
 Minioptère de Schreibers (*Miniopterus schreibersi*).
 Murin d'Alcathoe (*Myotis alcathoe*).
 Vespertilion de Bechstein (*Myotis bechsteini*).
 Petit murin (*Myotis blythii*).
 Vespertilion de Brandt (*Myotis brandti*).
 Vespertilion de Capaccini (*Myotis capaccinii*).
 Vespertilion des marais (*Myotis dasycneme*).
 Vespertilion de Daubenton (*Myotis daubentoni*).

Vespertilion à oreilles échanquées (*Myotis emarginatus*).
 Grand murin (*Myotis myotis*).
 Vespertilion à moustaches (*Myotis mystacinus*).
 Vespertilion de Natterer (*Myotis nattereri*).

Murin d'Escalera (*Myotis escaleraei*).
 Murin du Maghreb (*Myotis punicus*).
 Grande noctule (*Nyctalus lasiopterus*).
 Noctule de Leisler (*Nyctalus leisleri*).
 Noctule commune (*Nyctalus noctula*).
 Pipistrelle de Kuhl (*Pipistrellus kuhli*).
 Pipistrelle de Nathusius (*Pipistrellus nathusii*).
 Pipistrelle commune (*Pipistrellus pipistrellus*).
 Pipistrelle pygmée (*Pipistrellus pygmaeus*).
 Oreillard roux (*Plecotus auritus*).
 Oreillard gris (*Plecotus austriacus*).
 Oreillard alpin (*Plecotus macrotus*).
 Sérotine bicolor (*Vespertilio murinus*).

Molossidés

Molosse de Cestoni (*Tadarida teniotis*).

INSECTIVORES
 Talpidés

Desman des Pyrénées (*Galemys pyrenaicus*).

Erinacéidés

Hérisson d'Afrique du Nord (*Erinaceus algirus*).
 Hérisson d'Europe (*Erinaceus europaeus*).

Soricidés

Musaraigne de Miller (*Neomys anomalus*).
 Musaraigne aquatique (*Neomys fodiens*).

RONGEURS
 Sciuridés

Ecureuil roux (*Sciurus vulgaris*).

Castoridés

Castor d'Europe (*Castor fiber*).

Cricetidés

Campagnol amphibie (*Arvicola sapidus*).

Hamster commun (*Cricetus cricetus*).

Gliridés

Muscardin (*Muscardinus avellanarius*).

CARNIVORES
 Viverridés

Genette (*Genetta genetta*).

Mustélidés

Loutre (*Lutra lutra*).
 Vison d'Europe (*Mustela lutreola*).

Canidés

Loup (*Canis lupus*).

Félidés

Chat sauvage (*Felis silvestris*).
 Lynx boréal (*Lynx lynx*).

Ursidés

Ours brun (*Ursus arctos*).

ONGULÉS
Bovidés

Bouquetin des Alpes (*Capra ibex*).

Bouquetin des Pyrénées (*Capra pyrenaica*).

Article 3

Des dérogations aux interdictions fixées à l'article 2 peuvent être accordées dans les conditions prévues aux articles L. 411-2-4°, R. 411-6 à R. 411-14 du code de l'environnement, selon la procédure définie par arrêté du ministre chargé de la protection de la nature.

Ces dérogations ne dispensent pas de la délivrance des documents prévus par le règlement (CE) n° 338/97 susvisé, pour le transport et l'utilisation de certains spécimens des espèces de mammifères citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A dudit règlement.

Article 4

Sont soumis à autorisation préalable en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement, sur tout le territoire national et en tout temps, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contre-partie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales des spécimens des espèces de mammifères citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, autres que ceux prélevés :

- dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

- dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département du domicile de la personne physique ou morale demanderesse.

Pour les spécimens provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 5

Par dérogation aux dispositions de l'article 4, ne sont pas soumis à autorisation, sur tout le territoire national, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contrepartie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales :

- des spécimens des espèces de mammifères citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, datant d'avant le 1er juin 1947, dès lors que leur état brut naturel a été largement modifié pour en faire des bijoux, objets décoratifs, artistiques ou utilitaires, ou des instruments de musique, qu'ils peuvent être utilisés sans être sculptés, ouvragés ou transformés davantage et que la facture ou l'attestation de cession mentionne leur ancienneté ;

- des spécimens nés et élevés en captivité des espèces de mammifères exemptées de certificat par le règlement de la Commission portant modalités d'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Article 6

Est soumis à autorisation préalable en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement, en tout temps et sur tout le territoire national, le transport des spécimens vivants des espèces de mammifères citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé, autres que ceux prélevés :

- dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 19 mai 1981 ;

- dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

Sont exemptés d'autorisation les déplacements des spécimens vivants des espèces citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé qui proviennent d'un élevage dont le cheptel reproducteur a été constitué conformément aux réglementations en vigueur au moment de l'acquisition des animaux de ce cheptel et qui est conduit de manière à produire, de façon sûre, une descendance de deuxième génération en milieu contrôlé.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département de provenance du spécimen.

Pour les spécimens vivants provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 7

Les dispositions du présent arrêté ne dispensent pas des autorisations requises pour le franchissement des frontières à destination ou en provenance d'un pays ou d'un territoire non membre de l'Union européenne, notamment en ce qui concerne les articles 5 et 6.

Article 8

L'arrêté du 17 avril 1981 fixant la liste des mammifères protégés sur l'ensemble du territoire est abrogé.

Article 9

Le directeur de la nature et des paysages et le directeur général de l'alimentation sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 23 avril 2007.

La ministre de l'écologie

et du développement durable,

Pour la ministre et par délégation :

La directrice adjointe

de la nature et des paysages,

C. Etaix

Le ministre de l'agriculture et de la pêche,

Pour le ministre et par délégation :

Le directeur général de l'alimentation,

J. Bournigal



ARRETE

Arrêté du 19 novembre 2007 fixant les listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection

NOR: DEVN0766175A
Version consolidée au 19 décembre 2007

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie, du développement et de l'aménagement durables, et le ministre de l'agriculture et de la pêche,
Vu le [décret n° 78-959 du 30 août 1978](#) modifié portant publication de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction ;
Vu la directive CEE n° 92/43 du Conseil du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages ;
Vu le règlement (CE) n° 338/97 du Conseil du 9 décembre 1996 relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ;
Vu le [code de l'environnement](#), et notamment ses articles L. 411-1 à L. 412-1 et R. 411-1 à R. 412-7 ;
Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature,
Arrêtent :

Article 1

Au sens du présent arrêté on entend par :

- ? « spécimen » : tout oeuf ou tout amphibien ou reptile vivant ou mort, ainsi que toute partie ou tout produit obtenu à partir d'un oeuf ou d'un animal ;
- ? « spécimen prélevé dans le milieu naturel » : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il est issu d'un élevage dont le cheptel a été constitué conformément à la réglementation en vigueur au moment de l'acquisition des animaux ;
- ? « spécimen provenant du territoire métropolitain de la France » : tout spécimen dont le détenteur ne peut justifier qu'il provient d'un autre Etat, membre ou non de l'Union européenne.

Article 2

Pour les espèces d'amphibiens et de reptiles dont la liste est fixée ci-après :

- I. - Sont interdits, sur tout le territoire métropolitain et en tout temps, la destruction ou l'enlèvement des oeufs et des nids, la destruction, la mutilation, la capture ou l'enlèvement, la perturbation intentionnelle des animaux dans le milieu naturel.
- II. - Sont interdites sur les parties du territoire métropolitain où l'espèce est présente ainsi que dans l'aire de déplacement naturel des noyaux de populations existants, la destruction, l'altération ou la dégradation des sites de reproduction et des aires de repos des animaux. Ces interdictions s'appliquent aux éléments physiques ou biologiques réputés nécessaires à la reproduction ou au repos de l'espèce considérée, aussi longtemps qu'ils sont effectivement utilisés ou utilisables au cours des cycles successifs de reproduction ou de repos de cette espèce et pour autant que la destruction, l'altération ou la dégradation remette en cause le bon accomplissement de ces cycles biologiques.
- III. - Sont interdits, sur tout le territoire national et en tout temps, la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation, commerciale ou non, des spécimens prélevés :
 - ? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;
 - ? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

AMPHIBIENS

Urodèles

Salamandridés :

- Euprocte des Pyrénées (*Euproctus asper*) (Dugès, 1852).
- Euprocte corse (*Euproctus montanus*) (Savi, 1838).
- Salamandre noire (*Salamandra atra*) (Laurenti, 1768).
- Salamandre de Lanza (*Salamandra lanzai*) (Nascetti, Andreone, Capula et Bullini, 1988).
- Triton crête italien (*Triturus carnifex*) (Laurenti, 1768).
- Triton crête (*Triturus cristatus*) (Laurenti, 1768).
- Triton marbré (*Triturus marmoratus*) (Latreille, 1800).

Plethodontidés :

- Spélerpès brun (*Speleomantes [Hydromantes] ambrosii*) (Lanza, 1955).
- Spéléomante de Strinati (*Speleomantes [Hydromantes] strinati*) (Aellen, 1958).

Anoures

Discoglossidés :

- Crapaud accoucheur (*Alytes obstetricans*) (Laurenti, 1768).
- Crapaud sonneur à ventre jaune (*Bombina variegata*) (Linné, 1758).
- Discoglosse corse (*Discoglossus montalentii*) (Lanza, Nascetti, Capula et Bullini, 1984).
- Discoglosse peint (*Discoglossus pictus*) (Otth, 1837).
- Discoglosse sarde (*Discoglossus sardus*) (Tschudi, 1837).

Pélobatidés :

- Pélobate cultripède (*Pelobates cultripes*) (Cuvier, 1829).
- Pélobate brun (*Pelobates fuscus*) (Laurenti, 1768).

Bufoïdés :

- Crapaud calamite (*Bufo calamita*) (Laurenti, 1768).

Crapaud vert (*Bufo viridis*) (Laurenti, 1768).
Hylidés :
Rainette verte (*Hyla arborea*) (Linné, 1758).
Rainette méridionale (*Hyla meridionalis*) (Boettger, 1874).
Rainette corse (*Hyla sarda*) (De Betta, 1857).
Ranidés :
Grenouille des champs (*Rana arvalis*) (Nilsson, 1842).
Grenouille agile (*Rana dalmatina*) (Bonaparte, 1840).
Grenouille ibérique (*Rana iberica*) (Boulenger, 1879).
Grenouille de Lessona (*Rana lessonae*) (Camerano, 1882).

REPTILES

Chéloniens

Emydés :
Cistude d'Europe (*Emys orbicularis*) (Linné, 1758).
Emyde lépreuse (*Mauremys leprosa*) (Schweigger, 1812).
Testudinidés :
Tortue d'Hermann (*Testudo hermanni*) (Gmelin, 1789) ;
Tortue grecque (*Testudo graeca*) (Linné, 1758).

Lacertiliens

Geckonidés :
Phyllodactyle d'Europe (*Phyllodactylus europaeus*) (Géné, 1838).
Lacertidés :
Algyroïde de Fitzinger (*Algyroides fitzingeri*) (Wiegmann, 1835).
Lézard montagnard corse ou lézard de Bédriaga (*Archeolacerta bedriagae*) (Camerano, 1885).
Lézard montagnard pyrénéen (*Archeolacerta monticola*) (Boulenger, 1905).
Lézard des souches (*Lacerta agilis*) (Linné, 1758).
Lézard vert (*Lacerta viridis*) (Laurenti, 1768).
Lézard hispanique (*Podarcis hispanica*) (Steindachner, 1870).
Lézard des murailles (*Podarcis muralis*) (Laurenti, 1768).
Lézard sicilien (*Podarcis sicula*) (Rafinesque, 1810).
Lézard tyrrhénien (*Podarcis tiliguerta*) (Gmelin, 1789).

Ophidiens

Colubridés :
Couleuvre verte et jaune (*Hierophis [Coluber] viridiflavus*) (Lacépède, 1789).
Coronelle lisse (*Coronella austriaca*) (Laurenti, 1768).
Couleuvre d'Esculape (*Elaphe longissima*) (Laurenti, 1768).
Couleuvre à collier (*Natrix natrix*) (Linné, 1758).
Vipère de Séoane (*Vipera seoanei*) (Lataste, 1879).
Vipère d'Orsini (*Vipera ursinii*) (Bonaparte, 1835).

Article 3

Pour les espèces d'amphibiens et de reptiles dont la liste est fixée ci-après :

I. - Sont interdits, sur tout le territoire métropolitain et en tout temps, la destruction ou l'enlèvement des oeufs et des nids, la destruction, la mutilation, la capture ou l'enlèvement, la perturbation intentionnelle des animaux dans le milieu naturel.

II. - Sont interdits, sur tout le territoire national et en tout temps, la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation, commerciale ou non, des spécimens prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

AMPHIBIENS

Urodèles

Salamandridés :
Salamandre de Corse (*Salamandra corsica*) (Savi, 1838).
Salamandre tachetée (*Salamandra salamandra*) (Linné, 1758).
Triton alpestre (*Triturus alpestris*) (Laurenti, 1768).
Triton de Blasius (*Triturus blasii*) (de l'Isle, 1862).
Triton palmé (*Triturus helveticus*) (Razoumowski, 1789).
Triton ponctué (*Triturus vulgaris*) (Linné, 1758).

Anoures

Pélodytidés :
Pélodyte ponctué (*Pelodytes punctatus*) (Daudin, 1803).
Bufonidés :
Crapaud commun (*Bufo bufo*) (Linné, 1758).
Ranidés :
Grenouille de Berger (*Rana bergeri*) (Günther, 1985).

Grenouille de Graf (*Rana grafi*) (Crochet, Dubois et Ohler, 1995).
Grenouille de Perez (*Rana perezi*) (Seoane, 1885).
Grenouille des Pyrénées (*Rana pyrenaica*) (Serra-Cobo, 1993).
Grenouille rieuse (*Rana ridibunda*) (Pallas, 1771).

REPTILES

Lacertiliens

Geckonidés :

Hémidactyle verruqueux (*Hemidactylus turcicus*) (Linné, 1758).

Tarente de Mauritanie (*Tarentola mauritanica*) (Linné, 1758).

Scincidés :

Seps tridactyle (*Chalcides chalcides*) (Linné, 1758).

Anguidés :

Orvet (*Anguis fragilis*) (Linné, 1758).

Lacertidés :

Lézard ocellé (*Lacerta lepida*) (Daudin, 1802).

Lézard vivipare (*Lacerta vivipara*) (Jacquin, 1787).

Psammodrome algire (*Psammodromus algirus*) (Linné, 1758).

Psammodrome d'Edwards (*Psammodromus hispanicus*) (Fitzinger, 1826).

Ophidiens

Colubridés :

Coronelle bordelaise (*Coronella girondica*) (Daudin, 1803).

Couleuvre à échelons (*Elaphe scalaris*) (Schinz, 1822).

Couleuvre de Montpellier (*Malpolon monspessulanus*) (Hernann, 1804).

Couleuvre vipérine (*Natrix maura*) (Linné, 1758).

Article 4

Pour les espèces de reptiles dont la liste est fixée ci-après :

I. - Est interdite, sur tout le territoire métropolitain et en tout temps, la mutilation des animaux.

II. - Sont interdits, sur tout le territoire national et en tout temps, la détention, le transport, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation, commerciale ou non, des spécimens prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

REPTILES

Ophidiens

Vipéridés :

Vipère aspic (*Vipera aspis*) (Linné, 1758).

Vipère péliade (*Vipera berus*) (Linné, 1758).

Article 5

Pour les espèces d'amphibiens dont la liste est fixée ci-après :

I. - Est interdite, sur tout le territoire métropolitain et en tout temps, la mutilation des animaux.

II. - Sont interdits, sur tout le territoire national et en tout temps, la naturalisation, le colportage, la mise en vente, la vente ou l'achat, l'utilisation, commerciale ou non, des spécimens prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

AMPHIBIENS

Anoures

Ranidés :

Grenouille verte (*Rana esculenta*) (Linné, 1758).

Grenouille rousse (*Rana temporaria*) (Linné, 1758).

Article 6

Des dérogations aux interdictions fixées aux articles 2,3,4 et 5 peuvent être accordées dans les conditions prévues aux [articles L. 411-2 \(4°\), R. 411-6 à R. 411-14 du code de l'environnement](#), selon la procédure définie par arrêté du ministre chargé de la protection de la nature.

Ces dérogations ne dispensent pas de la délivrance des documents prévus par le règlement (CE) n° 338 / 97 susvisé pour le transport et l'utilisation de certains spécimens des espèces d'amphibiens et de reptiles citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A dudit règlement.

Les dérogations aux interdictions de colportage, de mise en vente, de vente ou d'achat, d'utilisation commerciale de spécimens de grenouilles rousses (*Rana temporaria*) peuvent être accordées pour une période de trois années à des établissements pratiquant la pêche ou la capture de grenouilles, situés dans un ensemble de prés et de bois propres à l'accomplissement de la partie aérienne du cycle biologique de l'espèce et présentant les caractéristiques minimales suivantes :

? présence d'installations de ponte et de grossissement des têtards adaptées aux besoins des animaux captifs ; les bacs de ponte et de grossissement doivent être agencés de façon à protéger les têtards contre les prédateurs naturels ;

? présence de plans d'eau permettant la préparation des jeunes grenouilles à la vie aérienne : la nature et la pente des berges doivent en particulier permettre aux grenouilles un accès facile au milieu terrestre ;

? tenue à jour d'un registre coté et paraphé par le préfet ou son délégué, sur lequel sont inscrits dans l'ordre chronologique, sans blanc ni rature, les quantités de grenouilles produites ou capturées et de grenouilles cédées, ainsi que les nom, qualité et adresse de leurs contractants.

Article 7

Sont soumis à autorisation préalable en application de l'[article L. 412-1 du code de l'environnement](#), sur tout le territoire national et en tout temps, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contrepartie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales des spécimens des espèces d'amphibiens et de reptiles citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé autres que ceux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département du domicile de la personne physique ou morale demanderesse.

Pour les spécimens provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 8

Par dérogation aux dispositions de l'article 7, ne sont pas soumis à autorisation, sur tout le territoire national, le colportage, la mise en vente, la vente, l'achat, le prêt avec contrepartie, l'échange ou l'utilisation à des fins commerciales :

? des spécimens des espèces d'amphibiens et de reptiles visées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 susvisé datant d'avant le 1er juin 1947, dès lors que leur état brut naturel a été largement modifié pour en faire des bijoux, objets décoratifs, artistiques ou utilitaires, ou des instruments de musique, qu'ils peuvent être utilisés sans être sculptés, ouvragés ou transformés davantage et que la facture ou l'attestation de cession mentionne leur ancienneté ;

? des spécimens nés et élevés en captivité des espèces d'amphibiens et de reptiles exemptées de certificat par le règlement de la Commission portant modalités d'application du règlement (CE) n° 338/97 susvisé.

Article 9

Est soumis à autorisation préalable en application de l'[article L. 412-1 du code de l'environnement](#), en tout temps et sur tout le territoire national, le transport des spécimens vivants des espèces d'amphibiens et de reptiles citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338 / 97 susvisé autres que ceux prélevés :

? dans le milieu naturel du territoire métropolitain de la France, après le 12 mai 1979 ;

? dans le milieu naturel du territoire européen des autres Etats membres de l'Union européenne, après la date d'entrée en vigueur de la directive du 21 mai 1992 susvisée.

Sont exemptés d'autorisation les déplacements des spécimens vivants des espèces citées au présent arrêté et figurant à l'annexe A du règlement (CE) n° 338 / 97 susvisé qui proviennent d'un élevage dont le cheptel reproducteur a été constitué conformément aux réglementations en vigueur au moment de l'acquisition des animaux de ce cheptel et qui est conduit de manière à produire, de façon sûre, une descendance de deuxième génération en milieu contrôlé.

L'autorisation prend la forme des documents délivrés pour l'application du règlement (CE) n° 338 / 97 susvisé.

Elle est délivrée par le préfet du département de provenance du spécimen.

Pour les spécimens vivants provenant d'un autre Etat membre de l'Union européenne, l'autorisation délivrée par l'autorité compétente de cet Etat membre vaut autorisation pour l'application du présent article.

Article 10

Les dispositions du présent arrêté ne dispensent pas des autorisations requises pour le franchissement des frontières à destination ou en provenance d'un pays ou d'un territoire non membre de l'Union européenne, notamment en ce qui concerne les articles 8 et 9.

Article 11

L'[arrêté du 22 juillet 1993](#) fixant la liste des amphibiens et reptiles protégés sur l'ensemble du territoire et l'[arrêté du 5 juin 1985](#) relatif à la production des spécimens de grenouille rousse sont abrogés.

Article 12

Le directeur de la nature et des paysages et le directeur général de l'alimentation sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 19 novembre 2007.

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie,
du développement et de l'aménagement durables,

Pour le ministre et par délégation :

Le directeur de la nature et des paysages,

J.-M. Michel

Le ministre de l'agriculture et de la pêche,

Pour le ministre et par délégation :

Le directeur général de l'alimentation,

J.-M. Bournigal

RELEVÉS DE LA FLORE ET DE LA FAUNE

Protection

- PN = Protection nationale.
- PR = Protection régionale.
- O1 = Annexe 1 de la Directive Oiseaux.

Liste rouge

- RE = Éteint.
- CR = En danger critique d'extinction.
- EN = En danger d'extinction.
- VU = Vulnérable.
- NT = Quasi menacée.
- LC = Préoccupation mineure.
- DD = Données insuffisantes.
- NA = Non applicable.
- NE = Non évalué.
- NV = Taxon posant des problèmes d'ordre taxonomique ou nomenclatural.

| | | | |
|--|---|---|---|
| <i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult. | <i>Crataegus monogyna</i> Jacq. | <i>Helleborus foetidus</i> L. | <i>Ophrys exaltata</i> Ten. subsp. |
| <i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv. | <i>Crepis foetida</i> L. | <i>Himantoglossum robertianum</i> (Loisel.) P.Delforge | <i>arachnitiformis</i> (Gren. & Philippe) Del Prete |
| <i>Bromus catharticus</i> Vahl | <i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm. | <i>Hippocrepis comosa</i> L. | <i>Origanum vulgare</i> L. |
| <i>Bromus diandrus</i> Roth | <i>Crucianella latifolia</i> L. | <i>Holcus lanatus</i> L. | <i>Ornithogalum umbellatum</i> L. |
| <i>Bromus erectus</i> Huds. | <i>Dactylis glomerata</i> L. | <i>Hordeum murinum</i> L. | <i>Ostrya carpinifolia</i> Scop. |
| <i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>hordeaceus</i> | <i>Daphne gnidium</i> L. | <i>Hypericum montanum</i> L. | <i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass. |
| <i>Bromus madritensis</i> L. | <i>Daphne laureola</i> L. | <i>Hypericum perforatum</i> L. | <i>Phillyrea angustifolia</i> L. |
| <i>Bromus sterilis</i> L. | <i>Daucus carota</i> L. | <i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>oxycedrus</i> | <i>Phillyrea latifolia</i> L. |
| <i>Calamintha nepeta</i> (L.) Savi | <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv. | <i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort. | <i>Pinus pinaster</i> Aiton |
| <i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link | <i>Dipsacus fullonum</i> L. | <i>Knautia timeroyi</i> Jord. subsp. <i>collina</i> (Schübler & G.Martens) Breistr. | <i>Piptatherum miliaceum</i> (L.) Coss. subsp. <i>miliaceum</i> |
| <i>Cardamine hirsuta</i> L. | <i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter | <i>Lamium purpureum</i> L. | <i>Pistacia lentiscus</i> L. |
| <i>Carex flacca</i> Schreb. | <i>Dorycnium hirsutum</i> (L.) Ser. | <i>Lathyrus aphaca</i> L. | <i>Pistacia terebinthus</i> L. |
| <i>Carex halleriana</i> Asso | <i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop. | <i>Lathyrus cicera</i> L. | <i>Plantago lanceolata</i> L. |
| <i>Carex olbiensis</i> Jord. | <i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott | <i>Lathyrus latifolius</i> L. | <i>Poa annua</i> L. |
| <i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb. subsp. <i>rigidum</i> | <i>Echium vulgare</i> L. | <i>Lepidium draba</i> L. | <i>Poa bulbosa</i> L. |
| <i>Centaurium erythraea</i> Rafn | <i>Erica arborea</i> L. | <i>Leucanthemum virgatum</i> (Desr.) Clos | <i>Poa trivialis</i> L. |
| <i>Centranthus ruber</i> (L.) DC. | <i>Erigeron acer</i> L. | <i>Leuzea conifera</i> (L.) DC. | <i>Populus alba</i> L. |
| <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce | <i>Erythraea verna</i> (L.) Chevall. | <i>Ligustrum vulgare</i> L. | <i>Populus nigra</i> L. |
| <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill. | <i>Erysimum ruscinonense</i> Jord. | <i>Linaria simplex</i> Desf. | <i>Potentilla neumanniana</i> Rchb. |
| <i>Cerastium glutinosum</i> Fr. | <i>Eucalyptus</i> sp. | <i>Linaria vulgaris</i> Mill. | <i>Potentilla reptans</i> L. |
| <i>Cervaria rivini</i> Gaertn. | <i>Euphorbia exigua</i> L. | <i>Linum bienne</i> Mill. | <i>Prunella vulgaris</i> L. |
| <i>Circaea lutetiana</i> L. | <i>Euphorbia helioscopia</i> L. | <i>Lithospermum purpureocaeruleum</i> L. | <i>Prunus avium</i> (L.) L. [1755] |
| <i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. | <i>Euphorbia peplus</i> L. | <i>Lonicera etrusca</i> Santi | <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn |
| <i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All. | <i>Euphorbia serrata</i> L. | <i>Lonicera implexa</i> Aiton | <i>Quercus ilex</i> L. |
| <i>Cistus albidus</i> L. | <i>Ficus carica</i> L. | <i>Malva nicaeensis</i> All. | <i>Quercus pubescens</i> Willd. |
| <i>Cistus monspeliensis</i> L. | <i>Filago pyramidata</i> L. | <i>Medicago arabica</i> (L.) Huds. | <i>Ranunculus bulbosus</i> L. |
| <i>Cistus salviifolius</i> L. | <i>Fumana ericoides</i> (Cav.) Gand. | <i>Medicago minima</i> (L.) L. | <i>Ranunculus ficaria</i> L. |
| <i>Clematis vitalba</i> L. | <i>Fumana thymifolia</i> (L.) Spach ex Webb | <i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal. | <i>Ranunculus parviflorus</i> L. |
| <i>Clinopodium vulgare</i> L. | <i>Fumaria capreolata</i> L. | <i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i> | <i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All. |
| <i>Coris monspeliensis</i> L. | <i>Galium aparine</i> L. | <i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten. | <i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth |
| <i>Cornus sanguinea</i> L. | <i>Galium lucidum</i> All. | <i>Myrtus communis</i> L. | <i>Rosmarinus officinalis</i> L. |
| <i>Coronilla minima</i> L. | <i>Galium obliquum</i> Vill. | <i>Olea europaea</i> L. | <i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev |
| <i>Coronilla valentina</i> L. subsp. <i>valentina</i> | <i>Galium parisiense</i> L. | <i>Ononis minutissima</i> L. | <i>Rubia peregrina</i> L. |
| | <i>Geranium dissectum</i> L. | <i>Ononis reclinata</i> L. | <i>Rumex crispus</i> L. |
| | <i>Geranium molle</i> L. | | |
| | <i>Gladiolus italicus</i> Mill. | | |
| | <i>Hedera helix</i> L. | | |
| | <i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench | | |

Sanguisorba minor Scop. subsp.
spachiana (Coss.) Muñoz Garm. &
Pedrol
Scirpoides holoschoenus (L.) Soják
Senecio vulgaris L.
Sherardia arvensis L.
Silene italica (L.) Pers.
Smilax aspera L.

Sonchus asper (L.) Hill
Sorbus domestica L.
Spartium junceum L.
Stachys recta L.
Stellaria media (L.) Vill.
Tamus communis L.
Taraxacum sp.
Teucrium chamaedrys L.

Thymus vulgaris L. subsp. *vulgaris*
Trifolium angustifolium L.
Trifolium campestre Schreb.
Trifolium lappaceum L.
Trifolium pratense L.
Ulmus minor Mill.
Urospermum dalechampii (L.) Scop. ex
F.W.Schmidt

Verbena officinalis L.
Veronica arvensis L.
Veronica persica Poir.
Veronica polita Fr.
Vicia hybrida L.
Vicia sativa L.
Vinca minor L.
Vulpia ciliata Dumort.

2012 05 28 - 2388 - Oiseaux

| Nom scientifique | Nom français | Protection nationale (PN) | Directive oiseaux annexe 1 (O1) | Liste rouge France Nicheur | Liste rouge France Hivernant | Liste rouge France De passage | ZNIEFF PACA | Statut PACA | Comportement migratoire PACA | Nidification PACA | Hivernage PACA | Zone d'étude la Saoga | Périmètre opérationnel | Concerné par le défrichement | Périphérie de la zone d'étude | Vallée du Var (y compris estuaire) | |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------|--------------|------------------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|
| <i>Anas platyrhynchos</i> Linné | Canard colvert | | | LC | LC | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> (Linné) | Grand Cormoran | PN | | LC | LC | NA | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant commun | | | | | | 1 |
| <i>Bubulcus ibis</i> (Linné) | Héron garde-bœufs | PN | | LC | NA | | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant localisé | | | | | | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> (Linné) | Aigrette garzette | PN | O1 | LC | NA | | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant localisé | | | | | | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> Linné | Héron cendré | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788) | Circaète Jean-le-blanc | PN | O1 | LC | | NA | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur commun | | 1 | | | | 1 | |
| <i>Accipiter nisus</i> (Linné) | Epervier d'Europe | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Buteo buteo</i> (Linné) | Buse variable | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Himantopus himantopus</i> (Linné) | Echasse blanche | PN | | LC | | | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur localisé | | | | | | | 1 |
| <i>Charadrius hiaticula</i> Linné | Grand Gravelot | PN | | VU | LC | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Calidris ferruginea</i> (Pontoppidan, 1763) | Bécasseau cocorli | PN | | | | LC | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Calidris alpina</i> (Linné) | Bécasseau variable | PN | | | NA | LC | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> (Linné, 1758) | Chevalier guignette | PN | | LC | NA | DD | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur localisé | Hivernant localisé | | | | | | 1 |
| <i>Chroicocephalus ridibundus</i> (Linné, 1766) | Mouette rieuse | PN | | LC | LC | NA | | En déclin | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant commun | | | | | | 1 |
| <i>Larus michahellis</i> Naumann | Goéland leucopnée | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Chlidonias hybrida</i> (Pallas) | Guifette moustac | PN | O1 | NT | | NA | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant localisé | | | | | | 1 |
| <i>Sterna hirundo</i> Linné | Sterne pierregarin | PN | O1 | LC | NA | LC | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur localisé | | | | | | | 1 |
| <i>Columba livia</i> Gmelin | Pigeon biset domestique | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Columba palumbus</i> Linné | Pigeon ramier | | | LC | LC | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Streptopelia decaocto</i> (Frisvaldszky) | Tourterelle turque | | | LC | | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Apus apus</i> (Linné) | Martinet noir | PN | | LC | | DD | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur commun | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Apus melba</i> (Linné) | Martinet à ventre blanc | PN | | LC | | | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur localisé | | | | | | | 1 |
| <i>Merops apiaster</i> Linné, 1758 | Guêpier d'Europe | PN | | LC | | NA | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur localisé | | 1 | | | | | 1 |
| <i>Picus viridis</i> Linné | Pic vert | PN | | LC | | | | | | | | 1 | 1 | | | | |
| <i>Dendrocopos major</i> (Linné) | Pic épeiche | PN | | LC | NA | | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur commun | Hivernant commun | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| <i>Hirundo rustica</i> Linné | Hirondelle rustique | PN | | LC | | DD | | En déclin | Migratrice totale | Nicheur commun | | 1 | 1 | | | | 1 |
| <i>Delichon urbicum</i> (Linné) | Hirondelle de fenêtre | PN | | LC | | DD | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur commun | | | | | | | 1 |
| <i>Motacilla cinerea</i> Tunstall | Bergeronnette des ruisseaux | PN | | LC | NA | | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Motacilla alba</i> Linné | Bergeronnette grise | PN | | LC | NA | | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Troglodytes troglodytes</i> (Linné) | Troglodyte mignon | PN | | LC | NA | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| <i>Erithacus rubecula</i> (Linné) | Rougegorge familier | PN | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Luscinia megarhynchos</i> C. L. Brehm | Rosignol philomèle | PN | | LC | | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Turdus merula</i> Linné | Merle noir | | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Turdus viscivorus</i> Linné | Grive draine | | | LC | NA | NA | | A surveiller | Migratrice partielle | Nicheur localisé | Hivernant rare | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Sylvia atricapilla</i> (Linné) | Fauvette à tête noire | PN | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Sylvia communis</i> Latham | Fauvette grisette | PN | | NT | | DD | | En déclin | Migratrice totale | Nicheur commun | | 1 | | | | | |
| <i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot) | Pouillot véloce | PN | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Regulus ignicapilla</i> (Temminck) | Roitelet à triple bandeau | PN | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Muscicapa striata</i> (Pallas) | Gobemouche gris | PN | | VU | | DD | | A surveiller | Migratrice totale | Nicheur rare | | 1 | | | | | |
| <i>Aegithalos caudatus</i> (Linné, 1758) | Mésange à longue queue | PN | | LC | | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Cyanistes caeruleus</i> (Linné) | Mésange bleue | PN | | LC | | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Parus major</i> Linné | Mésange charbonnière | PN | | LC | NA | NA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Lophophanes cristatus</i> (Linné, 1758) | Mésange huppée | PN | | LC | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Sitta europaea</i> Linné, 1758 | Sittelle torchepot | PN | | LC | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Certhia brachydactyla</i> Brehm | Grimpereau des jardins | PN | | LC | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Garrulus glandarius</i> (Linné) | Geai des chênes | | | LC | NA | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Pica pica</i> (Linné) | Pic bavarde | | | LC | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Corvus corone</i> Linné, 1758 | Cornelle noire | | | LC | NA | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| <i>Corvus corax</i> Linné | Grand Corbeau | PN | | LC | | | | A surveiller | Espèce sédentaire | Nicheur localisé | Hivernant localisé | | | | | | 1 |
| <i>Passer domesticus</i> (Linné) | Moineau domestique | PN | | LC | | NA | | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Euodice malabarica</i> (Linné, 1758) | Capucin bec-de-plomb | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |

2012 05 28 - 2388 - Oiseaux

| Nom scientifique | Nom français | Protection nationale (PN) | Directive oiseaux annexe 1 (O1) | Liste rouge France Nicheur | Liste rouge France Hivernant | Liste rouge France De passage | ZNIEFF PACA | Statut PACA | Comportement migratoire PACA | Nidification PACA | Hivernage PACA | Zone d'étude la Saoga | Périmètre opérationnel | Concerné par le défrichement | Périphérie de la zone d'étude | Vallée du Var (y compris estuaire) |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------|------------------------------|-------------------|----------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <i>Fringilla coelebs</i> Linné | Pinson des arbres | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| <i>Serinus serinus</i> (Linné, 1766) | Serin cini | PN | | LC | | NA | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Carduelis chloris</i> (Linné) | Verdier d'Europe | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | 1 |
| <i>Carduelis carduelis</i> (Linné) | Chardonneret élégant | PN | | LC | NA | NA | | | | | | | | | | 1 |

2012 05 09 - 2388 - Lépidoptères

| Nom scientifique | Nom français | Protection nationale PN | Liste rouge France | Liste rouge Europe | ZNIEFF PACA |
|------------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| <i>Iphiclides podalirius</i> | Flambé | | LC | LC | |
| <i>Papilio machaon</i> | Machaon | | LC | LC | |
| <i>Leptidea sinapis</i> | Piéride de la moutarde | | LC | LC | |
| <i>Pieris rapae</i> | Piéride de la rave | | LC | LC | |
| <i>Pieris napi</i> | Piéride du navet | | LC | LC | |
| <i>Gonepteryx rhamni</i> | Citron | | LC | LC | |
| <i>Gonepteryx cleopatra</i> | Citron de Provence | | LC | LC | |
| <i>Glaucopsyche alexis</i> | Azuré des Cytises | | LC | LC | |
| <i>Polyommatus icarus</i> | Argus bleu | | LC | LC | |
| <i>Pararge aegeria</i> | Tircis | | LC | LC | |
| <i>Lasiommata megera</i> | Mégère / Satyre | | LC | LC | |
| <i>Maniola jurtina</i> | Myrtil | | LC | LC | |
| <i>Melanargia galathea</i> | Demi-deuil | | LC | LC | |
| <i>Brintesia circe</i> | Silène | | LC | LC | |
| <i>Vanessa atalanta</i> | Vulcain | | LC | LC | |

| Groupe | Nom scientifique | Nom vernaculaire | Déterminante ZNIEFF | Protection légale nationale | Liste rouge France | Directive habitats | Espèce patrimoniale |
|------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|
| Mammifères | <i>Capreolus capreolus</i> | Chevreuil | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| | <i>Erinaceus europaeus</i> | Hérisson d'Europe | non | oui | préoccupation mineure | non | oui |
| | <i>Meles meles</i> | Blaireau | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| | <i>Mustela nivalis</i> | Belette d'Europe | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| | <i>Sciurus vulgaris</i> | Ecureuil roux | non | oui | préoccupation mineure | non | oui |
| | <i>Sus scrofa</i> | Sanglier | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| | <i>Talpa europaea</i> | Taupe d'Europe | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| | <i>Vulpes vulpes</i> | Renard roux | non | non | préoccupation mineure | non | non |
| Amphibiens | <i>Hyla meridionalis</i> | Rainette méridionale | non | oui | préoccupation mineure | oui | oui |
| Reptiles | <i>Podarcis muralis</i> | Lézard des murailles | non | oui | préoccupation mineure | oui | oui |
| | <i>Malpolon monspessulanus</i> | Couleuvre de Montpellier | non | oui | préoccupation mineure | non | oui |