



BOIS DE MALASSOQUE

(Identifiant national : 930020534)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Mathias PIRES, Henri MICHAUD, Sonia RICHAUD, Florian PLAULT, - 930020534, BOIS DE MALASSOQUE.
- INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930020534.pdf>

Région en charge de la zone : Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Rédacteur(s) : Mathias PIRES, Henri MICHAUD, Sonia RICHAUD, Florian PLAULT

Centroïde calculé : 897386°-1858824°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/11/2020

Date actuelle d'avis CSRPN : 27/11/2020

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2023

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	13
9. SOURCES	14

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Alpes-de-Haute-Provence
- Département : Var
- Commune : Quinson (INSEE : 04158)
- Commune : Verdière (INSEE : 83146)
- Commune : Montmeyan (INSEE : 83084)

1.2 Superficie

1774 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Commentaire général

Le bois de Malassoque occupe un plateau avec quelques collines et vallons encaissés, ils sont couverts de taillis de chêne pubescent et de chênes verts et sont parcourus par un pastoralisme extensif. Flore

Vaste secteur où se rencontrent les formations herbacées steppiques (pelouses) riches en individus du genre *Stipa*. Ce sont les derniers échos vers la méditerranée des formations sub-continentales des Alpes-occidentales parvenues jusqu'ici par le couloir durancien, probablement lors d'époque à climat plus froid qu'aujourd'hui. L'espèce la plus remarquable est incontestablement l'Adonis printanier (*Adonis vernalis*), de découverte récente (1998) dans le Var, qui n'était guère connu jusqu'ici que des Grands-Causse du Massif-Central ainsi que de quelques très rares points d'Alsace. La Fraxinelle (*Dictamnus albus*), la Violette de Jordan (*Viola jordanii*) et l'Ophrys de la Drôme (*Ophrys saratoui*) se rencontrent dans les fonds de ravins boisés qui entaillent le plateau. Faune

Ce secteur du Var est très riche d'un point de vue faunistique avec 38 espèces d'intérêt patrimonial dont 8 sont déterminantes.

Deux mammifères remarquables fréquentent ce plateau, la discrète Genette (*Genetta genetta*) et le Cerf élaphe (*Cervus elaphus*).

Le cortège des reptiles est très riche et surtout composé d'espèces représentatives des milieux ouverts méditerranéens. Sont ainsi présentes les espèces remarquables suivantes : le Lézard ocellé (*Timon lepidus*) espèce des écosystèmes ouverts et semi-ouverts à affinité méditerranéenne, le Psammodrome d'Edwards (*Psammodromus edwardsianus*) espèce ouest méditerranéenne, affectionnant les milieux ouverts secs, le Seps strié (*Chalcides striatus*), espèce à répartition Franco-Ibérique qui fréquente les garrigues, les pelouses et les friches de Provence, sous les pierres et autres gîtes favorables, la Couleuvre de Montpellier (*Malpolon monspessulanus*), espèce du sud de la France, de la péninsule Ibérique et du Maghreb qui affectionne les garrigues ouvertes et les milieux karstiques bien exposés, la Couleuvre à échelons (*Zamenis scalaris*), espèce à distribution franco-ibérique, typique du cortège provençal et affectionnant les milieux secs et broussailleux et la Couleuvre verte et jaune (*Hierophis viridiflavus*), espèce à répartition majoritairement Franco-Italienne qui privilégie les fourrés et les friches.

De nombreux oiseaux s'observent dans cette zone. Le cortège des nicheurs, ou probablement nicheurs, est composé de trois espèces déterminantes, le Rollier d'Europe (*Coracias garrulus*), espèce cavernicole et inféodée aux paysages ouverts méditerranéens, la Pie-grièche à poitrine rose (*Lanius minor*), espèce typique de la steppe arborée, considérée comme nicheuse sporadique dans le sud de la région et la Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*), espèce des milieux ouverts méditerranéens, le Var concentrant la majorité de la population régionale et plusieurs espèces remarquables comme le Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*), la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*), le Petit-duc scops (*Otus scops*), la Huppe fasciée (*Upupa epops*),

l'Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*), espèce caractéristique des zones steppiques et des espaces découverts à végétation rase et en forte régression depuis une cinquantaine d'année, la Caille des blés (*Coturnix coturnix*), l'Alouette lulu (*Lullula arborea*), le Bruant proyer (*Emberiza calandra*) ou encore le Pipit rousseline (*Anthus campestris*). D'autres oiseaux d'intérêt patrimonial peuvent être observés lors de leurs déplacements ou lorsqu'ils viennent pour chasser. C'est le cas par exemple du Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*), du Guêpier d'Europe (*Merops apiaster*) ou encore du Bruant fou (*Emberiza cia*).

Le cortège entomologique de ce site est tout à fait remarquable et abrite un grand nombre d'espèce d'intérêt patrimonial.

Les Lépidoptères sont représentés par deux espèces déterminantes, le Sablé de la luzerne (*Polyommatus dolus*), dont la sous-espèce *dolus* est endémique de Provence et peuple les chênaies claires, lisières et pelouses où croissent ses plante hôtes des sainfoins (*Onobrychis* spp) et l'Hespérie de la ballote (*Carcharodus baeticus*), Hesperiiidae d'affinité ouest-méditerranéenne, en régression et affectionnant les pelouses sèches et surfaces pâturées où croissent ses plantes hôtes, en particulier le Marrube commun (*Marrubium vulgare*), accompagnées par plusieurs espèces remarquables comme la Zygène cendré (*Zygaena rhadamanthus*), l'Hespérie de l'Herbe-au-vent (*Sloperia proto*), espèce d'affinité méditerranéenne, peu commune et localisée aux pelouses et friches sèches, dont la chenille se nourrit principalement de *Phlomis herbaventi*, ou encore la Proserpine (*Zerynthia rumina*).

Citons également la présence d'une espèce déterminante de punaise, *Pscasta tuberculata*, espèce circum-méditerranéenne assez commune en Provence, vivant sur les tiges de Vipérines et d'une espèce remarquable de cigale, la Cigale argentée (*Tettigetta argentata*), d'affinité méditerranéenne, localisée mais assez commune, qui recherche les milieux arides parsemés d'arbustes.

Deux espèces remarquables de Coléoptères ont également été observées, l'Agapanthie de Kirby (*Agapanthia kirbyi*), espèce rare de Cérambycides dont les larves se développent uniquement dans les hampes de Molènes (*Verbascum* sp.) et le bousier commun (*Scarabaeus laticollis*), coléoptère coprophage de répartition européenne.

Trois Neuroptères d'intérêt patrimonial peuvent être observé dans ce secteur, l'Ascalaphon du midi (*Deleproctophylla dusmeti*), espèce déterminante qui chasse ses proies en vol au-dessus de milieux arides et très ouverts, accompagnées de deux espèces remarquables, l'Ascalaphe loriote (*Libelloides ictericus*), espèce d'affinité ouest-méditerranéenne qui affectionne les milieux très ouverts avec une strate herbacée dense et le Grand fourmilion (*Palpares libelluloides*), espèce assez commune mais toujours localisée aux steppes et autres formations herbacées maigres et sèches.

Du côté des orthoptères, signalons la présence du Criquet hérissé (*Prionotropis azami*), espèce déterminante et protégée en France, localisée et en régression, endémique des plateaux calcaires de Provence où elle colonise les pelouses rases et de trois espèces remarquables qui lui sont souvent associées, l'Arcyptère provençale (*Arcyptera kheili*), criquet à mobilité réduite et endémique de Provence, qui peuple les pelouses sur les plateaux calcaires et garrigues ouvertes, le Sténobothre occitan (*Stenobothrus festivus*), espèce d'affinité ouest-méditerranéenne, qui recherche les pelouses steppiques et l'Ephippigère de Provence (*Ephippiger provincialis*) ou * boudrague *, espèce endémique provençale qui peuple les friches, bois clairs et clairières qu'elle anime de sa stridulation durant les chaudes journées d'été.

Enfin, une espèce remarquable d'Arachnides est également connue du site, la Lycose de Narbonne (*Lycosa tarantula*), espèce d'affinité ouest-méditerranéenne qui recherche les pelouses sèches dans lesquelles elle creuse son terrier.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">- Orthoptères- Habitats- Faunistique- Reptiles- Oiseaux- Mammifères- Arachnides- Lépidoptères- Coléoptères- Hémiptères- Floristique- Phanérogames		

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Les motivations de la délimitation de cette ZNIEFF sont avant tout d'ordre fonctionnel, de façon à inclure des habitats et populations d'espèces à forte valeur patrimoniale. Le positionnement de ses limites est établi au mieux sur des repères visuels marqués et sur des éléments topographiques ou géographiques important.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Ptéridophytes - Mollusques - Crustacés - Myriapodes - Odonates - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Oiseaux - Phanérogames - Reptiles - Arachnides - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Hémiptères 		

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.24 Pelouses arides des Alpes centrales (Stipo-Poion)</i>	<i>34.325 Pelouses semi-sèches médio-européennes dominées par Sesleria</i>		Informateur : Mathias PIRES	0	2020 - 2020
<i>E1.24 Pelouses arides des Alpes centrales (Stipo-Poion)</i>	<i>34.314 Pelouses arides des Alpes occidentales internes</i>		Informateur : Mathias PIRES	0	2020 - 2020

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Autres insectes	219891	<i>Deleproctophylla dusmeti</i> <i>Navás, 1914</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2012 - 2012
Hémiptères	238389	<i>Psacasta tuberculata</i> <i>(Fabricius, 1781)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Paulin MERCIER				2016 - 2016
Lépidoptères	956887	<i>Muschampia baeticus</i> <i>(Rambur, 1839)</i>	<i>Hespérie de la Ballote (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2010 - 2016
	219772	<i>Polyommatus dolus</i> <i>(Hübner, 1823)</i>	<i>Sablé de la Luzerne (Le), Argus bleu clair (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2009 - 2012
Oiseaux	3586	<i>Coracias garrulus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Rollier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2002 - 2019
	3811	<i>Lanius minor</i> <i>Gmelin, 1788</i>	<i>Pie-grièche à poitrine rose</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2003 - 2003
	4460	<i>Lanius senator</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Pie-grièche à tête rousse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2002 - 2002
Orthoptères	814441	<i>Prionotropis azami</i> <i>Uvarov, 1923</i>	<i>Criquet hérisson, Criquet des Grands-Plans</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2006 - 2019
Phanérogames	80240	<i>Adonis vernalis</i> <i>L., 1753</i>	<i>Adonis de printemps, Adonis printanier, Grand œil-de-boeuf, Œil-de-bœuf</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mathias PIRES				2016 - 2016

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	91852	<i>Cleistogenes serotina</i> (L.) Keng, 1934	Cléistogène tardive, Diplachné tardive, Kengie tardive	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Henri MICHAUD				2014 - 2014
	717152	<i>Cotoneaster nebrodensis</i> (Guss.) K.Koch, 1853	Cotonéaster des monts Nébrodes, Cotonéaster de l'Atlantique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Jérémie VAN ES				2011 - 2011
	94923	<i>Dictamnus albus</i> L., 1753	Dictame blanc, Fraxinelle blanche	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Luc GARRAUD				2008 - 2008
	108543	<i>Milium montianum</i> Parl., 1850	Millet de Monti	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Jérémie VAN ES				2011 - 2011
	115797	<i>Prangos trifida</i> (Mill.) Herrnst. & Heyn, 1977	Prangos trifide, Amarinthe trifide	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Jérémie VAN ES				2011 - 2011

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Arachnides	303938	<i>Lycosa tarantula</i> (Linnaeus, 1758)	Tarentules	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2016 - 2016
Autres insectes	219887	<i>Libelloides ictericus</i> (Charpentier, 1825)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2016 - 2016
	220008	<i>Palpares libelluloides</i> (Linnaeus, 1764)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2012 - 2012
Coléoptères	11757	<i>Agapanthia kirbyi</i> (Gyllenhal, 1817)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2015 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	10807	<i>Scarabaeus laticollis</i> Linnaeus, 1767		Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2011 - 2019
Hémiptères	701438	<i>Tettigettalna argentata</i> (Olivier, 1790)	<i>Cigarette argentée (la)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2012 - 2012
Lépidoptères	219747	<i>Muschampia proto</i> (Ochsenheimer, 1808)	<i>Hespérie de l'Herbe-au-vent (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2012 - 2018
	8268	<i>Zerynthia rumina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Proserpine (La), Thais écarlate (La), Proserpine d'Honorat (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2006 - 2016
	247049	<i>Zygaena rhadamanthus</i> (Esper, 1789)	<i>Zygène de l'Esparcette (La), Zygène de la Dorycnie (La), Zygène cendrée (La), Zygène rhadamanthe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MAUREL Nicolas				2007 - 2007
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	<i>Cerf élaphe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2011 - 2016
	60831	<i>Genetta genetta</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Genette commune, Genette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2016 - 2017
Oiseaux	3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit rousseline</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Jean-Jacques GUITARD				2003 - 2017
	3120	<i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Oedicnème criard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1999 - 2016
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1997 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1999 - 2018
	4686	<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant proyer</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1997 - 2019
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2001 - 2018
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Alouette lulu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1997 - 2019
	3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Petit-duc scops, Hibou petit-duc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : IHLER D.				1999 - 2012
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1999 - 2003
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	<i>Huppe fasciée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				1997 - 2019
Orthoptères	66073	<i>Arcyptera kheili</i> Azam, 1900	<i>Arcyptère provençale, Criquet provençal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2011 - 2016
	65657	<i>Ephippiger provincialis</i> (Yersin, 1854)	<i>Ephippigère provençale, Ephippigère de Provence, Boudraya, Boudraga</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2012 - 2016
	66099	<i>Stenobothrus festivus</i> Bolívar, 1887	<i>Sténobothre occitan</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Stéphane BENCE				2015 - 2015
Phanérogames	83789	<i>Aristolochia pallida</i> Willd., 1805	<i>Aristolochie pâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mathias PIRES				2017 - 2017

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	99182	<i>Gagea lacaitae</i> <i>A.Terracc., 1904</i>	<i>Gagée de Lacaita</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2015 - 2015
	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) <i>Dumort., 1827</i>	<i>Gagée des prés, Gagée à pétales étroits</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2016 - 2016
	109234	<i>Narcissus assoanus</i> <i>Dufour, 1830</i>	<i>Narcisse d'Asso, Narcisse à feuilles de jonc, Narcisse de Requier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mathias PIRES				2017 - 2017
	110704	<i>Ophrys saratoi</i> <i>E.G.Camus, 1893</i>	<i>Ophrys de Sarato, Ophrys de la Drôme</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2009 - 2009
	129596	<i>Viola jordanii</i> <i>Hanry, 1853</i>	<i>Violette de Jordan</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARRIER Matthieu				2009 - 2009
Reptiles	77871	<i>Chalcides striatus</i> <i>(Cuvier, 1829)</i>	<i>Seps strié (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mathilde DUSACQ				2006 - 2020
	77949	<i>Hierophis viridiflavus</i> <i>(Lacepède, 1789)</i>	<i>Couleuvre verte et jaune (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2022 - 2022
	78039	<i>Malpolon monspessulanus</i> <i>(Hermann, 1804)</i>	<i>Couleuvre de Montpellier (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : IHLER D.				1997 - 2018
	699479	<i>Psammodromus edwardsianus</i> (An. <i>Dugès, 1829)</i>	<i>Psammodrome d'Edwards (Le), Psammodrome cendré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2007 - 2019
	79273	<i>Timon lepidus</i> <i>(Daudin, 1802)</i>	<i>Lézard ocellé (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2003 - 2019
	819820	<i>Zamenis scalaris</i> <i>(Schinz, 1822)</i>	<i>Couleuvre à échelons (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DAUPHIN Jean-Paul				2013 - 2021

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	8268	<i>Zerynthia rumina</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	247049	<i>Zygaena rhadamanthus</i> (Esper, 1789)	Autre	Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	814441	<i>Prionotropis azami</i> Uvarov, 1923	Déterminante	Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60831	<i>Genetta genetta</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Oiseaux	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3120	<i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3586	<i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)				
3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	
			Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	
			Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3811	<i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4460	<i>Lanius senator</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4686	<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Reptiles	77871	<i>Chalcides striatus</i> (Cuvier, 1829)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	77949	<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	78039	<i>Malpolon monspessulanus</i> (Hermann, 1804)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	79273	<i>Timon lepidus</i> (Daudin, 1802)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	699479	<i>Psammodromus edwardsianus</i> (An. Dugès, 1829)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
819820	<i>Zamenis scalaris</i> (Schinz, 1822)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	80240	<i>Adonis vernalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)
				Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99182	<i>Gagea lacaitae</i> A.Terracc., 1904	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
109234	<i>Narcissus assoanus</i> Dufour, 1830	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	CHARRIER Matthieu		
	DAUPHIN Jean-Paul		
	Henri MICHAUD		
	IHLER D.		
	Jean-Jacques GUITARD		
	Jérémie VAN ES		
	Luc GARRAUD		
	Mathias PIRES		
	Mathilde DUSACQ		
	MAUREL Nicolas		
	Paulin MERCIER		
	Stéphane BENCE		