2030

Organisme : DGALN - Direction de l'eau et de la biodiversité

Identité du demandeur

Email	
Etablissement	
SIRET	
Dénomination	
Forme juridique	

Formulaire

Demande de subvention au titre du Fonds d'accélération de la transition écologique dans les territoires.

Retrouvez toutes les informations sur ces mesures du Fonds Vert dans les cahiers d'accompagnement des porteurs de projet et des services instructeurs :

- [Mieux connaître et mobiliser pour la biodiversité : les Atlas de la biodiversité communale](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert-Atlas-Biodiversite-Communale-Cahier-accompagnement.pdf
- [Protéger et restaurer les espaces naturels](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert_Proteger-restaurer-les-espacesnaturels_Cahier-accompagnement.pdf)
- [Réduire les pressions sur la biodiversité de votre territoire](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert_Reduire-les-pressions-sur-la-biodiversite_Cahier-accompagnement.pdf)

L'attribution des subventions Fonds Vert Biodiversité sera davantage priorisée en 2025 selon les enjeux locaux. **

Bienvenue sur le formulaire de demande de subvention Fonds vert 2

Merci pour votre engagement envers la transition écologique!

Afin de ne vous demander que le strict nécessaire le formulaire s'adapte aux particularités de votre projet. Votre précision lors du remplissage est précieuse pour faciliter le traitement de votre dossier et faire avancer la transition écologique car certaines des données renseignées pourront alimenter les indicateurs nationaux de la transition écologique.

Votre dossier est enregistré automatiquement après chaque modification. Vous pouvez à tout moment fermer la fenêtre et reprendre plus tard là où vous en étiez. N'hésitez pas à prendre votre temps pour bien le compléter.

^{**}Attention : avant de soumettre votre candidature à l'aide Fonds Vert Biodiversité, nous vous invitons à vous renseigner auprès de la DREAL ou DEAL pour prendre connaissance des priorités d'action et des conditions d'acceptation de vos projets dans votre région.

Préambule

Personne responsable du suivi du dossier

La personne qui remplit ce formulaire et dépose le dossier sur la plateforme Démarches Simplifiées sera l'interlocutrice principale des services d'instruction.

Vous pouvez inviter d'autres personnes de votre structure à modifier le dossier. Si jamais vous cessez d'être la personne en charge du suivi du dossier, pensez à transférer le dossier à la personne qui prend la relève.

NOM de la personne responsable du suivi du dossier	
Prénom de la personne responsable du suivi du dossier	
Fonction de la personne responsable du suivi du dossier	
Téléphone de la personne responsable du suivi du dossier	
Adresse électronique de la personne responsable du suivi du dossier	
Attention: avant de soumettre votre candidature à l'aide Fonds Vert Biodiversité, et fonction de la nature de votre projet nous vous invitons à vous renseigner auprès de la DREAL ou DEAL ou l'[OFB](https://www.ofb.gouv.fr/sites/default/files/Fichiers/Appels%20%C3%A0%20proj ABC2025/Trombi_DR.pdf) pour prendre connaissance des priorités d'action et des conditions d'acceptation de vos projets dans votre région. L'attribution des subventions Fonds Vert Biodiversité sera davantage priorisée en 2025 selon les enjeux locaux.	ets
Contact préalable des services de votre territoire Avez-vous pris contact avec les agents de l'État responsables de cette mesure sur votre territoire? Les dossiers bénéficiant d'une expertise préalable ont plus de chances d'être acceptés et leurs délais d'instruction sont en moyer plus courts.	enne
Cochez la mention applicable Oui	
Non	
Détails de la prise de contact préalable avec les services En quelques mots : nom du service / du contact, date du rendez-vous pour permettre à l'administration de repren le fil au mieux.	dre

1. Informations sur le porteur de projet

Identification du porteur de projet

Définition d'un porteur de projet qui candidate à une aide du Fonds Vert

Le porteur de projet est la personne morale qui, par défaut, perçoit la subvention du fonds vert et effectue les dépenses du projet. Le numéro SIRET renseigné à l'écran précédent permettant d'accéder au formulaire doit correspondre à celui du porteur de projet.

Dans le cas d'un projet avec plusieurs co-porteurs, leur identification et les relations entre eux sont à préciser dans la suite du formulaire le cas échéant.

Nature du porteur de projet Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Commune
☐ EPCI
Groupement de communes
Syndicat mixte
Groupement d'intérêt public (GIP)
Association ou fondation
Service déconcentré de l'Etat
Opérateur de l'Etat
Autre collectivité territoriale
Autre acteur privé
Mon organisation est située dans l'un des deux territoires suivants et ne dispose pas de n° SIRET. Ce champ est à remplir uniquement si vous ne disposez pas d'un numéro SIRET. Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Polynésie Française Nouvelle-Calédonie
Dénomination - Raison sociale
Adresse du siège social
Nove for TALUTI
Numéro TAHITI
Numéro RIDET
MONIGIO VIDE I

FONDS VERT - ACCO	ompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030	
Représentant légal du por Maire, président d'E	teur de projet EPCI, de conseil départemental, conseil régional	
NOM du représentant léga	al du porteur de projet	
Prénom du représentant le	égal du porteur de projet	
Fonction du représentant Cochez la mention applica maire	légal du porteur de projet able, une seule valeur possible	
président d'EPCI		
	eprésentant légal du porteur de projet sse nominative, non générique	
Identification de	s co-porteurs	
Dans ce cas, les rela toutes les informati		•
Co-porteur(s) Siret du co-porteur SIRET		
Dénomination [
Forme juridique		
	e en complément du dossier les relations contractuelles ou conventionnelles.	
Le co-porteur est-il suscep Cochez la mention applica Oui	otible de percevoir directement une partie de la subvention demandée ? able	
Non		
NOM du représentant léga	al du co-porteur de projet	
Prénom du représentant le	égal du co-porteur de projet	

FONDS VERT - Acc	compagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Fonction du représentan	t légal du co-porteur de projet
Adresse électronique du	représentant légal du co-porteur de projet
Siret du co-porteur SIRET	
Dénomination	
Forme juridique	
	lre en complément du dossier e les relations contractuelles ou conventionnelles.
Le co-porteur est-il susce Cochez la mention appli Oui	eptible de percevoir directement une partie de la subvention demandée ? cable
Non	
NOM du représentant lé	gal du co-porteur de projet
Prénom du représentant	légal du co-porteur de projet
·	
Fonction du représentan	t légal du co-porteur de projet
Adresse électronique du	représentant légal du co-porteur de projet
	I
Siret du co-porteur SIRET	
Dénomination	
Forme juridique	
	lre en complément du dossier e les relations contractuelles ou conventionnelles.
Le co-porteur est-il susce Cochez la mention appli Oui	eptible de percevoir directement une partie de la subvention demandée ? cable
Non	
NOM du représentant lé	gal du co-porteur de projet
1	

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
Prénom du représentant légal du co-porteur de projet
Fonction du représentant légal du co-porteur de projet
Adresse électronique du représentant légal du co-porteur de projet
2. Présentation générale du projet et ambition écologique
Description globale du projet
Intitulé du projet Description succincte et précise de l'opération pour laquelle le soutien de l'État est demandé.
Résumé du projet (10 lignes) Expliquez votre projet en quelques phrases.
Ce descriptif pourra être utilisé dans les actions de communication des services de l'Etat.
Mesure principale du projet Quelle est la mesure principale de votre projet ? Choisissez l'option qui décrit le mieux la finalité de votre projet.
En cas d'interrogation, retrouvez toutes les informations sur ces mesures du Fonds Vert dans les cahiers d'accompagnement des porteurs de projet et des services instructeurs : - [Mieux connaître et mobiliser pour la biodiversité : les Atlas de la biodiversité communale](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert-Atlas-Biodiversite-Communale-Cahier-accompagnement.pdf) - [Protéger et restaurer les espaces naturels](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert_Proteger-restaules-espacesnaturels_Cahier-accompagnement.pdf) - [Réduire les pressions sur la biodiversité de votre territoire](https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/FondsVert_Reduire-les-pressions-sur-la-biodiversite_Cahier-accompagnement.pdf)
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Mieux connaître et mobiliser pour la biodiversité : les Atlas de la biodiversité communale
Protéger et restaurer les espaces naturels
Réduire les pressions sur la biodiversité de votre territoire
Sous-mesure principale de protection et restauration des espaces naturels Quelle est la sous-mesure principale du projet de protection et restauration des espaces naturels dans laquelle s'inscrivotre projet ?
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Mettre en œuvre la stratégie nationale pour les aires protégées
Restauration des écosystèmes terrestres et marins dégradés

Sous-mesure principale de réduction des pressions sur la biodiversité de votre territoire

Quelle est la sous-mesure principale du projet de réduction des pressions sur la biodiversité de votre territoire ?
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE)
Plans nationaux d'action (PNA) pour la conservation et la restauration d'espèces menacées et plans assimilés
Protection des insectes pollinisateurs
Rétablissement des continuités écologiques
Sous-mesure(s) secondaire(s) Est-ce que certaines des actions prévues par le projet rentrent dans le cadre d'autres sous-mesures ? Ce champ est facultatif.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Mettre en œuvre la stratégie nationale pour les aires protégées (SNAP)
Restauration des écosystèmes terrestres et marins dégradés
Lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE)
Plans nationaux d'action (PNA) pour la conservation et la restauration d'espèces menacées et plans assimilés
Protection des insectes pollinisateurs
Rétablissement des continuités écologiques
**Mettre en œuvre la stratégie nationale pour les aires protégées" est déjà votre choix de sous-mesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
**Restauration des écosystèmes terrestres et marins dégradés" est déjà votre choix de sous-mesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
**EAttention "Lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE)" est déjà votre choix de sousmesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
**Plans nationaux d'action (PNA) pour la conservation et la restauration d'espèces menacées et plans assimilés" est déjà votre choix de sous-mesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
Attention "Protection des insectes pollinisateurs" est déjà votre choix de sous-mesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
**Rétablissement des continuités écologiques" est déjà votre choix de sous-mesure principale, merci de décocher cette option en tant que sous-mesure secondaire.
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Dossier de présentation du projet

Joindre un ou plusieurs documents de présentation de votre projet. Il est attendu que cette présentation réponde aux différentes attentes détaillées dans le cahier d'accompagnement.

Inclure:

- une description générale
- l'analyse conduisant à proposer le projet
- la problématique, les enjeux et les objectifs du projet
- l'insertion du projet dans la dynamique territoriale de la transition écologique
- la présentation de la maturité technique et financière du projet
- le calendrier de réalisation
- un plan permettant de visualiser la localisation géographique du projet (si pertinent)

Pièce justificative à joindre en complément du dossier Fiche-projet du projet d'ABC
L'utilisation du modèle fourni est obligatoire.
Contexte territorial du projet
Localisation du projet Préciser la localisation du projet afin de vous proposer les natures d'opérations éligibles sur votre territoire.
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible France métropolitaine
France d'outre-mer
Région du projet Renseignez la région
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Auvergne-Rhône-Alpes
Bourgogne-Franche-Comté
Bretagne
Centre-Val de Loire
Corse
Grand Est
☐ Guadeloupe
☐ Guyane
Hauts-de-France
☐ Île-de-France
La Réunion
Martinique
Mayotte
☐ Normandie
Nouvelle-Aquitaine
Nouvelle-Calédonie
Occitanie
Pays de la Loire

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Polynésie française
Provence-Alpes-Côte d'Azur
☐ Saint-Barthélemy
☐ Saint-Martin
Saint-Pierre-et-Miquelon
Terres australes et antarctiques françaises
☐ Wallis et Futuna
Département d'implantation du projet Le dossier sera transmis à l'autorité compétente. Si votre projet est implanté sur plusieurs départements, sélectionner le département le plus concerné et indiquer la liste des départements concernés dans le dossier de présentation du projet.
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible 101 - Ain
☐ 02 - Aisne
O3 - Allier
04 - Alpes-de-Haute-Provence
05 - Hautes-Alpes
06 - Alpes-Maritimes
07 - Ardèche
08 - Ardennes
☐ 09 - Ariège
10 - Aube
11 - Aude
12 - Aveyron
13 - Bouches-du-Rhône
14 - Calvados
15 - Cantal
16 - Charente
17 - Charente-Maritime
☐ 18 - Cher
19 - Corrèze
21 - Côte-d'Or
22 - Côtes-d'Armor
23 - Creuse
24 - Dordogne

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
25 - Doubs
26 - Drôme
27 - Eure
28 - Eure-et-Loir
29 - Finistère
2A - Corse-du-Sud
2B - Haute-Corse
☐ 30 - Gard
31 - Haute-Garonne
32 - Gers
33 - Gironde
34 - Hérault
35 - Ille-et-Vilaine
☐ 36 - Indre
37 - Indre-et-Loire
☐ 38 - Isère
☐ 39 - Jura
40 - Landes
41 - Loir-et-Cher
42 - Loire
43 - Haute-Loire
44 - Loire-Atlantique
45 - Loiret
☐ 46 - Lot
47 - Lot-et-Garonne
48 - Lozère
49 - Maine-et-Loire
50 - Manche
51 - Marne
52 - Haute-Marne
53 - Mayenne
54 - Meurthe-et-Moselle
55 - Meuse

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
57 - Moselle
☐ 58 - Nièvre
☐ 59 - Nord
☐ 60 - Oise
☐ 61 - Orne
62 - Pas-de-Calais
G3 - Puy-de-Dôme
64 - Pyrénées-Atlantiques
65 - Hautes-Pyrénées
66 - Pyrénées-Orientales
67 - Bas-Rhin
68 - Haut-Rhin
69 - Rhône
70 - Haute-Saône
71 - Saône-et-Loire
72 - Sarthe
73 - Savoie
74 - Haute-Savoie
75 - Paris
76 - Seine-Maritime
77 - Seine-et-Marne
78 - Yvelines
79 - Deux-Sèvres
■ 80 - Somme
□ 81 - Tarn
82 - Tarn-et-Garonne
□ 83 - Var
84 - Vaucluse
85 - Vendée
86 - Vienne
87 - Haute-Vienne
88 - Vosges
89 - Yonne

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
91 - Essonne
92 - Hauts-de-Seine
93 - Seine-Saint-Denis
94 - Val-de-Marne
95 - Val-d'Oise
971 - Guadeloupe
972 - Martinique
☐ 973 - Guyane
974 - La Réunion
975 - Saint-Pierre-et-Miquelon
976 - Mayotte
977 - Saint-Barthélemy
978 - Saint-Martin
984 - Terres australes et antarctiques françaises (TAAF)
986 - Wallis-et-Futuna
987 - Polynésie française
988 - Nouvelle-Calédonie
Ce projet concerne t-il plus d'un département ? Cochez la mention applicable Oui Non
Autre(s) département(s) concerné(s)
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles 101 - Ain
02 - Aisne
03 - Allier
04 - Alpes-de-Haute-Provence
05 - Hautes-Alpes
06 - Alpes-Maritimes
07 - Ardèche
08 - Ardennes
09 - Ariège
☐ 10 - Aube
☐ 10 - Aube☐ 11 - Aude

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
13 - Bouches-du-Rhône
14 - Calvados
15 - Cantal
16 - Charente
17 - Charente-Maritime
☐ 18 - Cher
19 - Corrèze
21 - Côte-d'Or
22 - Côtes-d'Armor
23 - Creuse
24 - Dordogne
25 - Doubs
26 - Drôme
27 - Eure
28 - Eure-et-Loir
29 - Finistère
2A - Corse-du-Sud
2B - Haute-Corse
☐ 30 - Gard
31 - Haute-Garonne
☐ 32 - Gers
33 - Gironde
34 - Hérault
35 - Ille-et-Vilaine
☐ 36 - Indre
37 - Indre-et-Loire
☐ 38 - Isère
☐ 39 - Jura
40 - Landes
41 - Loir-et-Cher
42 - Loire
43 - Haute-Loire
44 - Loire-Atlantique

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
☐ 46 - Lot
47 - Lot-et-Garonne
48 - Lozère
49 - Maine-et-Loire
50 - Manche
51 - Marne
52 - Haute-Marne
53 - Mayenne
54 - Meurthe-et-Moselle
55 - Meuse
56 - Morbihan
57 - Moselle
58 - Nièvre
☐ 59 - Nord
☐ 60 - Oise
☐ 61 - Orne
62 - Pas-de-Calais
G3 - Puy-de-Dôme
64 - Pyrénées-Atlantiques
65 - Hautes-Pyrénées
66 - Pyrénées-Orientales
67 - Bas-Rhin
68 - Haut-Rhin
69 - Rhône
70 - Haute-Saône
71 - Saône-et-Loire
72 - Sarthe
73 - Savoie
74 - Haute-Savoie
75 - Paris
76 - Seine-Maritime
77 - Seine-et-Marne
78 - Yvelines

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
80 - Somme
□ 81 - Tarn
82 - Tarn-et-Garonne
□ 83 - Var
84 - Vaucluse
85 - Vendée
86 - Vienne
87 - Haute-Vienne
88 - Vosges
89 - Yonne
90 - Territoire de Belfort
91 - Essonne
92 - Hauts-de-Seine
93 - Seine-Saint-Denis
94 - Val-de-Marne
95 - Val-d'Oise
971 - Guadeloupe
972 - Martinique
☐ 973 - Guyane
974 - La Réunion
975 - Saint-Pierre-et-Miquelon
☐ 976 - Mayotte
977 - Saint-Barthélemy
978 - Saint-Martin
984 - Terres australes et antarctiques françaises (TAAF)
986 - Wallis-et-Futuna
987 - Polynésie française
988 - Nouvelle-Calédonie
Commune(s) concernée(s) par le projet ABC Commune concernée par le projet
Commune concernée par le projet

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Commune concernée par le projet
Le projet dispose t-il d'une adresse identifiable ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Adresse principale du projet
Territoire concerné par le projet Décrire en quelques mots le territoire concerné par le projet
Commune principale du projet Indiquez la commune la plus impactée par le projet
Votre projet se situe t-il dans une aire protégée ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Type(s) d'aire(s) protégée(s) Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Aire protégée créée en application des réglementations de la Polynésie française, du gouvernement et des province de Nouvelle-Calédonie et de Wallis-et-Futuna après présentation en CNPN
Arrêté de protection d'habitats naturels
Arrêté de protection de géotope
Arrêté de protection de biotope
Bande littorale prévue à l'article L. 121-16 du code de l'urbanisme
Bien inscrit sur la liste du patrimoine mondial de l'UNESCO (au titre des zones délimitées par la France en application des instruments régionaux ou internationaux)
Cours d'eau défini au 1° du I de l'article L. 214-17 du code de l'environnement
Espace naturel sensible prévu par l'article L. 113-8 du code de l'urbanisme
Espace remarquable du littoral prévus par l'article L. 121-23 du code de l'urbanisme
Forêt de protection prévues par l'article L. 141-1 et suivants du code forestier
Parc national - aire d'adhésion
Parc national - cœur de parc

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Parc naturel régional
Périmètre de protection des réserves naturelles nationales après présentation en CNPN (sous réserve de critères à définir)
Périmètre de protection des réserves naturelles prévus par l'article L. 332-16 du code de l'environnement
Réserve biologique
Réserve de biosphère (au titre des zones délimitées par la France en application des instruments régionaux ou internationaux)
Réserve nationale de chasse et de faune sauvage prévue par l'article L. 422-27 du code de l'environnement
Réserve naturelle
Site acquis par les agences de l'eau
Site bénéficiant d'une obligation réelle environnementale prévus par l'article L. 132-3 du code de l'environnement
☐ Site classé
Site du conservatoire des espaces naturels (site acquis et géré)
Site Natura 2000
Site prévu par l'article L. 414-11 du code de l'environnement sur lequel un conservatoire d'espaces naturels détient une maitrise foncière ou d'usage
Site RAMSAR (au titre des zones délimitées par la France en application des instruments régionaux ou internationaux)
Site relevant du domaine du conservatoire de l'espace littoral et des rivages lacustres au sens de l'article L. 322-9 du code de l'environnement
Zone humide d'intérêt environnemental particulier définies par l'article L. 211-3 du code de l'environnement
Zonage(s) spécifique(s) Sélectionnez un ou plusieurs zonages spécifiques au projet. *Exemple : ÉcoQuartier, Quartiers prioritaires de la politique de la Ville (QPV)* Vous pouvez identifier facilement les zonages de votre territoire via la cartographie de l'observatoire des territoires de l'ANCT : https://www.observatoire-des-territoires.gouv.fr/zonage-de-politiques-publiques
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles aucun zonage
Aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine (AVAP)
Avenir montagnes
☐ ÉcoQuartier
France ruralités revitalisation (FRR)
Quartiers prioritaires de la politique de la Ville (QPV) - NPNRU - ANRU
Site patrimonial remarquable (SPR)
Territoires d'industrie (TI)
Territoires Engagées pour la Nature (TEN)
Zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager (ZPPAUP)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
autre zonage spécifique
Autre zonage spécifique - précision
Notice contage specifique precision
Contractualisation(s) Indiquez si le projet s'inscrit dans un ou des contrat signés entre la collectivité et l'État. *Exemple : projet inscrit dans un CRTE, conventions Action Cœur de Ville et Petites villes de Demain, etc.*
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles aucun contrat
Action Cœur de Ville (ACV)
Contrat de Convergence et de Transformation (CCT)
Contrat de plan État-Région (CPER)
Contrat pour la réussite de la transition écologique (CRTE)
Contrat de ruralité
Opération de revitalisation du territoire (ORT)
Opération d'intérêt national (OIN)
Opération programmée d'amélioration de l'habitat (OPAH)
Projet partenarial d'aménagement (PPA)
Petites Villes de Demain (PVD)
☐ Villages d'avenir
autre contrat
Autre contrat - précision
CRTE principal - précision Précisez le libellé du Contrat pour la réussite de la transition écologique (CRTE) principal du projet.
PCAET : le projet est-il inscrit dans un Plan Climat-air-énergie territorial ? Précisez si le projet, objet de la demande de subvention, est inscrit dans un PCAET (Plan Climat-Air-Énergie Territorial) adopté et toujours en vigueur à la date du dépôt de la présente demande.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Ambition écologique du projet
Objectifs environnementaux impactés favorablement Indiquer quels sont les objectifs environnementaux impactés favorablement.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Atténuation du changement climatique (émissions, production ENR, efficacité énergétique, etc.)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
Adaptation au changement climatique et prévention des risques naturels
Amélioration de la gestion des ressources en eau et marines
Lutte contre les pollutions (prévention et contrôle)
Protection et restauration de la biodiversité et des écosystèmes (biodiversité et protection des espaces naturels, agricoles et sylvicoles)
Transition vers une économie circulaire (déchets, autres) et prévention des risques technologiques
Ambition écologique du projet Justifier l'impact positif estimé du projet sur les objectifs environnementaux en quelques phrases. Fournir, si possible, une évaluation quantitative des résultats clés visés.
Spécificités du projet
Travaux : le financement demandé comprend t-il des travaux ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Acquisitions : le financement demandé comprend t-il des acquisitions ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Calendrier et maturité du projet
Date prévisionnelle de début d'exécution de l'opération Date prévisionnelle de la première dépense du projet : études ou travaux.
Date prévisionnelle de fin d'exécution de l'opération Date prévisionnelle de la dernière dépense du projet.
Durée du projet en mois
Maturité du projet : préciser la nature de votre besoin et votre calendrier Indiquer en quoi le projet présenté est suffisamment mature pour être éligible au Fonds Vert. Préciser le niveau d'avancement : - autorisations nécessaires obtenues, en cours d'obtention ou restantes (autorisations environnementales, consultation d'un organe délibérant, concertation ou enquête publique,); - études réalisées ; - délais de mise en œuvre et échéance prévue.

3. Plan de financement prévisionnel

Montant total des subventions publiques sollicitées (hormis présente demande) en euros (€) Précisez le montant total des subventions contribuant au financement de l'opération sans compter l'aide du Fonds Vert présentement demandée. Aides de l'Union Européenne Avez-vous sollicité une aide de l'Union Européenne pour financer ce projet ? Cochez la mention applicable ☐ Oui ☐ Non Aide de l'Union Européenne sollicitée Type aide européenne Notez que certaines aides européennes (FEADER, FEDER, FTJ...) peuvent être dispensées par les régions. Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Le Fonds européen agricole pour le développement rural - FEADER Le Fonds européen pour les affaires maritimes, la pêche et l'aquaculture - FEAMPA Le Fonds européen de développement régional - FEDER Le Fonds social européen - FSE + Programme européen pour l'environnement et le climat - LIFE Le Fonds pour une transition juste - FTJ autre type d'aide de l'union européenne - à préciser Autre type d'aide de l'union européenne sollicité - précision Montant de l'aide de l'UE sollicitée pour le financement du projet en euros (€) État de la demande de subvention Cochez la mention applicable, une seule valeur possible n préparation ☐ demandée obtenue Détails de la subvention de l'UE détaillez brièvement l'aide demandé et son inscription dans le plan de financement

Type aide européenne

Notez que certaines aides européennes (FEADER, FEDER, FTJ...) peuvent être dispensées par les régions.

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Le Fonds européen agricole pour le développement rural - FEADER
Le Fonds européen pour les affaires maritimes, la pêche et l'aquaculture - FEAMPA
Le Fonds européen de développement régional - FEDER
Le Fonds social européen - FSE +
Programme européen pour l'environnement et le climat - LIFE
Le Fonds pour une transition juste - FTJ
autre type d'aide de l'union européenne - à préciser
Autre type d'aide de l'union européenne sollicité - précision Montant de l'aide de l'ULE sollicitée pour le financement du projet en euros (f)
Montant de l'aide de l'UE sollicitée pour le financement du projet en euros (€)
État de la demande de subvention Cochez la mention applicable, une seule valeur possible en préparation
demandée
obtenue
Détails de la subvention de l'UE détaillez brièvement l'aide demandé et son inscription dans le plan de financement
Type aide européenne Notez que certaines aides européennes (FEADER, FEDER, FTJ) peuvent être dispensées par les régions.
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Le Fonds européen agricole pour le développement rural - FEADER
Le Fonds européen pour les affaires maritimes, la pêche et l'aquaculture - FEAMPA
Le Fonds européen de développement régional - FEDER
Le Fonds social européen - FSE +
Programme européen pour l'environnement et le climat - LIFE
Le Fonds pour une transition juste - FTJ
autre type d'aide de l'union européenne - à préciser
Autre type d'aide de l'union européenne sollicité - précision
Montant de l'aide de l'UE sollicitée pour le financement du projet en euros (€)

État de la demande de subvention Cochez la mention applicable, une seule valeur possible en préparation ☐ demandée ☐ obtenue Détails de la subvention de l'UE détaillez brièvement l'aide demandé et son inscription dans le plan de financement Autres aides publiques sollicitées Avez-vous déjà sollicité les aides Fonds Vert, DETR ou DSIL pour financer cette opération? Cochez la mention applicable ☐ Oui □ Non Demande d'aide Fonds Vert, DSIL ou DETR Type de subvention demandée (Fonds Vert / DETR / DSIL) Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Demande au titre du Fonds Vert Demande au titre de la Dotation d'Equipement des Territoires Ruraux (DETR) Demande au titre de la Dotation de Soutien à l'Investissement Local (DSIL) Montant de l'autre aide sollicitée (Fonds Vert / DETR / DSIL) en euros (€) Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ? Cochez la mention applicable ☐ Oui ☐ Non Numéro de dossier Démarches Simplifiées (Fonds Vert / DETR / DSIL) Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet [mes dossiers](www.demarchessimplifiees.fr/dossiers). Numéro de dossier et état de la demande (DETR / DSIL) Précisez le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication pour aider les services d'instructions à identifier le dossier.

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Type de subvention demandée (Fonds Vert / DETR / DSIL) Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Demande au titre du Fonds Vert Demande au titre de la Dotation d'Equipement des Territoires Ruraux (DETR) Demande au titre de la Dotation de Soutien à l'Investissement Local (DSIL) Montant de l'autre aide sollicitée (Fonds Vert / DETR / DSIL) en euros (€) Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ? Cochez la mention applicable ☐ Oui □ Non Numéro de dossier Démarches Simplifiées (Fonds Vert / DETR / DSIL) Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet [mes dossiers](www.demarchessimplifiees.fr/dossiers). Numéro de dossier et état de la demande (DETR / DSIL) Précisez le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication pour aider les services d'instructions à identifier le dossier. Type de subvention demandée (Fonds Vert / DETR / DSIL) Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Demande au titre du Fonds Vert Demande au titre de la Dotation d'Equipement des Territoires Ruraux (DETR) Demande au titre de la Dotation de Soutien à l'Investissement Local (DSIL) Montant de l'autre aide sollicitée (Fonds Vert / DETR / DSIL) en euros (€)

Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ?

Cochez la mention applicable

Oui

Non

Numéro de dossier Démarches Simplifiées (Fonds Vert / DETR / DSIL)

Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet [mes dossiers](www.demarches-simplifiees.fr/dossiers).

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
Numéro de dossier et état de la demande (DETR / DSIL) Précisez le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication pour aider les services d'instructions à identifier le dossier.
D'autres aides publiques ont-elles été sollicitées pour financer cette opération ? Si le porteur ou l'un des co-porteurs a demandé une subvention, que la demande soit en cours d'instruction ou qu'a ait abouti, indiquer 'oui'.
Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Autre demande de subvention Type d'aide demandée Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Aide du Conseil régional
Aide du Conseil départemental
Aide d'un EPCI
Dotation politique de la ville (DPV)
Fonds National d'Aménagement et de Développement du Territoire (FNADT)
Autre type d'aide demandée - à préciser
Autre type d'aide demandée - précision Préciser la nature de la subvention demandée pour ce projet
Montant de l'autre aide publique sollicitée en euros (€)
Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Numéro de dossier Démarches Simplifiées (autre aide publique) Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet mes dossiers sur www.demarches-simplifiees.fr/dossiers.

Numéro de dossier et état de la demande (autre aide publique)

ONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité éciser le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication po instructions à identifier le dossier	701 aluei 163 361
Type d'aide demandée Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet	
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Aide du Conseil régional	
Aide du Conseil départemental	
Aide d'un EPCI	
Dotation politique de la ville (DPV)	
Fonds National d'Aménagement et de Développement du Territoire (FNADT)	
Autre type d'aide demandée - à préciser	
Autre type d'aide demandée - précision Préciser la nature de la subvention demandée pour ce projet	
Montant de l'autre aide publique sollicitée en euros (€)	
riontant de l'autre aide publique somettee en euros (e)	
Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ? Cochez la mention applicable Dui	
Non	
Numéro de dossier Démarches Simplifiées (autre aide publique) Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet mes de www.demarches-simplifiees.fr/dossiers.	ossiers sur
Numéro de dossier et état de la demande (autre aide publique) Préciser le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication po d'instructions à identifier le dossier	our aider les se
Type d'aide demandée Préciser le type de la subvention demandée pour ce projet	
Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Aide du Conseil régional	

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Aide d'un EPCI
Dotation politique de la ville (DPV)
Fonds National d'Aménagement et de Développement du Territoire (FNADT)
Autre type d'aide demandée - à préciser
Autre type d'aide demandée - précision Préciser la nature de la subvention demandée pour ce projet
Montant de l'autre aide publique sollicitée en euros (€)
Cette demande a t-elle été déposée via Démarches Simplifiées ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Numéro de dossier Démarches Simplifiées (autre aide publique) Ajouter le numéro de dossier Démarches Simplifiées correspondant à la demande préalable. Retrouver ce numéro de dossier sur votre compte Démarches Simplifiées, dans l'onglet mes dossiers sur www.demarches-simplifiees.fr/dossiers.
Numéro de dossier et état de la demande (autre aide publique) Préciser le statut de la demande et le numéro de dossier si connu ainsi que toute indication pour aider les services d'instructions à identifier le dossier
4. Description détaillée du projet
L'affichage des questions de cette section est conditionnée
Mieux connaître et mobiliser pour la biodiversité : les Atlas de la biodiversité communale
Superficie du territoire du projet en hectares (ha)
Nombre de communes concernées par le projet
Nombre d'habitants concernés (en milliers)

Votre structure a-t-elle compétence en matière de documents d'urbanisme ?

FONDS VERT - Acc Cochez la mention applic Oui	ompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Non	
Par quelle collectivité cet SIRET	te compétence est-elle assurée sur votre territoire ?
Dénomination	
Forme juridique	
Ce projet s'inscrit dans l'a les territoires », à travers Cochez la mention applic Oui	
Non	
	aurer les espaces naturels
Mise en œuvre d	le la stratégie nationale pour les aires protégées (SNAP)
Nature de l'action SNAP de Préciser la nature de l'acti	financée on de mise en œuvre de la stratégie nationale pour les aires protégées (SNAP) financée
Opérations de maîtris	rable, plusieurs valeurs possibles e foncière pérenne avec un objectif de protection pérenne de la biodiversité et d'atteinte de s protection forte de 10% du territoire
Actions d'investisseme documents de gestion	ent, fonctionnement (hors personnel) et d'intervention pour une bonne mise en œuvre des n des aires protégées
	oncière pérenne avec un objectif de protection pérenne de la biodiversité et d'atteinte de otection forte de 10% du territoire
Cochez la mention applic	ns de maîtrise foncière pérenne financée rable, une seule valeur possible
_	pour l'émergence d'un projet d'opération de maîtrise foncière
	ration de maîtrise foncière avec un objectif pérenne de protection de la biodiversité , y t actions d'animation territoriale associée
Statut de l'aire protégée de Cochez la mention applic Aire protégée existant	able, une seule valeur possible
Extension d'une zone	de protection forte existante
Projet de future aire p	rotégée de protection forte
Surface concernée par l'o	pération de maîtrise foncière en hectares (ha)
Nature de l'opération de Cochez la mention applic Acquisition	maitrise foncière rable, une seule valeur possible

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Contrat de gestion
Contrat ORE
Actions d'investissement, fonctionnement (hors personnel) et d'intervention pour une bonne mise en œuvre des documents de gestion des aires protégées
Type(s) d'action d'investissement, fonctionnement (hors personnel) et d'intervention pour une bonne mise en œuvre des documents de gestion des aires protégées financée Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Actions directes de protection
Études préalables aux actions d'investissement ou d'intervention (exemple : plans de paysages associés à un écosystème)
Opérations de restauration
Opérations sur patrimoine bâti et/ou naturel
☐ Valorisation et requalification du patrimoine naturel et paysager
Surface des aires protégées concernée par le projet en hectares (ha)
L'action concerne-t-elle un retrait d'épave ou de navire abandonné de plaisance ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Les épaves traitées se situent-elles en aires marines protégées ? Cochez la mention applicable Oui
Non
L'épave ou les épaves objets du projet sont-elles à proximité immédiate d'une aire marine protégée avec risque de pollution en cas de déplacement de l'épave ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Votre dossier n'est pas éligible au fonds vert, nous vous invitons à vous rapprocher de la DREAL/DEAL pour identifier d'autres sources de financements.
Retrait d'épaves ou navires abandonnés de plaisance
Nombre d'épaves traitées Estimation du nombre d'épaves à traiter dans le cadre du projet
Épave traitée Taille de l'épave en mètres (m) L'épave traitée doit être inférieure à 24m pour être éligible.

Taille de l'épave en mètres (m) L'épave traitée doit être inférieure à 24m pour être éligible.
Taille de l'épave en mètres (m) L'épave traitée doit être inférieure à 24m pour être éligible.
Restauration des écosystèmes terrestres et marins dégradés
Type d'habitat concerné par le projet pour la restauration des écosystèmes Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Habitats terrestres
Habitats marins
Habitat(s) terrestre(s) d'intérêt communautaire Préciser l'habitat ou les habitats terrestres d'intérêt communautaire concernés par le projet.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Dehesas et prairies boisées 6310 - Dehesas à Quercus spp. sempervirents
Dehesas et prairies boisées 6530 - Prairies boisées fennoscandiennes
Dehesas et prairies boisées 9070 - Pâturages boisés fennoscandiens
Dunes côtières et intérieures 2110 - Dunes mobiles embryonnaires
Dunes côtières et intérieures 2120 - Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
Dunes côtières et intérieures 2130 - Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")
Dunes côtières et intérieures 2140 - Dunes fixées décalcifiées à Empetrum nigrum
Dunes côtières et intérieures 2150 - Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea)
Dunes côtières et intérieures 2160 - Dunes à Hippophaë rhamnoides
Dunes côtières et intérieures 2170 - Dunes à Salix repens ssp. argentea (Salicion arenariae)
Dunes côtières et intérieures 2180 - Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale
Dunes côtières et intérieures 2190 - Dépressions humides intradunales
Dunes côtières et intérieures 2210 - Dunes fixées du littoral du Crucianellion maritimae
Dunes côtières et intérieures 2220 - Dunes à Euphorbia terracina
Dunes côtières et intérieures 2230 - Dunes avec p elouses du Malcolmietalia
Dunes côtières et intérieures 2240 - Dunes avec pelouses du Brachypodietalia et de plantes annuelles
Dunes côtières et intérieures 2250 - Dunes littorales à Juniperus spp.
Dunes côtières et intérieures 2260 - Dunes à végétation sclérophylle du Cisto-Lavenduletalia
Dunes côtières et intérieures 2270 - Dunes avec forêts à Pinus pinea et/ou Pinus pinaster
Dunes côtières et intérieures 2310 - Landes psammophiles sèches à Calluna et Genista
Dunes côtières et intérieures 2320 - Landes psammonhiles sèches à Calluna et Empetrum nigrum Output Calluna et Empetrum nigrum

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Dunes côtières et intérieures 2330 - Dunes intérieures avec pelouses ouvertes à Corynephorus et Agrostis
Dunes côtières et intérieures 2340 - Dunes intérieures pannoniques
Dunes côtières et intérieures 91N0 - Fourrés pannoniques des dunes sableuses intérieures (Junipero-Populetum albae)
Falaises maritimes, plages et îlots 1210 - Végétation annuelle des laisses de mer
Falaises maritimes, plages et îlots 1220 - Végétation vivace des rivages de galets
Falaises maritimes, plages et îlots 1230 - Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques
Falaises maritimes, plages et îlots 1240 - Falaises avec végétation des côtes méditerranéennes avec Limonium spp. endémiques
Falaises maritimes, plages et îlots 1250 - Falaises avec flore endémique des côtes macaronésiennes
Falaises maritimes, plages et îlots 1610 - Îles esker de la Baltique avec végétation des plages de sable, de rochers ou de galets et végétation sublittorale
Falaises maritimes, plages et îlots 1620 - Îlots et petites îles de la Baltique boréale
Falaises maritimes, plages et îlots 1640 - Plages de sable avec végétation vivace de la Baltique boréale
Forêts alluviales/riveraines 9160 - Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio P européennes du Carpinion betuli
Forêts alluviales/riveraines 91E0 - Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
Forêts alluviales/riveraines 91F0 - Forêts mixtes à Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior ou Fraxinus angustifolia, riveraines des grands fleuves (Ulmenion minoris)
Forêts alluviales/riveraines 91F1 - Forêts-galeries à Salix alba et Populus alba
Forêts alluviales/riveraines 91F2 - Forêts-galeries de rivières intermittentes méditerranéennes à Rhododendron ponticum, Salix et autres
Forêts alluviales/riveraines 92C0 - Forêts à Platanus orientalis et Liquidambar orientalis (Platanion orientalis)
Forêts alluviales/riveraines 92D0 - Galeries et fourrés riverains méridionaux (Nerio-Tamaricetea et Securinegion tinctoriae)
Forêts alluviales/riveraines 9370 - Palmeraies à Phoenix
Forêts boréales 9010 - Taïga occidentale
Forêts boréales 9020 - Vieilles forêts caducifoliées naturelles hémiboréales de la Fennoscandie riches en épiphytes (Quercus, Tilia, Acer, Fraxinus ou Ulmus)
Forêts boréales 9030 - Forêts naturelles des premières phases de la succession des surfaces émergentes côtières
Forêts boréales 9040 - Forêts nordiques subalpines/subarctiques à Betula pubescens ssp. czerepanovii
Forêts boréales 9050 - Forêts fennoscandiennes à Picea abies riches en herbes
Forêts boréales 9060 - Forêts de conifères sur, ou reliées à, des eskers fluvioglaciaires
Forêts de conifères des montagnes 9410 - Forêts acidophiles à Picea des étages montagnard à alpin (Vaccinio Piceetea)
Forêts de conifères des montagnes 9420 - Forêts alpines à Larix decidua et/ou Pinus cembra
Forêts de conifères des montagnes 9430 - Forêts montagnardes et subalpines à Pinus uncinata

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Forêts de conifères des montagnes 9520 - Forêts à Abies pinsapo
Forêts de conifères des montagnes 9530 - Pinèdes (sub-)méditerranéennes de pins noirs endémiques
Forêts de conifères des montagnes 9540 - Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques
Forêts de conifères des montagnes 9550 - Pinèdes endémiques canariennes
Forêts de conifères des montagnes 9560 - Forêts endémiques à Juniperus spp.
Forêts de conifères des montagnes 9570 - Forêts à Tetraclinis articulata
Forêts de conifères des montagnes 9580 - Bois méditerranéens à Taxus baccata
Forêts de conifères des montagnes 9590 - Forêts à Cedrus brevifolia (Cedrosetum brevifoliae)
Forêts de conifères des montagnes 95A0 - Pinèdes oro-méditerranéennes d'altitude
Forêts humides 9080 - Bois marécageux caducifoliés de Fennoscandie
Forêts humides 91D0 - Tourbières boisées
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9210 - Hêtraies des Apennins à Taxus et Ilex
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9220 - Hêtraies des Apennins à Abies alba et hêtraies à Abies nebrodensis
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9230 - Chênaies galicio-portugaises à Quercus robur et Quercus pyrenaica
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9240 - Chênaies ibériques à Quercus faginea et Quercus canariensis
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9250 - Chênaies à Quercus trojana
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9260 - Forêts de Castanea sativa
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9270 - Hêtraies helléniques à Abies borisii-regis
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9280 - Bois à Quercus frainetto
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9290 - Forêts à Cupressus (Acero-Cupression)
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9310 - Chênaies égéennes à Quercus brachyphylla
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9320 - Forêts à Olea et Ceratonia
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9330 - Forêts à Quercus suber
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9340 - Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9350 - Forêts à Quercus macrolepis
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9360 - Laurisylves macaronésiennes (Laurus, Ocotea)
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9380 - Forêts à Ilex aquifolium
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 9390 - Fourrés et végétation forestière basse à Quercus alnifolia
Forêts méditerranéennes et macaronésiennes 93A0 - Terres forestières à Quercus infectoria (Anagyro foetidae- Quercetum infectoriae)
Forêts tempérées 9110 - Hêtraies du Luzulo-Fagetum
Forêts tempérées 9120 - Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus (Quercion robori- petraeae ou Ilici-Fagenion)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
Forêts tempérées 9140 - Hêtraies subalpines médio-européennes à Acer et Rumex arifolius
Forêts tempérées 9150 - Hêtraies calcicoles médio-européennes du Cephalanthero-Fagion
Forêts tempérées 9170 - Chênaies-charmaies du Galio-Carpinetum
Forêts tempérées 9180 - Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion
Forêts tempérées 9190 - Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur
Forêts tempérées 91A0 - Vieilles chênaies des îles Britanniques à llex et Blechnum
Forêts tempérées 91AA - Chênaies blanches orientales
Forêts tempérées 91B0 - Frênaies thermophiles à Fraxinus angustifolia
Forêts tempérées 91BA - Forêts de sapins blancs moesiens
Forêts tempérées 91CA - Forêts de pins d'Écosse des massifs des Rhodopes et des Balkans
Forêts tempérées 91G0 - Bois pannoniques à Quercus petraea et Carpinus betulus
Forêts tempérées 91H0 - Bois pannoniques à Quercus pubescens
Forêts tempérées 9110 - Bois eurosibériens steppiques à Quercus spp.
Forêts tempérées 91J0 - Bois des îles Britanniques à Taxus baccata
Forêts tempérées 91K0 - Forêts illyriennes à Fagus sylvatica (Aremonio-Fagion)
Forêts tempérées 91L0 - Chênaies-charmaies illyriennes (Erythronio-Carpinion)
Forêts tempérées 91M0 - Forêts de chênes chevelus et chênaies pannoniennes balkaniques
Forêts tempérées 91P0 - Sapinière Sainte-Croix (Abietetum polonicum)
Forêts tempérées 91Q0 - Forêts calcicoles Pinus sylvestris des Carpathes occidentales
Forêts tempérées 91R0 - Forêts de pins d'Écosse des Dolomites dinariques (Genisto januensis? Pinetum)
Forêts tempérées 91S0 - Hêtraies pontiques occidentales
Forêts tempérées 91T0 - Forêts de pins d'Écosse à lichens en Europe centrale
Forêts tempérées 91U0 - Pinède de la steppe sarmatique
Forêts tempérées 91V0 - Hêtraies daciennes (Symphyto-Fagion)
Forêts tempérées 91W0 - Hêtraies moesiennes
Forêts tempérées 91X0 - Hêtraies de la Dobrogea
Forêts tempérées 91Y0 - Chênaies-charmaies daciennes
Forêts tempérées 91Z0 - Bois de tilleuls argentés moesiens
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5110 - Formations stables xérothermophiles à Buxus sempervirens des pentes rocheuses (Berberidion p.p.)
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5120 - Formations montagnardes à Cytisus purgans
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5140 - Formations à Cistus palhinhae sur landes maritimes
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5210 - Matorrals arborescents à Juniperus spp.
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5220 - Matorrals arborescents à Zyziphus

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5230 - Matorrals arborescents à Laurus nobilis
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5310 - Taillis de Laurus nobilis
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5320 - Formations basses d'euphorbes près des falaises
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5330 - Fourrés thermoméditerranéens et prédésertiques
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5410 - Phryganes ouest-méditerranéennes des sommets de falaise (Astragalo Plantagine tum subulatae)
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5420 - P hryganes du Sarcopoterium spinosum
Fourrés sclérophylles (matorrals) 5430 - Phryganes endémiques de l'Euphorbio-Verbascion
Habitats côtiers et dunaires 1630 - Prairies côtières de la Baltique boréale
Habitats côtiers et dunaires 21A0 - Machairs
Habitats côtiers et salés 1130 - Estuaires
Habitats côtiers et salés 1140 - Replats boueux ou sableux exondés à marée basse
Habitats côtiers et salés 1150 - Lagunes côtières
Habitats côtiers et salés 1310 - Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses
Habitats côtiers et salés 1320 - Prés à Spartina (Spartinion maritimae)
Habitats côtiers et salés 1330 - Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)
Habitats côtiers et salés 1340 - Prés-salés intérieurs
Habitats côtiers et salés 1410 - Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)
Habitats côtiers et salés 1420 - Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (Sarcocornetea fruticosi)
Habitats côtiers et salés 1530 - Steppes salées et marais salés pannoniques
Habitats côtiers et salés 1650 - Criques étroites de la Baltique boréale
Habitats de landes et de fourrés 4030 - Landes sèches européennes
Habitats de landes et de fourrés 4040 - Landes sèches atlantiques littorales à Erica vagans
Habitats de landes et de fourrés 4090 - Landes oro-méditerranéennes endémiques à genêts épineux
Habitats de landes et de fourrés 5130 - Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
Habitats de landes et de fourrés 8240 - Pavements calcaires
Habitats rocheux 8110 - Éboulis siliceux de l'étage montagnard à nival (Androsacetalia alpinae et Galeopsietalia ladani)
Habitats rocheux 8120 - Éboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin (Thlaspietea rotundifolii)
Habitats rocheux 8130 - Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles
Habitats rocheux 8140 - Éboulis est-méditerranéens
Habitats rocheux 8150 - Éboulis médio-européens siliceux des régions hautes
Habitats rocheux 8160 - Éboulis médio-européens calcaires des étages collinéen à montagnard

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
Habitats rocheux 8220 - Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique
Habitats rocheux 8230 - Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi- Veronicion dillenii
Habitats rocheux 8310 - Grottes non exploitées par le tourisme
Habitats rocheux 8320 - Champs de laves et excavations naturelles
Habitats rocheux 8340 - Glaciers permanents
Landes et fourrés tempérés 4050 - Landes macaronésiennes endémiques
Landes et fourrés tempérés 4060 - Landes alpines et boréales
Landes et fourrés tempérés 4070 - Fourrés à Pinus mugo et Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti)
Landes et fourrés tempérés 4080 - Fourrés de Salix spp. subarctiques
Landes et fourrés tempérés 40A0 - Fourrés péri-pannoniques subcontinentaux
Landes et fourrés tempérés 40B0 - Taillis de Potentilla fruticosa des Rhodopes
Landes et fourrés tempérés 40C0 - Taillis caducifoliés ponto-sarmatiques
☐ Landes humides et pelouses tourbeuses 4010 - Landes humides atlantiques septentrionales à Erica tetralix
Landes humides et pelouses tourbeuses 4020 - Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix
☐ Landes humides et pelouses tourbeuses 6460 - Pelouses tourbeuses de Troodos
Pelouses 6110 - Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'Alysso-Sedion albi
Pelouses 6120 - Pelouses calcaires de sables xériques
Pelouses 6130 - Pelouses calaminaires du Violetalia calaminariae
Pelouses 6140 - Pelouses pyrénéennes siliceuses à Festuca eskia
Pelouses 6150 - Pelouses boréo-alpines siliceuses
Pelouses 6160 - Pelouses oro-ibériques à Festuca indigesta
Pelouses 6170 - Pelouses calcaires alpines et subalpines
Pelouses 6180 - Pelouses mésophiles macaronésiennes
Pelouses 6190 - Pelouses pannoniques rupicoles (Stipo-Festucetalia pallentis)
Pelouses 6210 - Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia)
Pelouses 6220 - Parcours substeppiques de graminées et annuelles du Thero? Brachypodietea
Pelouses 6230 - Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
Pelouses 6240 - Pelouses steppiques sub-pannoniques
Pelouses 6250 - Pelouses steppiques pannoniques sur loess
Pelouses 6260 - Steppes pannoniques sur sables
Pelouses 6270 - Pelouses fennoscandiennes de basse altitude, sèches à mésophiles, riches en espèces
П

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Pelouses 62A0 - Pelouses sèches de la région subméditerranéenne orientale (Scorzoneratalia villosae)
Pelouses 62B0 - Pelouses serpentinophiles de Chypre
Pelouses 62C0 - Steppes ponto-sarmatiques
Pelouses 62D0 - Pelouses acidophiles oro-moesiennes
Pelouses 6410 - Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
Pelouses 6420 - Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du Molinio-Holoschoenion
Pelouses 6510 - Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
Pelouses 6520 - Prairies de fauche de montagne
Prairies alluviales 6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
Prairies alluviales 6440 - Prairies alluviales inondables du Cnidion dubii
Prairies alluviales 6450 - Prairies alluviales nord-boréales
Prairies alluviales 6540 - P elouses subméditerranéennes du Molinio-Hordeion secalini
Rivières et lacs 3110 - Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)
Rivières et lacs 3120 - Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoëtes spp.
Rivières et lacs 3130 - Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou de l'Isoëto-Nanojuncetea
Rivières et lacs 3140 - Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.
Rivières et lacs 3150 - Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
Rivières et lacs 3160 - Lacs et mares dystrophes naturels
Rivières et lacs 3170 - Mares temporaires méditerranéennes
Rivières et lacs 3180 - Turloughs
Rivières et lacs 3190 - Lacs de karst gypseux
Rivières et lacs 31A0 - Lits de lotus transylvaniens de sources chaudes
Rivières et lacs 3210 - Rivières naturelles de Fennoscandie
Rivières et lacs 3220 - Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
Rivières et lacs 3230 - Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à Myricaria germanica
Rivières et lacs 3240 - Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à Salix elaeagnos
Rivières et lacs 3250 - Rivières permanentes méditerranéennes à Glaucium flavum
Rivières et lacs 3260 - Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion
Rivières et lacs 3270 - Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
Rivières et lacs 3280 - Rivières permanentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion avec rideaux boisés riverains à Salix et Populus alba
Rivières et lacs 3290 - Rivières intermittentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Steppes halophiles et gypsophiles 1430 - Fourrés halo-nitrophiles (Pegano-Salsoletea)
Steppes halophiles et gypsophiles 1510 - Steppes salées méditerranéennes (Limonietalia)
Steppes halophiles et gypsophiles 1520 - Végétation gypseuse ibérique (Gypsophiletalia)
Tourbières et bas-marais 7110 - Tourbières hautes actives
Tourbières et bas-marais 7120 - Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle
Tourbières et bas-marais 7130 - Tourbières de couverture
Tourbières et bas-marais 7140 - Tourbières de transition et tremblantes
Tourbières et bas-marais 7150 - Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion
Tourbières et bas-marais 7160 - Sources riches en minéraux et sources de bas-marais fennoscandiennes
Tourbières et bas-marais 7210 - Marais calcaires à Cladium mariscus et espèces du Caricion davallianae
Tourbières et bas-marais 7220 - Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)
Tourbières et bas-marais 7230 - Tourbières basses alcalines
Tourbières et bas-marais 7240 - Formations pionnières alpines du Caricion bicoloris-atrofuscae
Tourbières et bas-marais 7310 - Tourbières d'Aapa
Tourbières et bas-marais 7320 - Tourbières de Palsa
Votre projet concerne t'il un habitat d'espèce communautaire? Définition juridique d'une espèce d'intérêt communautaire : espèce en danger ou vulnérable ou rare ou endémique (c'est-à-dire propres à un territoire bien délimité ou à un habitat spécifique) énumérée : - soit à l'annexe II de la directive « Habitats, faune, flore » et pour lesquelles doivent être désignées des Zones Spéciales de Conservation, - soit aux annexes IV ou V de la Directive « Habitats, faune, flore » et pour lesquelles des mesures de protection doivent être mises en place sur l'ensemble du territoire.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Espèces des habitats terrestres d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles ALGUES 1376 - Lithothamnium coralloides (Lithothamne)
ALGUES 1377 - Phymatholithon calcareum
AMPHIBIENS 1164 - Euproctus montanus (Euprocte de Corse)
AMPHIBIENS 1166 - Triturus cristatus (Triton crêté)
AMPHIBIENS 1174 - Triturus marmoratus (Triton marbré)
AMPHIBIENS 1177 - Salamandra atra (Salamandre noire)
AMPHIBIENS 1179 - Salamandra lanzai (Salamandre de Lanza)
AMPHIBIENS 1190 - Discoglossus sardus (Discoglosse sarde)
AMPHIBIENS 1191 - Alytes obstetricans (Alyte accoucheur)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
AMPHIBIENS 1193 - Bombina variegata (Sonneur à ventre jaune)
AMPHIBIENS 1196 - Discoglossus montalentii (Discoglosse Corse)
AMPHIBIENS 1197 - Pelobates fuscus (Pélobate brun)
AMPHIBIENS 1198 - Pelobates cultripes (Pélobate cultripède)
AMPHIBIENS 1203 - Hyla arborea (Rainette verte)
AMPHIBIENS 1204 - Hyla sarda (Rainette sarde)
AMPHIBIENS 1205 - Hyla meridionalis (Rainette méridionale)
AMPHIBIENS 1209 - Rana dalmatina (Grenouille agile)
AMPHIBIENS 1213 - Rana temporaria (Grenouille rousse)
AMPHIBIENS 1214 - Rana arvalis (Grenouille des champs)
AMPHIBIENS 5813 - Rana pyrenaica (Grenouille des Pyrénées)
AMPHIBIENS 6211 - Speleomantes strinatii (Spélerpès de Strinati)
AMPHIBIENS 6284 - Epidalea calamita (Crapaud calamite)
AMPHIBIENS 6929 - Hyla molleri (Rainette ibérique)
AMPHIBIENS 6938 - Pelophylax ridibundus (Grenouille rieuse)
AMPHIBIENS 6944 - Calotriton asper (Calotriton des Pyrénées)
AMPHIBIENS 6945 - Pelophylax perezi (Grenouille de Pérez)
AMPHIBIENS 6962 - Bufotes viridis Complex (Crapaud vert)
AMPHIBIENS 6976 - Pelophylax esculentus (Grenouille commune)
AMPHIBIENS 6981 - Pelophylax lessonae (Grenouille de Lessona)
AMPHIBIENS 6997 - Bufotes viridis (Crapaud vert)
ANGIOSPERMES 1441 - Rumex rupestris (Oseille des rochers)
ANGIOSPERMES 1453 - Arenaria provincialis (Sabline de Provence)
ANGIOSPERMES 1465 - Silene velutina (Silène velouté)
ANGIOSPERMES 1475 - Aconitum corsicum (Aconit de Corse)
ANGIOSPERMES 1480 - Aquilegia alpina (Ancolie des Alpes)
ANGIOSPERMES 1493 - Sisymbrium supinum (Sisymbre couché)
ANGIOSPERMES 1496 - Brassica insularis (Chou de Corse)
ANGIOSPERMES 1506 - Biscutella neustriaca (Lunetière de Neustrie)
ANGIOSPERMES 1522 - Saxifraga valdensis (Saxifrage du Pays de Vaud)
ANGIOSPERMES 1527 - Saxifraga florulenta (Saxifrage à nombreuses fleurs)
ANGIOSPERMES 1528 - Saxifraga hirculus (Saxifrage oeil de bouc)
ANGIOSPERMES 1534 - Potentilla delphinensis (Potentille du Dauphiné)
П

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
ANGIOSPERMES 1581 - Kosteletzkya pentacarpos (Kosteletzkya à cinq fruits)
ANGIOSPERMES 1585 - Viola hispida (Violette de Rouen)
ANGIOSPERMES 1603 - Eryngium viviparum (Panicaut nain vivipare)
ANGIOSPERMES 1604 - Eryngium alpinum (Panicaut des Alpes)
ANGIOSPERMES 1607 - Angelica heterocarpa (Angélique à fruits variés)
ANGIOSPERMES 1608 - Rouya polygama (Thapsie de Rouy)
ANGIOSPERMES 1614 - Apium repens (Ache rampante)
ANGIOSPERMES 1625 - Soldanella villosa (Grande Soldanelle)
ANGIOSPERMES 1631 - Androsace cylindrica (Androsace cylindrique)
ANGIOSPERMES 1632 - Androsace pyrenaica (Androsace des Pyrénées)
ANGIOSPERMES 1636 - Armeria soleirolii (Arméria de Soleirol)
ANGIOSPERMES 1643 - Limonium strictissimum (Statice à rameaux raides)
ANGIOSPERMES 1656 - Gentiana ligustica (Gentiane ligure)
ANGIOSPERMES 1657 - Gentiana lutea (Gentiane jaune)
ANGIOSPERMES 1674 - Anchusa crispa (Buglosse crépue)
ANGIOSPERMES 1676 - Omphalodes littoralis (Cynoglosse des dunes)
ANGIOSPERMES 1689 - Dracocephalum austriacum (Dracocéphale d'Autriche)
ANGIOSPERMES 1715 - Linaria flava (Linaire jaune de Corse)
ANGIOSPERMES 1725 - Lindernia procumbens (Lindernie rampante)
ANGIOSPERMES 1746 - Centranthus trinervis (Centranthe à trois nervures)
ANGIOSPERMES 1758 - Ligularia sibirica (Ligulaire de Sibérie)
ANGIOSPERMES 1762 - Arnica montana (Arnica des montagnes)
ANGIOSPERMES 1763 - Artemisia eriantha (Génépi blanc)
ANGIOSPERMES 1764 - Artemisia genipi (Genépi vrai)
ANGIOSPERMES 1801 - Centaurea corymbosa (Centaurée de la Clape)
ANGIOSPERMES 1802 - Aster pyrenaeus (Aster des Pyrénées)
ANGIOSPERMES 1831 - Luronium natans (Flûteau nageant)
ANGIOSPERMES 1832 - Caldesia parnassifolia (Alisma à feuilles de Parnassie)
ANGIOSPERMES 1836 - Colchicum corsicum (Colchique de Corse)
ANGIOSPERMES 1849 - Ruscus aculeatus (Fragon)
ANGIOSPERMES 1864 - Narcissus bulbocodium (Trompette de Méduse)
ANGIOSPERMES 1866 - Galanthus nivalis (Perce-neige)
ANGIOSPERMES 1868 - Narcissus triandrus subsp. capax (Narcisse des Glénan)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
ANGIOSPERMES 1900 - Spiranthes aestivalis (Spiranthe d'été)
ANGIOSPERMES 1902 - Cypripedium calceolus (Sabot de Vénus)
ANGIOSPERMES 1903 - Liparis loeselii (Liparis de Loesel)
ANGIOSPERMES 4096 - Gladiolus palustris (Glaïeul des marais)
ANGIOSPERMES 6176 - Acis nicaeensis (Nivéole de Nice)
ANGIOSPERMES 6217 - Herniaria litardierei (Herniaire à feuilles larges sous-espèce de Litardière)
ANGIOSPERMES 6223 - Lilium pomponium (Lis de Pompone)
ANGIOSPERMES 6269 - Astragalus alopecurus (Queue de renard des Alpes)
ANGIOSPERMES 6282 - Klasea lycopifolia (Serratule à feuilles de Chanvre d'eau)
ANGIOSPERMES 6947 - Euphrasia nana (Euphraise naine)
ANGIOSPERMES 6951 - Narcissus assoanus (Narcisse à feuilles de jonc)
ANGIOSPERMES 6984 - Caropsis verticillato-inundata (Thorella)
ANGIOSPERMES 6989 - Aquilegia reuteri (Ancolie de Bertoloni)
ANGIOSPERMES 6998 - Hormathophylla pyrenaica (Alysson des Pyrénées)
ANNÉLIDES 1034 - Hirudo medicinalis (Sangsue médicinale)
BRYOPHYTES Scapania carinthiaca ((pas de nom français))
BRYOPHYTES 1379 - Mannia triandra (Mannie à trois andrécies)
BRYOPHYTES 1381 - Dicranum viride (Dicrane vert)
BRYOPHYTES 1383 - Dichelyma capillaceum (Dichélyme étroite)
BRYOPHYTES 1384 - Riccia breidleri (Riccie de Breidler)
BRYOPHYTES 1385 - Bruchia vogesiaca (Bruchie des Vosges)
BRYOPHYTES 1386 - Buxbaumia viridis (Buxbaumie verte)
BRYOPHYTES 1387 - Orthotrichum rogeri (Orthotric de Roger)
BRYOPHYTES 1391 - Riella helicophylla (Riella à thalle hélicoïde)
BRYOPHYTES 1398 - Sphagnum pylaesii (Sphaigne de Pylaie)
BRYOPHYTES 1400 - Leucobryum glaucum (Coussinet des bois)
BRYOPHYTES 1409 - Sphagnum spp. (Sphaignes)
BRYOPHYTES 6216 - Hamatocaulis vernicosus (Hypne brillante)
CNIDAIRES 1001 - Corallium rubrum (Corail rouge)
CRUSTACÉS 1090 - Scyllarides latus (Grande cigale de mer)
CRUSTACÉS 1091 - Astacus astacus (Écrevisse à pattes rouges)
CRUSTACÉS 1092 - Austropotamobius pallipes (Écrevisse à pieds blancs)
CRUSTACÉS 1093 - Austropotamobius torrentium (Écrevisse des torrents)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
INSECTES COLÉOPTÈRES 1079 - Limoniscus violaceus (Taupin violacé)
INSECTES COLÉOPTÈRES 1082 - Graphoderus bilineatus (Graphodère à deux lignes)
INSECTES COLÉOPTÈRES 1083 - Lucanus cervus (Lucane Cerf-volant)
INSECTES COLÉOPTÈRES 1086 - Cucujus cinnaberinus (Cucujus vermillon)
INSECTES COLÉOPTÈRES 1087 - Rosalia alpina (Rosalie des Alpes)
INSECTES COLÉOPTÈRES 1088 - Cerambyx cerdo (Grand Capricorne)
☐ INSECTES COLÉOPTÈRES 1926 - Stephanopachys linearis
☐ INSECTES COLÉOPTÈRES 1927 - Stephanopachys substriatus
☐ INSECTES COLÉOPTÈRES 4011 - Bolbelasmus unicornis (Bolbelasme à une corne)
☐ INSECTES COLÉOPTÈRES 4021 - Phryganophilus ruficollis (Phryganophile à cou roux)
☐ INSECTES COLÉOPTÈRES 4026 - Rhysodes sulcatus
INSECTES COLÉOPTÈRES 5377 - Carabus (variolosus) nodulosus (Carabe noduleux)
INSECTES COLÉOPTÈRES 6966 - Osmoderma eremita Complex (Pique-prune)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1053 - Zerynthia polyxena (Diane)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1054 - Papilio alexanor (Alexanor)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1055 - Papilio hospiton (Porte-Queue de Corse)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1056 - Parnassius mnemosyne (Semi-Apollon)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1057 - Parnassius apollo (Apollon)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1058 - Maculinea arion (Azuré du Serpolet)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1059 - Maculinea teleius (Azuré de la Sanguisorbe)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1060 - Lycaena dispar (Cuivré des marais)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1061 - Maculinea nausithous (Azuré des paluds)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1064 - Fabriciana elisa (Nacré Tyrrhénien)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1065 - Euphydryas aurinia (Damier de la Succise)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1067 - Lopinga achine (Bacchante)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1069 - Erebia sudetica (Moiré des Sudètes)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1070 - Coenonympha hero (Mélibée)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1071 - Coenonympha oedippus (Fadet des Laîches)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1074 - Eriogaster catax (Laineuse du Prunellier)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1075 - Graellsia isabellae (Isabelle de France)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1076 - Proserpinus proserpina (Sphinx de l'Épilobe)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 1077 - Hyles hippophaes (Sphinx de l'Argousier)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 4035 - Gortyna borelii lunata (Noctuelle des Peucédans)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 6169 - Euphydryas maturna (Damier du Frêne)
INSECTES LÉPIDOPTÈRES 6199 - Euplagia quadripunctaria (Écaille chinée)
INSECTES ODONATES 1035 - Leucorrhinia caudalis (Leucorrhine à large queue)
INSECTES ODONATES 1036 - Macromia splendens (Cordulie splendide)
INSECTES ODONATES 1037 - Ophiogomphus cecilia (Gomphe serpentin)
☐ INSECTES ODONATES 1038 - Leucorrhinia albifrons (Leucorrhine à front blanc)
☐ INSECTES ODONATES 1040 - Stylurus flavipes (Gomphe à pattes jaunes)
☐ INSECTES ODONATES 1041 - Oxygastra curtisii (Cordulie à corps fin)
☐ INSECTES ODONATES 1042 - Leucorrhinia pectoralis (Leucorrhine à gros thorax)
☐ INSECTES ODONATES 1044 - Coenagrion mercuriale (Agrion de Mercure)
☐ INSECTES ODONATES 1046 - Gomphus graslinii (Gomphe à cercoïdes fourchus)
INSECTES ODONATES 4045 - Coenagrion ornatum (Agrion orné)
INSECTES ORTHOPTÈRES 1050 - Saga pedo (Magicienne dentelée)
LICHENS 1378 - Cladonia (Cladina) subsp. (Cladonies)
MAMMIFÈRES MARINS 1345 - Megaptera novaeangliae (Baleine à bosse)
MAMMIFÈRES MARINS 1348 - Eubalaena glacialis (Baleine franche de l'Atlantique Nord)
MAMMIFÈRES MARINS 1349 - Tursiops truncatus (Grand dauphin commun)
MAMMIFÈRES MARINS 1350 - Delphinus delphis (Dauphin commun à bec court)
MAMMIFÈRES MARINS 1351 - Phocoena phocoena (Marsouin commun)
MAMMIFÈRES MARINS 1364 - Halichoerus grypus (Phoque gris)
MAMMIFÈRES MARINS 1365 - Phoca vitulina (Phoque veau marin)
MAMMIFÈRES MARINS 2027 - Orcinus orca (Orque)
MAMMIFÈRES MARINS 2028 - Pseudorca crassidens (Pseudorque)
MAMMIFÈRES MARINS 2029 - Globicephala melas (Globicéphale noir)
MAMMIFÈRES MARINS 2030 - Grampus griseus (Dauphin de Risso)
MAMMIFÈRES MARINS 2031 - Lagenorhynchus acutus (Lagénorhynque à flancs blancs)
MAMMIFÈRES MARINS 2032 - Lagenorhynchus albirostris (Lagénorhynque à rostre blanc)
MAMMIFÈRES MARINS 2033 - Steno bredanensis (Sténo)
MAMMIFÈRES MARINS 2034 - Stenella coeruleoalba (Dauphin bleu et blanc)
MAMMIFÈRES MARINS 2035 - Ziphius cavirostris (Ziphius)
MAMMIFÈRES MARINS 2038 - Mesoplodon bidens (Mesoplodon de Sowerby)
MAMMIFÈRES MARINS 2618 - Balaenoptera acutorostrata (Baleine de Minke)
MAMMIFÈRES MARINS 2619 - Balaenoptera borealis (Rorqual boréal)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
MAMMIFÈRES MARINS 2622 - Kogia breviceps (Cachalot pygmée)
MAMMIFÈRES MARINS 2624 - Physeter macrocephalus (Cachalot macrocéphale)
MAMMIFÈRES MARINS 2625 - Mesoplodon densirostris (Mésoplodon de Blainville)
MAMMIFÈRES MARINS 5020 - Balaenoptera musculus (Rorqual bleu)
MAMMIFÈRES MARINS 5033 - Hyperoodon ampullatus (Hypérodon boréal)
MAMMIFÈRES MARINS 5034 - Mesoplodon europaeus (Mésoplodon de Gervais)
MAMMIFÈRES TERRESTRES Myotis crypticus (Murin cryptique)
MAMMIFÈRES TERRESTRES Myotis escalerai (Murin d'Escalera)
MAMMIFÈRES TERRESTRES Myotis nustrale ((pas de nom français))
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1301 - Galemys pyrenaicus (Desman des Pyrénées)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1302 - Rhinolophus mehelyi (Rhinolophe de Méhely)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1303 - Rhinolophus hipposideros (Petit rhinolophe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1304 - Rhinolophus ferrumequinum (Grand rhinolophe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1305 - Rhinolophus euryale (Rhinolophe euryale)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1307 - Myotis blythii (Petit Murin)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1308 - Barbastella barbastellus (Barbastelle d'Europe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1309 - Pipistrellus pipistrellus (Pipistrelle commune)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1310 - Miniopterus schreibersii (Minioptère de Schreibers)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1312 - Nyctalus noctula (Noctule commune)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1313 - Eptesicus nilssonii (Sérotine de Nilsson)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1314 - Myotis daubentonii (Murin de Daubenton)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1316 - Myotis capaccinii (Murin de Capaccini)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1317 - Pipistrellus nathusii (Pipistrelle de Nathusius)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1318 - Myotis dasycneme (Murin des marais)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1320 - Myotis brandtii (Murin de Brandt)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1321 - Myotis emarginatus (Murin à oreilles échancrées)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1322 - Myotis nattereri (Murin de Natterer)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1323 - Myotis bechsteinii (Murin de Bechstein)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1324 - Myotis myotis (Grand Murin)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1326 - Plecotus auritus (Oreillard roux)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1327 - Eptesicus serotinus (Sérotine commune)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1328 - Nyctalus Iasiopterus (Grande Noctule)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1329 - Plecotus austriacus (Oreillard gris)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1331 - Nyctalus leisleri (Noctule de Leisler)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1332 - Vespertilio murinus (Sérotine bicolore)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1333 - Tadarida teniotis (Molosse de Cestoni)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1334 - Lepus timidus (Lièvre variable)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1337 - Castor fiber (Castor d'Eurasie)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1339 - Cricetus cricetus (Grand hamster)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1341 - Muscardinus avellanarius (Muscardin)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1352 - Canis lupus (Loup gris)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1354 - Ursus arctos (Ours brun)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1355 - Lutra lutra (Loutre d'Europe, Loutre)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1356 - Mustela lutreola (Vison d'Europe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1357 - Martes martes (Martre des pins)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1358 - Mustela putorius (Putois d'Europe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1360 - Genetta genetta (Genette commune)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1361 - Lynx lynx (Lynx boréal)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1363 - Felis silvestris (Chat sauvage)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1367 - Cervus elaphus corsicanus (Cerf de Corse)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1368 - Capra pyrenaica (Bouquetin ibérique)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1369 - Rupicapra rupicapra (Chamois)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 1375 - Capra ibex (Bouquetin des Alpes)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 2016 - Pipistrellus kuhlii (Pipistrelle de Kuhl)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5003 - Myotis alcathoe (Murin d'Alcathoe)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5005 - Myotis punicus (Murin du Maghreb)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5009 - Pipistrellus pygmaeus (Pipistrelle pygmée)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5012 - Plecotus macrobullaris (Oreillard montagnard)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5178 - Rupicapra pyrenaica (Isard)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 5365 - Hypsugo savii (Vespère de Savi)
MAMMIFÈRES TERRESTRES 6959 - Ovis aries musimon (Mouflon de Corse)
MOLLUSQUES 1007 - Elona quimperiana (Escargot de Quimper)
MOLLUSQUES 1012 - Patella ferruginea (Patelle géante)
MOLLUSQUES 1013 - Vertigo geyeri (Vertigo septentrional)
MOLLUSQUES 1014 - Vertigo angustior (Vertigo étroit)
MOLLUSQUES 1015 - Vertigo genesii (Vertigo édenté)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
MOLLUSQUES 1026 - Helix pomatia (Escargot de Bourgogne)
MOLLUSQUES 1027 - Lithophaga lithophaga (Datte de mer)
MOLLUSQUES 1028 - Pinna nobilis (Grande nacre)
MOLLUSQUES 1029 - Margaritifera margaritifera (Mulette perlière)
MOLLUSQUES 1030 - Margaritifera auricularia (Grande mulette)
MOLLUSQUES 1032 - Unio crassus (Mulette épaisse)
MOLLUSQUES 1033 - Unio elongatulus (Mulette méridionale)
MOLLUSQUES 4056 - Anisus vorticulus (Planorbe naine)
OISEAUX EN PASSAGE A030 - Ciconia nigra (Cigogne noire)
OISEAUX EN PASSAGE A043 - Anser anser (Oie cendrée)
OISEAUX EN PASSAGE A048 - Tadorna tadorna (Tadorne de Belon)
OISEAUX EN PASSAGE A052 - Anas crecca (Sarcelle d'hiver)
OISEAUX EN PASSAGE A054 - Anas acuta (Canard pilet)
OISEAUX EN PASSAGE A058 - Netta rufina (Nette rousse)
OISEAUX EN PASSAGE A059 - Aythya ferina (Fuligule milouin)
OISEAUX EN PASSAGE A069 - Mergus serrator (Harle huppé)
OISEAUX EN PASSAGE A094 - Pandion haliaetus (Balbuzard pêcheur)
OISEAUX EN PASSAGE A097 - Falco vespertinus (Faucon kobez)
OISEAUX EN PASSAGE A100 - Falco eleonorae (Faucon d'Éléonore)
OISEAUX EN PASSAGE A125 - Fulica atra (Foulque macroule)
OISEAUX EN PASSAGE A127 - Grus grus (Grue cendrée)
OISEAUX EN PASSAGE A130 - Haematopus ostralegus (Huîtrier pie)
OISEAUX EN PASSAGE A131 - Himantopus himantopus (Echasse blanche)
OISEAUX EN PASSAGE A132 - Recurvirostra avosetta (Avocette élégante)
OISEAUX EN PASSAGE A137 - Charadrius hiaticula (Grand Gravelot)
OISEAUX EN PASSAGE A138 - Charadrius alexandrinus (Gravelot à collier interrompu)
OISEAUX EN PASSAGE A140 - Pluvialis apricaria (Pluvier doré)
OISEAUX EN PASSAGE A141 - Pluvialis squatarola (Pluvier argenté)
OISEAUX EN PASSAGE A142 - Vanellus vanellus (Vanneau huppé)
OISEAUX EN PASSAGE A143 - Calidris canutus (Bécasseau maubèche)
OISEAUX EN PASSAGE A145 - Calidris minuta (Bécasseau minute)
OISEAUX EN PASSAGE A147 - Calidris ferruginea (Bécasseau cocorli)
OISEAUX EN PASSAGE A149 - Calidris alpina (Bécasseau variable)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
OISEAUX EN PASSAGE A157 - Limosa lapponica (Barge rousse)
OISEAUX EN PASSAGE A158 - Numenius phaeopus (Courlis corlieu)
OISEAUX EN PASSAGE A161 - Tringa erythropus (Chevalier arlequin)
OISEAUX EN PASSAGE A162 - Tringa totanus (Chevalier gambette)
OISEAUX EN PASSAGE A166 - Tringa glareola (Chevalier sylvain)
OISEAUX EN PASSAGE A169 - Arenaria interpres (Tournepierre à collier)
OISEAUX EN PASSAGE A192 - Sterna dougallii (Sterne de Dougall)
OISEAUX EN PASSAGE A193 - Sterna hirundo (Sterne pierregarin)
OISEAUX EN PASSAGE A194 - Sterna paradisaea (Sterne arctique)
OISEAUX EN PASSAGE A294 - Acrocephalus paludicola (Phragmite aquatique)
OISEAUX EN PASSAGE A675 - Branta bernicla bernicla (Bernache cravant (à ventre sombre))
OISEAUX EN PASSAGE A693 - Puffinus mauretanicus (Puffin des Baléares)
OISEAUX EN PASSAGE A727 - Eudromias morinellus (Pluvier guignard)
OISEAUX EN PASSAGE A768 - Numenius arquata arquata (Courlis cendré)
OISEAUX EN PASSAGE A851 - Calonectris borealis (Puffin cendré)
OISEAUX EN PASSAGE A854 - Hydrobates leucorhous (Pétrel cul-blanc, Océanite cul-blanc)
OISEAUX EN PASSAGE A856 - Spatula querquedula (Sarcelle d'été)
OISEAUX EN PASSAGE A857 - Spatula clypeata (Canard souchet)
OISEAUX EN PASSAGE A861 - Calidris pugnax (Chevalier combattant)
OISEAUX EN PASSAGE A863 - Thalasseus sandvicensis (Sterne caugek)
OISEAUX EN PASSAGE A885 - Sternula albifrons (Sterne naine)
OISEAUX EN PASSAGE A889 - Mareca strepera (Canard chipeau)
OISEAUX EN PASSAGE A894 - Hydroprogne caspia (Sterne caspienne)
OISEAUX EN PASSAGE A900 - Melanitta nigra s. str. (Macreuse noire)
OISEAUX HIVERNANTS A001 - Gavia stellata (Plongeon catmarin)
OISEAUX HIVERNANTS A002 - Gavia arctica (Plongeon arctique)
OISEAUX HIVERNANTS A003 - Gavia immer (Plongeon imbrin)
OISEAUX HIVERNANTS A005 - Podiceps cristatus (Grèbe huppé)
OISEAUX HIVERNANTS A007 - Podiceps auritus (Grèbe esclavon)
OISEAUX HIVERNANTS A008 - Podiceps nigricollis (Grèbe à cou noir)
OISEAUX HIVERNANTS A021 - Botaurus stellaris (Butor étoilé)
OISEAUX HIVERNANTS A026 - Egretta garzetta (Aigrette garzette)
OISEAUX HIVERNANTS A034 - Platalea leucorodia (Spatule blanche)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
OISEAUX HIVERNANTS A037 - Cygnus columbianus bewickii (Cygne de Bewick)
OISEAUX HIVERNANTS A038 - Cygnus cygnus (Cygne chanteur)
OISEAUX HIVERNANTS A043 - Anser anser (Oie cendrée)
OISEAUX HIVERNANTS A045-C - Branta leucopsis (Bernache nonnette)
OISEAUX HIVERNANTS A048 - Tadorna tadorna (Tadorne de Belon)
OISEAUX HIVERNANTS A052 - Anas crecca (Sarcelle d'hiver)
OISEAUX HIVERNANTS A053 - Anas platyrhynchos (Canard colvert)
OISEAUX HIVERNANTS A054 - Anas acuta (Canard pilet)
OISEAUX HIVERNANTS A058 - Netta rufina (Nette rousse)
OISEAUX HIVERNANTS A059 - Aythya ferina (Fuligule milouin)
OISEAUX HIVERNANTS A060 - Aythya nyroca (Fuligule nyroca)
OISEAUX HIVERNANTS A061 - Aythya fuligula (Fuligule morillon)
OISEAUX HIVERNANTS A062 - Aythya marila (Fuligule milouinan)
OISEAUX HIVERNANTS A063 - Somateria mollissima (Eider à duvet)
OISEAUX HIVERNANTS A064 - Clangula hyemalis (Harelde de Miquelon, Harelde boréale)
OISEAUX HIVERNANTS A066 - Melanitta fusca (Macreuse brune)
OISEAUX HIVERNANTS A067 - Bucephala clangula (Garrot à œil d'or)
OISEAUX HIVERNANTS A069 - Mergus serrator (Harle huppé)
OISEAUX HIVERNANTS A070 - Mergus merganser (Harle bièvre)
OISEAUX HIVERNANTS A074 - Milvus milvus (Milan royal)
OISEAUX HIVERNANTS A075 - Haliaeetus albicilla (Pygargue à queue blanche)
OISEAUX HIVERNANTS A098 - Falco columbarius (Faucon émerillon)
OISEAUX HIVERNANTS A125 - Fulica atra (Foulque macroule)
OISEAUX HIVERNANTS A127 - Grus grus (Grue cendrée)
OISEAUX HIVERNANTS A128 - Tetrax tetrax (Outarde canepetière)
OISEAUX HIVERNANTS A130 - Haematopus ostralegus (Huîtrier pie)
OISEAUX HIVERNANTS A132 - Recurvirostra avosetta (Avocette élégante)
OISEAUX HIVERNANTS A137 - Charadrius hiaticula (Grand Gravelot)
OISEAUX HIVERNANTS A140 - Pluvialis apricaria (Pluvier doré)
OISEAUX HIVERNANTS A141 - Pluvialis squatarola (Pluvier argenté)
OISEAUX HIVERNANTS A142 - Vanellus vanellus (Vanneau huppé)
OISEAUX HIVERNANTS A143 - Calidris canutus (Bécasseau maubèche)
OISEAUX HIVERNANTS A144 - Calidris alba (Bécasseau sanderling)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
OISEAUX HIVERNANTS A148 - Calidris maritima (Bécasseau violet)
OISEAUX HIVERNANTS A149 - Calidris alpina (Bécasseau variable)
OISEAUX HIVERNANTS A152 - Lymnocryptes minimus (Bécassine sourde)
OISEAUX HIVERNANTS A156 - Limosa limosa (Barge à queue noire)
OISEAUX HIVERNANTS A157 - Limosa lapponica (Barge rousse)
OISEAUX HIVERNANTS A164 - Tringa nebularia (Chevalier aboyeur)
OISEAUX HIVERNANTS A169 - Arenaria interpres (Tournepierre à collier)
OISEAUX HIVERNANTS A176 - Larus melanocephalus (Mouette mélanocéphale)
OISEAUX HIVERNANTS A180 - Larus genei (Goéland railleur)
OISEAUX HIVERNANTS A182 - Larus canus (Goéland cendré)
OISEAUX HIVERNANTS A186 - Larus hyperboreus (Goéland bourgmestre)
OISEAUX HIVERNANTS A187 - Larus marinus (Goéland marin)
OISEAUX HIVERNANTS A286 - Turdus iliacus (Grive mauvis)
OISEAUX HIVERNANTS A391 - Phalacrocorax carbo sinensis (Grand Cormoran (sinensis))
OISEAUX HIVERNANTS A394 - Anser albifrons albifrons (Oie rieuse (albifrons))
OISEAUX HIVERNANTS A663 - Phoenicopterus roseus (Flamant rose)
OISEAUX HIVERNANTS A674-A - Branta bernicla hrota (Bernache cravant (à ventre pâle))
OISEAUX HIVERNANTS A675 - Branta bernicla bernicla (Bernache cravant (à ventre sombre))
OISEAUX HIVERNANTS A683 - Phalacrocorax carbo (Grand Cormoran (carbo))
OISEAUX HIVERNANTS A702 - Anser fabalis rossicus (Oie des moissons (rossicus))
OISEAUX HIVERNANTS A767 - Mergellus albellus (Harle piette)
OISEAUX HIVERNANTS A768 - Numenius arquata arquata (Courlis cendré)
OISEAUX HIVERNANTS A773 - Ardea alba (Grande Aigrette)
OISEAUX HIVERNANTS A855 - Mareca penelope (Canard siffleur)
OISEAUX HIVERNANTS A857 - Spatula clypeata (Canard souchet)
OISEAUX HIVERNANTS A859 - Clanga clanga (Aigle criard)
OISEAUX HIVERNANTS A862 - Hydrocoloeus minutus (Mouette pygmée)
OISEAUX HIVERNANTS A889 - Mareca strepera (Canard chipeau)
OISEAUX HIVERNANTS A900 - Melanitta nigra s. str. (Macreuse noire)
OISEAUX NICHEURS A004 - Tachybaptus ruficollis (Grèbe castagneux)
OISEAUX NICHEURS A005 - Podiceps cristatus (Grèbe huppé)
OISEAUX NICHEURS A006 - Podiceps grisegena (Grèbe jougris)
OISEAUX NICHEURS A008 - Podiceps nigricollis (Grèbe à cou noir)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A013 - Puffinus puffinus (Puffin des anglais)
OISEAUX NICHEURS A014 - Hydrobates pelagicus (Pétrel tempête)
OISEAUX NICHEURS A016 - Morus bassanus (Fou de Bassan)
OISEAUX NICHEURS A021 - Botaurus stellaris (Butor étoilé)
OISEAUX NICHEURS A022 - Ixobrychus minutus (Butor blongios)
OISEAUX NICHEURS A023 - Nycticorax nycticorax (Héron bihoreau)
OISEAUX NICHEURS A024 - Ardeola ralloides (Héron crabier)
OISEAUX NICHEURS A025 - Bubulcus ibis (Héron garde-bœufs)
OISEAUX NICHEURS A026 - Egretta garzetta (Aigrette garzette)
OISEAUX NICHEURS A028 - Ardea cinerea (Héron cendré)
OISEAUX NICHEURS A029 - Ardea purpurea (Héron pourpré)
OISEAUX NICHEURS A030 - Ciconia nigra (Cigogne noire)
OISEAUX NICHEURS A031-A - Ciconia ciconia (Cigogne blanche)
OISEAUX NICHEURS A032 - Plegadis falcinellus (Ibis falcinelle)
OISEAUX NICHEURS A034 - Platalea leucorodia (Spatule blanche)
OISEAUX NICHEURS A036 - Cygnus olor (Cygne tuberculé)
OISEAUX NICHEURS A043 - Anser anser (Oie cendrée)
OISEAUX NICHEURS A044-X - Branta canadensis (Bernache du Canada)
OISEAUX NICHEURS A048 - Tadorna tadorna (Tadorne de Belon)
OISEAUX NICHEURS A052 - Anas crecca (Sarcelle d'hiver)
OISEAUX NICHEURS A053 - Anas platyrhynchos (Canard colvert)
OISEAUX NICHEURS A054 - Anas acuta (Canard pilet)
OISEAUX NICHEURS A058 - Netta rufina (Nette rousse)
OISEAUX NICHEURS A059 - Aythya ferina (Fuligule milouin)
OISEAUX NICHEURS A061 - Aythya fuligula (Fuligule morillon)
OISEAUX NICHEURS A063 - Somateria mollissima (Eider à duvet)
OISEAUX NICHEURS A067 - Bucephala clangula (Garrot à œil d'or)
OISEAUX NICHEURS A069 - Mergus serrator (Harle huppé)
OISEAUX NICHEURS A070 - Mergus merganser (Harle bièvre)
OISEAUX NICHEURS A072 - Pernis apivorus (Bondrée apivore)
OISEAUX NICHEURS A073 - Milvus migrans (Milan noir)
OISEAUX NICHEURS A074 - Milvus milvus (Milan royal)
OISEAUX NICHEURS A075 - Haliaeetus albicilla (Pygargue à queue blanche)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A077 - Neophron percnopterus (Vautour percnoptère)
OISEAUX NICHEURS A078 - Gyps fulvus (Vautour fauve)
OISEAUX NICHEURS A079 - Aegypius monachus (Vautour moine)
OISEAUX NICHEURS A080 - Circaetus gallicus (Circaète Jean-le-Blanc)
OISEAUX NICHEURS A081 - Circus aeruginosus (Busard des roseaux)
OISEAUX NICHEURS A082 - Circus cyaneus (Busard Saint-Martin)
OISEAUX NICHEURS A084 - Circus pygargus (Busard cendré)
OISEAUX NICHEURS A087 - Buteo buteo (Buse variable)
OISEAUX NICHEURS A091 - Aquila chrysaetos (Aigle royal)
OISEAUX NICHEURS A092 - Hieraaetus pennatus (Aigle botté)
OISEAUX NICHEURS A094 - Pandion haliaetus (Balbuzard pêcheur)
OISEAUX NICHEURS A095 - Falco naumanni (Faucon crécerellette)
OISEAUX NICHEURS A096 - Falco tinnunculus (Faucon crécerelle)
OISEAUX NICHEURS A099 - Falco subbuteo (Faucon hobereau)
OISEAUX NICHEURS A103 - Falco peregrinus (Faucon pèlerin)
OISEAUX NICHEURS A104 - Bonasa bonasia (Gélinotte des bois)
OISEAUX NICHEURS A110 - Alectoris rufa (Perdrix rouge)
OISEAUX NICHEURS A113 - Coturnix coturnix (Caille des blés)
OISEAUX NICHEURS A115-X - Phasianus colchicus (Faisan de Colchide)
OISEAUX NICHEURS A118 - Rallus aquaticus (Râle d'eau)
OISEAUX NICHEURS A119 - Porzana porzana (Marouette ponctuée)
OISEAUX NICHEURS A122 - Crex crex (Râle des genêts)
OISEAUX NICHEURS A123 - Gallinula chloropus (Poule d'eau)
OISEAUX NICHEURS A125 - Fulica atra (Foulque macroule)
OISEAUX NICHEURS A127 - Grus grus (Grue cendrée)
OISEAUX NICHEURS A128 - Tetrax tetrax (Outarde canepetière)
OISEAUX NICHEURS A130 - Haematopus ostralegus (Huîtrier pie)
OISEAUX NICHEURS A131 - Himantopus himantopus (Echasse blanche)
OISEAUX NICHEURS A132 - Recurvirostra avosetta (Avocette élégante)
OISEAUX NICHEURS A133 - Burhinus oedicnemus (Œdicnème criard)
OISEAUX NICHEURS A135 - Glareola pratincola (Glaréole à collier)
OISEAUX NICHEURS A136 - Charadrius dubius (Petit Gravelot)
OISEAUX NICHEURS A137 - Charadrius hiaticula (Grand Gravelot)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A142 - Vanellus vanellus (Vanneau huppé)
OISEAUX NICHEURS A153 - Gallinago gallinago (Bécassine des marais)
OISEAUX NICHEURS A155 - Scolopax rusticola (Bécasse des bois)
OISEAUX NICHEURS A162 - Tringa totanus (Chevalier gambette)
OISEAUX NICHEURS A168 - Actitis hypoleucos (Chevalier guignette)
OISEAUX NICHEURS A176 - Larus melanocephalus (Mouette mélanocéphale)
OISEAUX NICHEURS A179 - Larus ridibundus (Mouette rieuse)
OISEAUX NICHEURS A180 - Larus genei (Goéland railleur)
OISEAUX NICHEURS A181 - Larus audouinii (Goéland d'Audouin)
OISEAUX NICHEURS A182 - Larus canus (Goéland cendré)
OISEAUX NICHEURS A187 - Larus marinus (Goéland marin)
OISEAUX NICHEURS A188 - Rissa tridactyla (Mouette tridactyle)
OISEAUX NICHEURS A189 - Gelochelidon nilotica (Sterne hansel)
OISEAUX NICHEURS A192 - Sterna dougallii (Sterne de Dougall)
OISEAUX NICHEURS A193 - Sterna hirundo (Sterne pierregarin)
OISEAUX NICHEURS A197 - Chlidonias niger (Guifette noire)
OISEAUX NICHEURS A200 - Alca torda (Pingouin torda)
OISEAUX NICHEURS A204 - Fratercula arctica (Macareux moine)
OISEAUX NICHEURS A205 - Pterocles alchata (Ganga cata)
OISEAUX NICHEURS A206 - Columba livia (Pigeon biset (sauvage))
OISEAUX NICHEURS A206-X - Columba livia (Pigeon biset (féral))
OISEAUX NICHEURS A207 - Columba oenas (Pigeon colombin)
OISEAUX NICHEURS A209 - Streptopelia decaocto (Tourterelle turque)
OISEAUX NICHEURS A210 - Streptopelia turtur (Tourterelle des bois)
OISEAUX NICHEURS A211 - Clamator glandarius (Coucou geai)
OISEAUX NICHEURS A212 - Cuculus canorus (Coucou gris)
OISEAUX NICHEURS A213 - Tyto alba (Chouette effraie)
OISEAUX NICHEURS A214 - Otus scops (Hibou petit-duc)
OISEAUX NICHEURS A215 - Bubo bubo (Hibou grand-duc)
OISEAUX NICHEURS A217 - Glaucidium passerinum (Chouette chevêchette)
OISEAUX NICHEURS A218 - Athene noctua (Chouette chevêche)
OISEAUX NICHEURS A219 - Strix aluco (Chouette hulotte)
OISEAUX NICHEURS A221 - Asio otus (Hibou moyen-duc)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A223 - Aegolius funereus (Chouette de Tengmalm)
OISEAUX NICHEURS A224 - Caprimulgus europaeus (Engoulevent d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A226 - Apus apus (Martinet noir)
OISEAUX NICHEURS A227 - Apus pallidus (Martinet pâle)
OISEAUX NICHEURS A228 - Tachymarptis melba (Martinet à ventre blanc)
OISEAUX NICHEURS A229 - Alcedo atthis (Martin-pêcheur d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A230 - Merops apiaster (Guêpier d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A231 - Coracias garrulus (Rollier d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A232 - Upupa epops (Huppe fasciée)
OISEAUX NICHEURS A233 - Jynx torquilla (Torcol fourmilier)
OISEAUX NICHEURS A234 - Picus canus (Pic cendré)
OISEAUX NICHEURS A236 - Dryocopus martius (Pic noir)
OISEAUX NICHEURS A239 - Dendrocopos leucotos (Pic à dos blanc)
OISEAUX NICHEURS A241 - Picoides tridactylus (Pic tridactyle)
OISEAUX NICHEURS A242 - Melanocorypha calandra (Alouette calandre)
OISEAUX NICHEURS A243 - Calandrella brachydactyla (Alouette calandrelle)
OISEAUX NICHEURS A244 - Galerida cristata (Cochevis huppé)
OISEAUX NICHEURS A245 - Galerida theklae (Cochevis de Thékla)
OISEAUX NICHEURS A246 - Lullula arborea (Alouette Iulu)
OISEAUX NICHEURS A247 - Alauda arvensis (Alouette des champs)
OISEAUX NICHEURS A249 - Riparia riparia (Hirondelle de rivage)
OISEAUX NICHEURS A250 - Ptyonoprogne rupestris (Hirondelle de rochers)
OISEAUX NICHEURS A251 - Hirundo rustica (Hirondelle rustique)
OISEAUX NICHEURS A255 - Anthus campestris (Pipit rousseline)
OISEAUX NICHEURS A256 - Anthus trivialis (Pipit des arbres)
OISEAUX NICHEURS A257 - Anthus pratensis (Pipit farlouse)
OISEAUX NICHEURS A259 - Anthus spinoletta (Pipit spioncelle)
OISEAUX NICHEURS A260 - Motacilla flava (Bergeronnette printanière)
OISEAUX NICHEURS A261 - Motacilla cinerea (Bergeronnette des ruisseaux)
OISEAUX NICHEURS A262 - Motacilla alba (Bergeronnette grise)
OISEAUX NICHEURS A264 - Cinclus cinclus (Cincle plongeur)
OISEAUX NICHEURS A266 - Prunella modularis (Accenteur mouchet)
OISEAUX NICHEURS A267 - Prunella collaris (Accenteur alpin)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A271 - Luscinia megarhynchos (Rossignol philomèle)
OISEAUX NICHEURS A273 - Phoenicurus ochruros (Rougequeue noir)
OISEAUX NICHEURS A274 - Phoenicurus phoenicurus (Rougequeue à front blanc)
OISEAUX NICHEURS A275 - Saxicola rubetra (Traquet tarier, Tarier des prés)
OISEAUX NICHEURS A276 - Saxicola torquatus (Traquet pâtre, Tarier pâtre)
OISEAUX NICHEURS A277 - Oenanthe oenanthe (Traquet motteux)
OISEAUX NICHEURS A278 - Oenanthe hispanica (Traquet oreillard)
OISEAUX NICHEURS A279 - Oenanthe leucura (Traquet rieur)
OISEAUX NICHEURS A280 - Monticola saxatilis (Monticole de roche)
OISEAUX NICHEURS A281 - Monticola solitarius (Monticole bleu)
OISEAUX NICHEURS A282 - Turdus torquatus (Merle à plastron)
OISEAUX NICHEURS A283 - Turdus merula (Merle noir)
OISEAUX NICHEURS A284 - Turdus pilaris (Grive litorne)
OISEAUX NICHEURS A285 - Turdus philomelos (Grive musicienne)
OISEAUX NICHEURS A287 - Turdus viscivorus (Grive draine)
OISEAUX NICHEURS A288 - Cettia cetti (Bouscarle de Cetti)
OISEAUX NICHEURS A289 - Cisticola juncidis (Cisticole des joncs)
OISEAUX NICHEURS A290 - Locustella naevia (Locustelle tachetée)
OISEAUX NICHEURS A292 - Locustella luscinioides (Locustelle luscinioïde)
OISEAUX NICHEURS A293 - Acrocephalus melanopogon (Lusciniole à moustaches)
OISEAUX NICHEURS A295 - Acrocephalus schoenobaenus (Phragmite des joncs)
OISEAUX NICHEURS A296 - Acrocephalus palustris (Rousserolle verderolle)
OISEAUX NICHEURS A297 - Acrocephalus scirpaceus (Rousserolle effarvatte)
OISEAUX NICHEURS A298 - Acrocephalus arundinaceus (Rousserolle turdoïde)
OISEAUX NICHEURS A299 - Hippolais icterina (Hypolaïs ictérine)
OISEAUX NICHEURS A300 - Hippolais polyglotta (Hypolaïs polyglotte)
OISEAUX NICHEURS A302 - Sylvia undata (Fauvette pitchou)
OISEAUX NICHEURS A303 - Sylvia conspicillata (Fauvette à lunettes)
OISEAUX NICHEURS A304 - Sylvia cantillans (Fauvette passerinette)
OISEAUX NICHEURS A305 - Sylvia melanocephala (Fauvette mélanocéphale)
OISEAUX NICHEURS A309 - Sylvia communis (Fauvette grisette)
OISEAUX NICHEURS A310 - Sylvia borin (Fauvette des jardins)
OISEAUX NICHEURS A311 - Sylvia atricapilla (Fauvette à tête noire)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A316 - Phylloscopus trochilus (Pouillot fitis)
OISEAUX NICHEURS A317 - Regulus regulus (Roitelet huppé)
OISEAUX NICHEURS A318 - Regulus ignicapilla (Roitelet à triple bandeau)
OISEAUX NICHEURS A319 - Muscicapa striata (Gobemouche gris)
OISEAUX NICHEURS A321 - Ficedula albicollis (Gobemouche à collier)
OISEAUX NICHEURS A322 - Ficedula hypoleuca (Gobemouche noir)
OISEAUX NICHEURS A323 - Panurus biarmicus (Mésange à moustaches)
OISEAUX NICHEURS A324 - Aegithalos caudatus (Mésange à longue queue)
OISEAUX NICHEURS A330 - Parus major (Mésange charbonnière)
OISEAUX NICHEURS A331 - Sitta whiteheadi (Sittelle corse)
OISEAUX NICHEURS A332 - Sitta europaea (Sittelle torchepot)
OISEAUX NICHEURS A333 - Tichodroma muraria (Tichodrome échelette)
OISEAUX NICHEURS A334 - Certhia familiaris (Grimpereau des bois)
OISEAUX NICHEURS A336 - Remiz pendulinus (Mésange rémiz)
OISEAUX NICHEURS A337 - Oriolus oriolus (Loriot d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A338 - Lanius collurio (Pie-grièche écorcheur)
OISEAUX NICHEURS A339 - Lanius minor (Pie-grièche à poitrine rose)
OISEAUX NICHEURS A340 - Lanius excubitor (Pie-grièche grise)
OISEAUX NICHEURS A341 - Lanius senator (Pie-grièche à tête rousse)
OISEAUX NICHEURS A342 - Garrulus glandarius (Geai des chênes)
OISEAUX NICHEURS A343 - Pica pica (Pie bavarde)
OISEAUX NICHEURS A344 - Nucifraga caryocatactes (Cassenoix moucheté)
OISEAUX NICHEURS A345 - Pyrrhocorax graculus (Chocard à bec jaune)
OISEAUX NICHEURS A346 - Pyrrhocorax pyrrhocorax (Crave à bec rouge)
OISEAUX NICHEURS A347 - Corvus monedula (Choucas des tours)
OISEAUX NICHEURS A348 - Corvus frugilegus (Corbeau freux)
OISEAUX NICHEURS A349 - Corvus corone (Corneille noire)
OISEAUX NICHEURS A350 - Corvus corax (Grand Corbeau)
OISEAUX NICHEURS A351 - Sturnus vulgaris (Etourneau sansonnet)
OISEAUX NICHEURS A352 - Sturnus unicolor (Etourneau unicolore)
OISEAUX NICHEURS A356 - Passer montanus (Moineau friquet)
OISEAUX NICHEURS A357 - Petronia petronia (Moineau soulcie)
OISEAUX NICHEURS A358 - Montifringilla nivalis (Niverolle alpine)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A363 - Chloris chloris (Verdier d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A364 - Carduelis carduelis (Chardonneret élégant)
OISEAUX NICHEURS A369 - Loxia curvirostra (Bec-croisé des sapins)
OISEAUX NICHEURS A372 - Pyrrhula pyrrhula (Bouvreuil pivoine)
OISEAUX NICHEURS A373 - Coccothraustes coccothraustes (Grosbec casse-noyaux)
OISEAUX NICHEURS A376 - Emberiza citrinella (Bruant jaune)
OISEAUX NICHEURS A377 - Emberiza cirlus (Bruant zizi)
OISEAUX NICHEURS A378 - Emberiza cia (Bruant fou)
OISEAUX NICHEURS A379 - Emberiza hortulana (Bruant ortolan)
OISEAUX NICHEURS A381 - Emberiza schoeniclus (Bruant des roseaux)
OISEAUX NICHEURS A383 - Emberiza calandra (Bruant proyer)
OISEAUX NICHEURS A391 - Phalacrocorax carbo sinensis (Grand Cormoran (sinensis))
OISEAUX NICHEURS A392 - Phalacrocorax aristotelis desmarestii (Cormoran huppé (Méditerranée))
OISEAUX NICHEURS A399 - Elanus caeruleus (Elanion blanc)
OISEAUX NICHEURS A400 - Accipiter gentilis arrigonii (Autour des palombes)
OISEAUX NICHEURS A415 - Perdix perdix hispaniensis (Perdrix grise des Pyrénées)
OISEAUX NICHEURS A464 - Puffinus yelkouan (Puffin yelkouan)
OISEAUX NICHEURS A472 - Periparus ater all others (Mésange noire)
OISEAUX NICHEURS A474 - Acanthis flammea (Sizerin flammé)
OISEAUX NICHEURS A476 - Linaria cannabina (Linotte mélodieuse)
OISEAUX NICHEURS A478 - Spinus spinus (Tarin des aulnes)
OISEAUX NICHEURS A479 - Cecropis daurica (Hirondelle rousseline)
OISEAUX NICHEURS A480 - Cyanecula svecica (Gorgebleue à miroir)
OISEAUX NICHEURS A483 - Cyanistes caeruleus s. str. (Mésange bleue)
OISEAUX NICHEURS A489 - Larus fuscus all others (Goéland brun)
OISEAUX NICHEURS A492 - Poecile montanus (Mésange boréale)
OISEAUX NICHEURS A493 - Poecile palustris (Mésange nonnette)
OISEAUX NICHEURS A496 - Lanius meridionalis (Pie-grièche méridionale)
OISEAUX NICHEURS A497 - Lophophanes cristatus (Mésange huppée)
OISEAUX NICHEURS A499 - Phylloscopus bonelli s. str. (Pouillot de Bonelli)
OISEAUX NICHEURS A500 - Sylvia sarda s. str. (Fauvette sarde)
OISEAUX NICHEURS A570 - Sylvia hortensis s. str. (Fauvette orphée)
OISEAUX NICHEURS A572 - Phylloscopus collybita s. str. (Pouillot véloce)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
OISEAUX NICHEURS A604 - Larus michahellis (Goéland leucophée)
OISEAUX NICHEURS A614-A - Limosa limosa limosa (Barge à queue noire)
OISEAUX NICHEURS A618 - Phylloscopus ibericus (Pouillot ibérique)
OISEAUX NICHEURS A620 - Passer domesticus s. str. (Moineau domestique)
OISEAUX NICHEURS A621 - Passer italiae (Moineau cisalpin)
OISEAUX NICHEURS A623 - Carduelis citrinella s. str. (Venturon montagnard)
OISEAUX NICHEURS A637 - Certhia brachydactyla all others (Grimpereau des jardins)
OISEAUX NICHEURS A644 - Perdix perdix all others (Perdrix grise de plaine)
OISEAUX NICHEURS A657 - Fringilla coelebs all others (Pinson des arbres)
OISEAUX NICHEURS A658 - Dendrocopos major all others (Pic épeiche)
OISEAUX NICHEURS A659 - Tetrao urogallus all others (Grand Tétras (autres ssp))
OISEAUX NICHEURS A661 - Tetrao urogallus aquitanicus (Grand Tétras (aquitanicus))
OISEAUX NICHEURS A663 - Phoenicopterus roseus (Flamant rose)
OISEAUX NICHEURS A666 - Anthus petrosus (Pipit maritime)
OISEAUX NICHEURS A669 - Carduelis corsicana (Venturon corse)
OISEAUX NICHEURS A676 - Troglodytes troglodytes all others (Troglodyte mignon)
OISEAUX NICHEURS A683 - Phalacrocorax carbo carbo (Grand Cormoran (carbo))
OISEAUX NICHEURS A684 - Phalacrocorax aristotelis aristotelis (Cormoran huppé (Manche-Atlantique))
OISEAUX NICHEURS A687 - Columba palumbus palumbus (Pigeon ramier)
OISEAUX NICHEURS A707 - Aquila fasciata (Aigle de Bonelli)
OISEAUX NICHEURS A712 - Lagopus muta pyrenaica (Lagopède alpin (Pyrénées))
OISEAUX NICHEURS A713 - Lagopus muta helvetica (Lagopède alpin (Alpes))
OISEAUX NICHEURS A722 - Porphyrio porphyrio (Poule sultane, Talève sultane)
OISEAUX NICHEURS A734 - Chlidonias hybrida (Guifette moustac)
OISEAUX NICHEURS A738 - Delichon urbicum (Hirondelle de fenêtre)
OISEAUX NICHEURS A768 - Numenius arquata arquata (Courlis cendré)
OISEAUX NICHEURS A773 - Ardea alba (Grande Aigrette)
OISEAUX NICHEURS A850 - Calonectris diomedea s. str. (Puffin de Scopoli)
OISEAUX NICHEURS A856 - Spatula querquedula (Sarcelle d'été)
OISEAUX NICHEURS A857 - Spatula clypeata (Canard souchet)
OISEAUX NICHEURS A861 - Calidris pugnax (Chevalier combattant)
OISEAUX NICHEURS A863 - Thalasseus sandvicensis (Sterne caugek)
OISEAUX NICHEURS A866 - Picus viridis s. str. (Pic vert)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX NICHEURS A868 - Leiopicus medius (Pic mar)
OISEAUX NICHEURS A869 - Dryobates minor (Pic épeichette)
OISEAUX NICHEURS A876 - Lyrurus tetrix (Tétras lyre)
OISEAUX NICHEURS A878 - Alectoris graeca all others (Perdrix bartavelle)
OISEAUX NICHEURS A885 - Sternula albifrons (Sterne naine)
OISEAUX NICHEURS A887 - Uria aalge all others (Guillemot de Troïl)
OISEAUX NICHEURS A889 - Mareca strepera (Canard chipeau)
OISEAUX NICHEURS A892 - Zapornia parva (Marouette poussin)
OISEAUX NICHEURS A893 - Zapornia pusilla (Marouette de Baillon)
OISEAUX NICHEURS A895 - Larus argentatus argenteus (Goéland argenté)
OISEAUX NICHEURS A898 - Accipiter nisus all others (Epervier d'Europe)
OISEAUX NICHEURS A899 - Accipiter gentilis all others (Autour des palombes)
OISEAUX NICHEURS A907 - Sylvia subalpina (Fauvette de Moltoni)
POISSONS Cottus perifretum (Chabot celtique, Chabot fluviatile)
POISSONS Cottus rhenanus (Chabot de Rhénanie)
POISSONS Thymallus ligericus (Ombre d'Auvergne)
POISSONS 1095 - Petromyzon marinus (Lamproie marine)
POISSONS 1096 - Lampetra planeri (Lamproie de Planer)
POISSONS 1099 - Lampetra fluviatilis (Lamproie de rivière)
POISSONS 1101 - Acipenser sturio (Esturgeon européen)
POISSONS 1102 - Alosa alosa (Alose vraie)
POISSONS 1103 - Alosa fallax (Alose feinte)
POISSONS 1106 - Salmo salar (Saumon atlantique)
POISSONS 1109 - Thymallus thymallus (Ombre commun)
POISSONS 1138 - Barbus meridionalis (Barbeau méridional)
POISSONS 1145 - Misgurnus fossilis (Loche d'étang)
POISSONS 1152 - Aphanius fasciatus (Aphanius de Corse)
POISSONS 1158 - Zingel asper (Apron du Rhône)
POISSONS 1162 - Cottus petiti (Chabot du Lez)
POISSONS 5085 - Barbus barbus (Barbeau fluviatile)
POISSONS 5314 - Cottus rondeleti (Chabot de l'Hérault)
POISSONS 5316 - Cottus duranii (Chabot de Dordogne)
POISSONS 5317 - Cottus hispaniolensis (Chabot des Pyrénées)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
POISSONS 5326 - Cottus sabaudicus (Chabot savoyard)
POISSONS 5339 - Rhodeus amarus (Bouvière)
POISSONS 5349 - Salmo cetti (Truite à grosses taches)
POISSONS 6147 - Telestes souffia (Blageon)
POISSONS 6150 - Parachondrostoma toxostoma (Toxostome)
POISSONS 6353 - Coregonus lavaretus Complex (Lavaret)
POISSONS 6963 - Cobitis taenia Complex (Loche de rivière)
POISSONS 6965 - Cottus gobio (Chabot commun)
PTÉRIDOPHYTES 1413 - Lycopodium spp. (Lycopodes)
PTÉRIDOPHYTES 1416 - Isoetes boryana (Isoète de Bory)
PTÉRIDOPHYTES 1419 - Botrychium simplex (Botryche simple)
PTÉRIDOPHYTES 1423 - Asplenium jahandiezii (Doradille du Verdon)
PTÉRIDOPHYTES 1426 - Woodwardia radicans (Woodwardia radicant)
PTÉRIDOPHYTES 1428 - Marsilea quadrifolia (Fougère d'eau à quatre feuilles)
PTÉRIDOPHYTES 1429 - Marsilea strigosa (Fougère d'eau à poils rudes)
PTÉRIDOPHYTES 6985 - Vandenboschia speciosa (Trichomanès remarquable)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1217 - Testudo hermanni (Tortue d'Hermann)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1220 - Emys orbicularis (Cistude d'Europe)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1221 - Mauremys leprosa (Émyde lépreuse)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1223 - Dermochelys coriacea (Tortue luth)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1224 - Caretta caretta (Tortue Caouanne)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1226 - Lepidochelys kempii (Tortue de Kemp)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1227 - Chelonia mydas (Tortue verte)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1240 - Algyroides fitzingeri (Algyroïde de Fitzinger)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1246 - Podarcis tiliguerta (Lézard tyrrhénien)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1256 - Podarcis muralis (Lézard des murailles)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1261 - Lacerta agilis (Lézard des souches)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1283 - Coronella austriaca (Coronelle lisse)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1291 - Natrix natrix corsa (Couleuvre à collier de Corse)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1297 - Vipera seoanei (Vipère de Seoane)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 1298 - Vipera ursinii (Vipère d'Orsini)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 5179 - Lacerta bilineata (Lézard vert occidental)
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 5257 - Iberolacerta aranica (Lézard du Val d'Aran)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030			
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 5259 - Iberolacerta bonnali (Lézard de Bonnal)			
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 5670 - Hierophis viridiflavus (Couleuvre verte et jaune)			
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 5912 - Archaeolacerta bedriagae (Lézard de Bedriaga)			
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 6091 - Zamenis longissimus (Couleuvre d'Esculape)			
REPTILES (SQUAMATES ET TORTUES) 6137 - Euleptes europaea (Eulepte d'Europe)			
Habitat(s) marin(s) d'intérêt communautaire Préciser le ou les habitats marins d'intérêt communautaire ou ciblés par le règlement Restauration de la nature (annexe II) concernés par le projet.			
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Atlantique - Groupe 1: prairies sous-marines Prairies sous-marines sur sable intertidal atlantique			
Atlantique - Groupe 1: prairies sous-marines Prairies sous-marines sur vase intertidale atlantique			
Atlantique - Groupe 1: prairies sous-marines Prairies sous-marines sur sable infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses d'algues sur roche intertidale atlantique en milieu marin			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Fucales sur roche intertidale atlantique en milieu à salinité variable			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses de laminaires et d'algues sur roche infralittorale atlantique			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses de laminaires et d'algues sur roche infralittorale atlantique perturbée ou affectée par les sédiments			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses de laminaires sur roche infralittorale atlantique en milieu à salinité variable			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses de laminaires et d'algues sur sédiment grossier infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses de laminaires et d'algues sur sable infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 2: forêts de macroalgues Biocénoses végétales sur vase infralittorale atlantique			
Atlantique - Groupe 3: gisements conchylicoles Biocénoses de Mytilus edulis et/ou de balanes sur roche intertidale atlantique exposée aux vagues			
Atlantique - Groupe 3: gisements conchylicoles Biocénoses de moules et/ou de balanes avec algues sur roche intertidale atlantique			
Atlantique - Groupe 3: gisements conchylicoles Récifs de bivalves dans la zone intertidale atlantique			
Atlantique - Groupe 3: gisements conchylicoles Récifs de bivalves dans la zone infralittorale atlantique			
Atlantique - Groupe 3: gisements conchylicoles Récifs de bivalves dans la zone circalittorale atlantique			
Atlantique - Groupe 4: bancs de maerl Bancs de maerl sur sédiment grossier infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 4: bancs de maerl Bancs de maerl sur sédiment hétérogène infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 4: bancs de maerl Bancs de maerl sur sédiment vaseux infralittoral atlantique			
Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Tapis de biocénoses animales sur roche circalittorale atlantique			
Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénoses faunistiques sur roche circalittorale atlantique en milieu à salinité variable			

FO	NDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de coraux froids dans la zone circalittorale atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénoses à éponges sur roche circalittorale au large des côtes atlantiques
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de coraux froids dans la zone circalittorale au large des côtes atlantiques
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénoses à éponges sur roche du pathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénoses de coraux froids mixtes sur roche du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de coraux froids du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénose de coraux froids mixtes sur sédiment grossier du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Agrégat d'éponges sur sédiment grossie du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Agrégat d'éponges sur sédiment nétérogène du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Agrégat d'éponges sur vase du bathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Champ de corail dressé sur vase du pathyal supérieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénose de coraux froids mixtes sur roche du bathyal inférieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de coraux froids du bathyal nférieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénose de coraux froids mixtes sur sédiment grossier du bathyal inférieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Agrégat d'éponges sur vase du bathyal nférieur atlantique
	Atlantique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Champ de corail dressé sur vase du pathyal inférieur atlantique
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de Fluide froid sur roche infralittorale atlantique
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de Fluide froid sur vase infralittorale atlantique
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de Fluide froid sur roche circalittorale atlantique
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de fluide froid sur vase circalittorale atlantique
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de fluide froid sur roche circalittorale au large des côtes atlantiques
	Atlantique - Groupe 6: sources hydrothermales et sources de fluide froid Sources hydrothermales et sources de Fluide froid sur vase circalittorale au large des côtes atlantiques
	Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en decà de 1 000 mètres de profondeur) I Sédiment grossier intertidal

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène intertidal atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable intertidal atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase intertidale atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier infralittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène infralittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable infralittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase infralittorale atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral au large des côtes atlantiques
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral au large des côtes atlantiques
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral au large des côtes atlantiques
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale au large des côtes atlantiques
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier du bathyal supérieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène du bathyal supérieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable du bathyal supérieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase du bathyal supérieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier du bathyal inférieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène du bathyal inférieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable du bathyal inférieur atlantique
Atlantique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase du bathyal inférieur atlantique
MA131 - Groupe 2: forêts de macroalgues Roches et blocs hydrolittoraux de la Baltique caractérisés par des algues pérennes
MA131 - Groupe 2: forêts de macroalgues Algues pérennes sur roches et blocs infralittoraux de la Baltique

FC	NDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
	MA131 - Groupe 2: forêts de macroalgues Fonds infralittoraux de la Baltique caractérisés par du gravier coquillier
	MA131 - Groupe 2: forêts de macroalgues Sédiments infralittoraux grossiers de la Baltique caractérisés par des algues pérennes
	MA131 - Groupe 2: forêts de macroalgues Sédiments infralittoraux hétérogènes de la Baltique caractérisés par des algues pérennes
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sédiments hydrolittoraux grossiers de la Baltique caractérisés par une végétation submergée
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sédiments hydrolittoraux hétérogènes de la Baltique caractérisés par une végétation submergée
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sable hydrolittoral de la Baltique caractérisé par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Vase hydrolittorale de la Baltique dominée par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sédiments infralittoraux grossiers de la Baltique caractérisés par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sédiments infralittoraux hétérogènes de la Baltique caractérisés par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sable infralittoral de la Baltique caractérisé par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 1: prairies sous-marines Sédiments infralittoraux vaseux de la Baltique caractérisés par des plantes enracinées submergées
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Fonds infralittoraux de la Baltique dominés par des bivalves épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Fonds circalittoraux de la Baltique dominés par des bivalves épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Fonds biogéniques circalittoraux au large des côtes de la Baltique caractérisés par des bivalves épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Fonds de gravier coquillier circalittoraux au large des côtes de la Baltique caractérisés par des bivalves
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Fonds mixtes circalittoraux au large des côtes de la Baltique caractérisés par des structures biotiques épibenthiques macroscopiques
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Sable circalittoral au large des côtes de la Baltique caractérisé par des structures biotiques épibenthiques macroscopiques
	Mer Baltique - Groupe 3: gisements conchylicoles Vase circalittorale au large des côtes de la Baltique caractérisée par des bivalves épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Roche et blocs infralittoraux de la Baltique caractérisés par des éponges épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Sédiment hétérogène infralittoral de la Baltique caractérisé par des éponges épibenthiques (Porifera)
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Roche et blocs circalittoraux de la Baltique caractérisés par des cnidaires épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Roche et blocs circalittoraux de la Baltique caractérisés par des éponges épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Sédiment hétérogène circalittoral de la

FC	JNDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
	Mer Baltique - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Sédiment hétérogène circalittoral de la Baltique caractérisé par des éponges épibenthiques
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier hydrolittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène hydrolittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable hydrolittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase hydrolittorale de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier infralittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène infralittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable infralittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase infralittorale de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral au large des côtes de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral au large des côtes de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral au large des côtes de la Baltique
	Mer Baltique - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale au large des côtes de la Baltique
	Mer Méditerranée - Groupe 3: gisements conchylicoles Bancs d'huîtres de l'infralittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 3: gisements conchylicoles Bancs d'huîtres du circalittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 3: gisements conchylicoles Faciès à Mytilus galloprovincialis dans des eaux enrichies en matières organiques
	Mer Méditerranée - Groupe 3: gisements conchylicoles Faciès à Mytilus galloprovincialis
	Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Biocénose de Posidonia oceanica
	Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Écomorphose de l'herbier tigré de Posidonia oceanica
	Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Écomorphose du récif barrière de l'herbier de Posidonia oceanica

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Caulerpa prolifera sur herbier de Posidonia
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Cymodocea nodosa sur sables fins bien calibrés
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Cymodocea nodosa sur sables vaseux superficiels de mode calme
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Zostera noltei sur sables vaseux superficiels de mode calme
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Ruppia cirrhosa et/ou Ruppia maritima sur sable
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Zostera noltei en milieu euryhalin et eurytherme sur sable
Mer Méditerranée - Groupe 1: prairies sous-marines Association à Zostera marina en milieu euryhalin et eurytherme
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Fucus virsoides
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira tamariscifolia et Saccorhiza polyschides
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira amentacea (var. amentacea, var. stricta, var. spicata)
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira brachycarpa
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira crinita
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira crinitophylla
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira sauvageauana
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira spinosa
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Sargassum vulgare
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Dictyopteris polypodioides
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira compressa
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira barbata
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira zosteroides
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira usneoides
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira dubia
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Cystoseira corniculata
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Sargassum spp.
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Laminaria ochroleuca
Mer Méditerranée - Groupe 2: forêts de macroalgues Association à Laminaria rodriguezii sur fonds détritiques
Mer Méditerranée - Groupe 4: bancs de maerl Association à rhodolithes sur sables grossiers et fins graviers brassés par les vagues
Mer Méditerranée - Groupe 4: bancs de maerl Association à rhodolithes sur sables grossiers et fins graviers sous influence des courants de fond
Mer Méditerranée - Groupe 4: bancs de maerl Association à maerl (= association à Lithothamnion corallioides et Phymatolithon calcareum) sur sables grossiers et graviers méditerranéens
П

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Mer Méditerranée - Groupe 4: bancs de maerl Association à maerl (Lithothamnion corallioides et Phymatolithon calcareum) sur fonds dendritiques côtiers
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Cladocora caespitosa
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Astroides calycularis
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès et association de la biocénose coralligène (en enclave)
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Eunicella cavolini
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Eunicella singularis
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Paramuricea clavata
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Leptogorgia sarmentosa
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Anthipatella subpinnata et algues rouges clairsemées
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à grandes éponges et algues rouges clairsemées
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Corallium rubrum
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Leptopsammia pruvoti
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Plates-formes coralligènes
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès des vases gluantes à Alcyonium palmatum et Parastichopus regalis sur vase circalittorale
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Biocénose de la roche du rebord continental méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Habitats biogènes circalittoraux au large des côtes de la Méditerranée
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès des vases gluantes à Alcyonium palmatum et Parastichopus regalis sur vase du circalittoral inférieur
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Lophelia pertusa du bathyal supérieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Madrepora oculata du bathyal supérieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Madrepora oculata et Lophelia pertusa du bathyal supérieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès à Pheronema carpenteri du bathyal supérieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Lophelia pertusa du bathyal inférieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Madrepora oculata du bathyal inférieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Récifs de Madrepora oculata et Lophelia pertusa du bathyal inférieur méditerranéen
Mer Méditerranée - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Faciès des vases sableuses du bathyal inférieur méditerranéen à Thenea muricata

FC	NDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier intertidal méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène intertidal méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable intertidal méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase intertidale méditerranéenne
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier de l'infralittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène de l'infralittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable infralittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase infralittorale méditerranéenne
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier du circalittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène du circalittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral méditerranéen
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale méditerranéenne
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral au large des côtes de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral au large des côtes de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral au large des côtes de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale au large des côtes de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier du bathyal supérieur de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène du bathyal supérieur de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable du bathyal supérieur de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase du bathyal supérieur de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier du bathyal inférieur de la Méditerranée
	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène du bathyal inférieur de la Méditerranée
П	Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable du bathyal

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030	
Mer Méditerranée - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase du bathyal inférieur de la Méditerranée	
Mer Noire - Groupe 1: prairies sous-marines Herbiers marins et prairies d'algues rhizomateuses des sables vaseux infralittoraux influencés par les eaux douces de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 1: prairies sous-marines Herbiers marins de la mer Noire sur sable propre de l'infralittoral supérieur modérément exposé	
Mer Noire - Groupe 1: prairies sous-marines Herbiers marins de la mer Noire sur sable de l'infralittoral inférieur	
Mer Noire - Groupe 2: forêts de macroalgues Roche exposée de l'infralittoral supérieur de la mer Noire dominée par des mytilidés avec fucales	
Mer Noire - Groupe 2: forêts de macroalgues Roche modérément exposée de l'infralittoral supérieur de la mer Noire dominée par des mytilidés avec fucales	
Mer Noire - Groupe 2: forêts de macroalgues Fucales et autres algues sur roche abritée de l'infralittoral supérieur de la mer Noire, bien éclairées	ЭĿ
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Roche de l'infralittoral inférieur de la mer Noire dominée par des invertébrés	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Roche exposée de l'infralittoral supérieur de la mer Noire dominée par des mytilidés avec algues foliacées (pas de fucales)	!
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Roche modérément exposée de l'infralittoral supérieur de la mer Noire dominée par des mytilidés avec algues foliacées (autres que fucales)	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Bancs de moules dans la zone infralittorale de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Récifs d'huîtres sur roche de l'infralittoral inférieur de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Vases terrigènes infralittorales de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Roche circalittorale de la mer Noire dominée par des invertébrés	
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Bancs de moules sur vases terrigènes circalittorales de la mer Noire	;
Mer Noire - Groupe 3: gisements conchylicoles Vase du circalittoral inférieur de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Habitats biogènes circalittoraux au large des côtes de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Roche du bathyal supérieur de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Habitat biogène du bathyal supérieur de la mer Noire	!
Mer Noire - Groupe 5: bancs d'éponges et de corail et bancs coralligènes Roche du bathyal inférieur de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier intertidal de la mer Noire	9
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène intertid de la mer Noire	al
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable intertidal de la mer Noir	·e
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase intertidale de la mer Noire	
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier infralittoral de la mer Noire	

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable infralittoral de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase infralittorale de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment grossier circalittoral au large des côtes de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sédiment hétérogène circalittoral au large des côtes de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Sable circalittoral au large des côtes de la mer Noire
Mer Noire - Groupe 7: sédiments meubles (en deçà de 1 000 mètres de profondeur) Vase circalittorale au large des côtes de la mer Noire
Votre projet concerne t'il un habitat d'espèce communautaire et / ou un habitat d'espèce marine ciblée par le règlement Restauration ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Non Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire
Non Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica) Diable de mer méditerranéen (Mobula mobular)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica) Diable de mer méditerranéen (Mobula mobular) Guitares (Rhinobatidae)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica) Diable de mer méditerranéen (Mobula mobular) Guitares (Rhinobatidae) Manta d'Alfred (Manta alfredi)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica) Diable de mer méditerranéen (Mobula mobular) Guitares (Rhinobatidae) Manta d'Alfred (Manta alfredi) Mante diable (Mobula hypostoma)
Espèces des habitats marins d'intérêt communautaire Lister les espèces dont l'habitat sera impacté par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Ange de mer commun (Squatina squatina) Bondelle (Coregonus oxyrhynchus) Diable de mer chilien (Mobula tarapacana) Diable de mer japonais (Mobula japanica) Diable de mer méditerranéen (Mobula mobular) Guitares (Rhinobatidae) Manta d'Alfred (Manta alfredi) Mante diable (Mobula hypostoma) Mante géante (Manta birostris)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Petite manta (Mobula thurstoni)
Pocheteau de Norvège (Raja (Dipturus) nidarosiensis)
Poisson-scie commun (Pristis pristis)
Poisson-scie nain (Pristis clavata)
Poisson-scie trident (Pristis pectinata)
Raie blanche (Raja alba)
Requin pèlerin (Cetorhinus maximus) et grand requin blanc (Carcharodon carcharias)
Sagre nain (Etmopterus pusillus)
Saumon de l'Atlantique (Salmo salar)
Truite de mer (Salmo trutta)
Votre projet concerne la démultiplication des mouillages écologiques pour protéger les fonds marins ? Cochez la mention applicable Oui Non
Démultiplication des mouillages écologiques pour restaurer les fonds marins Attention seuls les projets de mouillages écologiques situés dans les territoires d'Outre Mer sont éligibles. Si le projet de mouillage se situe en métropole, rapprochez vous de l'agence de l'eau territorialement compétente.
Type(s) d'installation prévue dans l'action de démultiplication des mouillages écologiques pour protéger les fonds marins Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Installation de zones de mouillages écologiques dans les parties « naturelles » du domaine public maritime portuaire (c'est à dire en dehors des endigages portuaires)
Installation de zones de mouillages et d'équipements légers (ZMEL) installées hors zones sensibles pour les fonds marins (herbiers de posidonies, phanérogames, zostères ou coralligène)
Installation de coffres (hors zones de mouillage écologiques et hors ZMEL)
Installation de zones de mouillages écologiques dans les parties « naturelles » du domaine public maritime portuaire (c'est à dire en dehors des endigages portuaires)
Nombre de mouillages offerts dans les parties naturelles du domaines public maritime portuaire
Des coffres sont-ils prévus dans les zones de mouillages écologiques dans les parties « naturelles » du domaine public maritime portuaire ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Nombre de coffres installés dont l'installation est prévue dans les zones de mouillages écologiques

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Nombre de mouillage forains supprimés dans les zones de mouillages écologiques
Installation de zones de mouillages et d'équipements légers (ZMEL) installées hors zones sensibles pour les fonds marins (herbiers de posidonies, phanérogames, zostères ou coralligène)
Nombre de mouillages offerts en zones d'équipements légers (ZMEL)
Des coffres sont-ils prévus en zones d'équipements légers (ZMEL) ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Nombre de coffres en zones d'équipements légers (ZMEL)
Nombre de mouillage forains supprimés en zones d'équipements légers (ZMEL)
Installation de coffres (hors zones de mouillage écologiques et hors ZMEL)
Nombre de coffres installés hors zones de mouillage écologiques et hors ZMEL
Nombre de mouillage forains supprimés hors zones de mouillage écologiques et hors ZMEL
Le projet présenté cible la protection et la restauration de phanérogames dont notamment les Zosteracées et les Hydrocharidacées ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Le projet présenté cible la protection et la restauration de coralligène ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Surface d'habitat concernée par le projet de restauration des écosystèmes terrestres et marins dégradés en hectare (ha)
Co-bénéfices du projet proposé pour la restauration des habitats Décrivez les co-bénéfices éventuels en termes adaptation / atténuation au changement climatique.

Éléments sur le suivi de l'efficacité du projet proposé pour la restauration des habitats Décrivez les éléments sur le suivi de l'efficacité du projet proposé pour la restauration des habitats : méthode de suivi,

fréquence, durée, modalités notamment qui réalise le suivi
Réduire les pressions sur la biodiversité de votre territoire
Plans nationaux d'action en faveur des espèces menacées (PNA)
Type(s) d'espèce(s) concernée(s) par le projet Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Espèces marines
Espèces terrestres
Espèce(s) marine(s) menacée(s) Parmi la liste des plans nationaux d'action en faveur des espèces menacées (PNA) éligibles, indiquez l'espèce ou les espèces marines menacées concernées par votre projet.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Mammifères Cétacés
Mammifères Dugong
Oiseaux Albatros d'Amsterdam
Oiseaux Puffin des Baléares
Poissons Esturgeon européen
Reptiles Tortues en Nouvelle Calédonie
Reptiles Tortues marines de la Guyane
Reptiles Tortues marines des Antilles françaises
Reptiles Tortues marines des territoires français du sud-ouest de l'océan indien
Espèce(s) terrestre(s) menacée(s) Parmi la liste des plans nationaux d'action en faveur des espèces menacées (PNA) éligibles, indiquez l'espèce ou les espèces terrestres menacées concernées par votre projet.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Amphibiens Crapaud vert
Amphibiens Pélobate brun
Amphibiens Sonneur à ventre jaune
Flore Alysson du Rhône
Flore Ananas-bois et cerisier-montagne de la Martinique
Flore Armérie de Belgentier
Flore Bois blanc rouge
Flore Bois de papaye (Polyscias aemiliguineae)
Flore Bois de papaye (Polyscias rivalsii)

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
Flore Bois de senteur blanc
Flore Buglosse crépue
Flore Centaurée et massif de la Clape
Flore Centranthe à trois nervures
Flore Epipactis du Castor et ripisylves du Rhône
Flore Espèces de La Réunion au bord de l'extinction
Flore Espèces et communautés inféodées aux moissons, vignes et vergers (ex plantes messicoles)
Flore Espèces ligneuses de la bande adlittorale semi-xérophile de La Réunion
Flore Estrée de Saint-Pierre
Flore Euphorbes littorales de La Réunion
Flore Falaises et balmes liguro-provençales
Flore Flore endémique de la vallée de la Seine normande
Flore Flore et végétation des serpentinites de Corse
Flore Flûteau nageant (Luronium natans)
Flore Forêt xérophile de la Guadeloupe
Flore Forêts néphéléphiles et boisements elfiques des îles tropicales françaises
Flore Forêts sèches de Mayotte
Flore Isoète très ténue
Flore Lacs temporaires du centre-Var
Flore Liparis de Loesel
Flore Nivéole de Nice et corniches de la Riviera
Flore Panicaut vivipare
Flore Pelouses sablonneuses de la vallée du Rhône et de l'Ain
Flore Plantes menacées des estives pyrénéenne ex Aster des Pyrénées
Flore Prairies alluviales continentales de l'Est de la France
Flore Ripisylves de la Martinique
Flore Saxifrage œil-de-bouc
Flore Saxifrages rupestres
Flore Statices de Corse
Flore Végétation de bords d'étangs arrière-littoraux des Landes et de Gironde
☐ Insectes Insectes pollinisateurs et pollinisation plan national
Insectes Libellules
☐ Insectes Papillons diurnes patrimoniaux

FONDS VERT - Accompagnement de la strategie nationale biodiversite 2030
Mammifères Chiroptères
Mammifères Desman des Pyrénées
Mammifères Hamster commun
Mammifères Loup et activités d'élevage
Mammifères Loutre d'Europe
Mammifères Lynx boréal
Mammifères Mouflon de Corse
Mammifères Ours brun plan d'action
Mammifères Vison d'Europe
Mollusques Grande Mulette
Mollusques Hélix de Corse
Mollusques Mulette perlière
Oiseaux Aigle de Bonelli
Oiseaux Balbuzard pêcheur et Pygargue à queue blanche
Oiseaux Busard de Maillard
Oiseaux Butor étoilé
Oiseaux Crabier blanc
Oiseaux Echenilleur de La Réunion
Oiseaux Faucon crécerellette
Oiseaux Ganga cata et Alouette calandre
Oiseaux Grand tétras stratégie nationale
Oiseaux Gypatète barbu
Oiseaux Limicoles (Barge à queue noire, Courlis cendré,)
Oiseaux Milan royal
Oiseaux Outarde canepetière
Oiseaux Pétrels endémiques de La Réunion
Oiseaux Phragmite aquatique
Oiseaux Pies-grièches
Oiseaux Râle des genêts
Oiseaux Sittelle corse
Oiseaux Tourterelle des Bois
Oiseaux Vautour fauve et activités d'élevage
Oiseaux Vautour moine

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Poissons / amphibiens Hartiella - Anomaloglossus
Poissons Apron du Rhône
Poissons Chabot du Lez
Poissons Migrateurs amphihalins
Reptiles Cistude d'Europe
Reptiles Couleuvre de Mayotte
Reptiles Emyde lépreuse
Reptiles Geckos verts de l'île de La Réunion
Reptiles Iguane des Petites Antilles
Reptiles Lézard ocellé
Reptiles Lézards des Pyrénées
Reptiles Scinques et couleuvres de Guadeloupe
Reptiles Tortue d'Hermann
Reptiles Vipère d'Orsini
Reptiles Vipères de France métropolitaine
Le projet présenté comprend des actions définies ou mentionnées dans le plan national d'action Cochez la mention applicable Oui
Non
Préciser à quel axe/objectif du plan national d'action ou assimilé votre projet répond
ATTENTION : Votre projet n'est pas éligible au titre du fonds vert
Rétablissement des continuités écologiques
Type(s) de document(s) identifiant le point noir Dans quels documents stratégiques, ou de planification, le point noir dont la résorption est visée par le projet présenté a-t-il été identifié ?
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles SRCE
SRADDET
SAR
PADDUC
□ SCOT

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
PLU(i)
autre type de document
Autre type de document identifiant le point noir Merci de préciser.
Nature du projet de rétablissement des continuités écologiques Indiquez ce que le projet de rétablissement des continuités écologiques présenté concerne.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Un corridor d'importance nationale, régionale ou infra-régionale identifié au schéma régional (SRCE, SRADDET, SAR, PADDUC)
Un réservoir de biodiversité d'importance nationale, régionale ou infra-régionale identifié au schéma régional (SRCE, SRADDET, SAR, PADDUC)
Des effets attendus cumulés sur plusieurs sous-trames
Une ou des espèces sensibles à la fragmentation (cf liste ONTBV) et/ou protégées ou menacées (PNA, liste rouge)
Le projet présenté vise-t-il une restauration de trame verte, de trame bleue en Outre-Mer ou de trame noire ? Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Trame verte
Trame bleue en Outre mer
☐ Trame noire
Trame verte : le projet vise-t-il l'effacement d'un obstacle lié à une infrastructure linéaire de transport (ILT), à une zone agricole ou à une zone sylvicole ? Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Infrastructure linéaire de transport (ILT)
Zone agricole
Zone sylvicole
Le projet vise-t-il de la création d'infrastructures agroécologiques ? Cochez la mention applicable Oui
Non
Trame verte : le projet vise-t-il la mise en place d'une trame de vieux bois ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Trame verte : si le projet vise de la plantation de haie, renseigner le linéaire de plantation visé en kilomètres (km)
Trame bleue en Outre mer : le projet concerne l'effacement d'un obstacle à la continuité écologique d'un cours d'eau ? Cochez la mention applicable Oui

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Non
Protection des insectes pollinisateurs
Nombre de kilomètres (km) de linéaires de dépendances vertes faisant l'objet du dispositif financé
Surface en hectares (ha) des dépendances vertes des infra linéaires pour les couverts herbacés Pour les couverts herbacés des dépendances vertes des infra linéaires, préciser la surface en hectares.
Indiquer en quoi le projet présenté permet une augmentation importante de la ressource florale nectarifère et pollinifère et de la ressource en espaces et matériaux de nidification (micro-habitats), en superficie et en qualité
Objectif(s) du projet de protection des insectes pollinisateurs
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Renforcement des connexions écologiques du territoire
Extension conséquente de la végétalisation favorable aux pollinisateurs au sein des dépendances vertes (au moins doublement des surfaces existantes)
Contribution à l'un des enjeux suivants : désartificialisation du territoire par la renaturation des terrains, amélioration de la qualité du cadre de vie de la population ou participation et sensibilisation des acteurs socioéconomiques et de la population
Expliquer comment votre projet contribue à ces objectifs de protection des insectes pollinisateurs
Coût en installation du couvert par kilomètres (€/km)
Coût en gestion annuelle du couvert par kilomètres (€/km)
Lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE)
Type(s) d'action(s) EEE financée(s) Préciser la nature de l'action financée pour la lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE)
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Action de gestion des populations d'espèces végétales
Action de gestion des populations d'espèces animales

Milieu(x) des espèces exotiques envahissantes concernées

Préciser le ou les milieux des espèces exotiques envahissantes concernées par les actions de votre projet

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Milieu terrestre
Milieu aquatique d'eau douce
Milieu marin / littoral
EEE végétale(s) en métropole Lister les espèces exotiques envahissantes végétales en métropole ciblées par le projet.
Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles Acacia saligna (Mimosa à feuilles de saule)
Ailanthus altissima (Ailante glanduleux)
Alternanthera philoxeroides (Herbe à alligator)
Andropogon virginicus (Barbon de Virginie)
Asclepias syriaca (Herbe à la ouate)
Baccharis halimifolia (Séneçon en arbre)
Cabomba caroliniana (Eventail de Caroline)
Celastrus orbiculatus (Bourreau des arbres)
Cardiospermum grandiflorum
Cortaderia jubata (Herbe de la Pampa pourpre)
Cortaderia selloana (Herbe de la Pampa)
Crassula helmsii (Crassule de Helms)
Ehrharta calycina (Ehrarte calicinale)
☐ Eichhornia crassipes (Jacinthe d'eau)
☐ Elodea nuttallii (Elodée de Nuttall)
Gunnera tinctoria (Gunnéra du Chili)
Gymnocoronis spilanthoides (Faux hygrophyle)
☐ Hakea sericea
Heracleum mantegazzianum (Berce du Caucase)
Heracleum persicum (Berce de Perse)
Heracleum sosnowskyi (Berce de Sosnowsky)
Humulus japonicus (Houblon du Japon)
Hydrocotyle ranunculoides (Hydrocotyle fausse renoncule)
☐ Impatiens glandulifera (Balsamine de l'Himalaya)
☐ Koenigia polystachya (Renouée de l'Himalaya)
Lagarosiphon major (Lagarosiphon majeur)
Lespedeza cuneata (Lespédéza soyeux)
Ludwigia grandiflora (Jussie à grandes fleurs)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Ludwigia peploides (Jussie rampante)
Lygodium japonicum (Fougère grimpante du Japon)
Lysichiton americanus (Lysichite jaune)
Microstegium vimineum (Herbe à échasses japonaise)
Myriophyllum aquaticum (Myriophylle du Brésil)
Myriophyllum heterophyllum (Myriophylle à feuilles hétérogènes)
Parthenium hysterophorus (Parthénium matricaire)
Pennisetum setaceum (Herbe fontaine)
Persicaria perfoliata (Renouée à feuilles perfoliées)
Pistia stratiotes (Laitue d'eau)
Prosopis juliflora (Bayahonde)
Pueraria montana (Kudzu)
Rugulopteryx okamurae
Salvinia molesta (Salvinie géante)
Triadica sebifera (Suiffier)
Autre(s) espèce(s) végétale(s) - à préciser
Autre(s) espèce(s) végétale(s) - à préciser Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale(s) en outre-mer
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale(s) en outre-mer
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale(s) en outre-mer
Autre(s) EEE végétale(s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale(s) en outre-mer
Autre (s) EEE végétale (s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale (s) en outre-mer Lister les espèces exotiques envahissantes végétales en outre-mer ciblées par le projet. EEE animale(s) en métropole
Autre (s) EEE végétale (s) en métropole - précisions Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale (s) en outre-mer Lister les espèces exotiques envahissantes végétales en outre-mer ciblées par le projet. EEE animale(s) en métropole Lister les espèces exotiques envahissantes animales en métropole ciblées par le projet. Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles
Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole Autre espèce végétale en métropole EEE végétale(s) en outre-mer Lister les espèces exotiques envahissantes végétales en outre-mer ciblées par le projet. EEE animale(s) en métropole Lister les espèces exotiques envahissantes animales en métropole ciblées par le projet. Cochez la mention applicable, plusieurs valeurs possibles AMPHIBIENS Lithobathes catesbeianus (Grenouille taureau)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
☐ INSECTES Solenopsis geminata (Fourmi de feu)
☐ INSECTES Solenopsis invicta (Fourmi de feu)
☐ INSECTES Solenopsis richteri
☐ INSECTES Vespa orientalis (Frelon oriental)
☐ INSECTES Vespa velutina (Frelon asiatique)
☐ INSECTES Wasmannia auropunctata (Petite fourmi de feu)
INVERTEBRES AUTRES Arthurdendyus triangulatus (Ver plat de Nouvelle-Zélande)
MAMMIFERES Axis axis (Cerf axis)
MAMMIFERES Callosciurus erythraeus (Ecureuil à ventre rouge)
MAMMIFERES Callosciurus finlaysonii (Ecureuil de Finlayson)
MAMMIFERES Cervus nippon (Cerf sika)
MAMMIFERES Herpestes javanicus (Mangouste de Java)
MAMMIFERES Macropus rufogriseus (Wallaby de Benett)
MAMMIFERES Muntiacus reevesi (Muntjac de Reeves)
MAMMIFERES Myocastor coypus (Ragondin)
MAMMIFERES Nasua nasua (Coati roux)
MAMMIFERES Neovison vison (Vison d'Amérique)
MAMMIFERES Nyctereutes procyonoides (Chien viverrin)
MAMMIFERES Ondrata zibethicus (Rat musqué)
MAMMIFERES Procyon lotor (Raton laveur)
MAMMIFERES Rattus norvegicus (Rat surmulot)
MAMMIFERES Sciurus carolinensis (Ecureuil gris)
MAMMIFERES Sciurus niger (Ecureuil fauve)
MAMMIFERES Sylvilagus floridanus (Lapin américain)
MAMMIFERES Tamias sibiricus (Tamia de Sibérie)
MOLLUSQUES Dreissena rostriformis (Moule quagga)
MOLLUSQUES Limnoperna fortunei (Moule dorée)
OISEAUX Acridotheres tristis (Martin triste)
OISEAUX Alopochen aegyptiacus (Ouette d'Egypte)
OISEAUX Branta canadensis (Bernache du Canada)
OISEAUX Corvus splendens (Corbeau familier)
OISEAUX Oxyrura jamaicensis (Erismature rousse)
OISEAUX Psittacula krameri (Perruche à collier)

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
OISEAUX Threskiornis aethiopicus (Ibis sacré)
POISSONS Ameiurus melas (Poisson-chat commun)
POISSONS Callinectes sapidus (Crabe bleu)
POISSONS Channa argus
POISSONS Eriocheir sinensis (Crabe chinois)
POISSONS Faxionus rusticus (Ecrevisse à taches rouges)
POISSONS Fundulus heteroclitus (Choquemort)
POISSONS Gambusia affinis (Guppy)
POISSONS Gambusia hoolbrooki (Guppy)
POISSONS Lepomis gibbosus (Perche soleil)
POISSONS Morone americana (Baret)
POISSONS Orconectes limosus (Ecrevisse américaine)
POISSONS Orconectes virilis (Ecrevisse à pattes bleues)
POISSONS Pacifascatus leniusculus (Ecrevisse signal)
POISSONS Perccottus glenii (Goujon de l'Amour)
POISSONS Plotosus lineatus (Poisson-Chat rayé)
POISSONS Portunus segnis (Crabe bleu)
POISSONS Procambarus clarkii (Ecrevisse de Louisiane)
POISSONS Procambarus fallax (Ecrevisse des marécages)
POISSONS Pseudorasbora parva (Goujon asiatique)
REPTILES Chrysemys spp.
REPTILES Clemmys spp.
REPTILES Graptemys spp.
REPTILES Lampropeltis getula (Serpent de Californie)
REPTILES Pseudemys spp.
REPTILES Trachemys scripta (Tortue de Floride)
REPTILES Trachemys spp.
Autre(s) espèce(s) animale(s) - à préciser
Autre(s) EEE animale(s) en métropole - précisions Autre espèce animale en métropole
Autre espèce animale en métropole

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Autre espèce animale en métropole
EEE animale(s) en outre-mer Lister les espèces exotiques envahissantes animales en outre-mer ciblées par le projet.
Le projet s'inscrit dans les axes prioritaires de la stratégie régionale relative aux espèces exotiques envahissantes (lorsqu'elle existe), concernant les espèces et les espaces concernés Cochez la mention applicable Oui
□ Non
5. Finalisation du dossier
Pièces justificatives
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Délibération de l'organe délibérant.
Délibération de l'instance décisionnaire (conseil municipal, organe délibérant de l'établissement public de coopération intercommunale, etc.) adoptant l'opération et arrêtant ses modalités de financement.
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Lettre de soutien des communes concernées par le projet
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Lettre de soutien du Parc Naturel Régional ou du Parc National
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Pièces justificatives relatives au régime des aides d'Etat
Si votre dossier est susceptible d'être soumis au régime des aides d'Etat, vous pouvez fournir tout élément à ce sujet et le service instructeur pourra revenir vers vous
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Tableau indiquant les subventions et les aides publiques
Pour tout porteur de projet dont la subvention est soumise au décret du 25 juin 2018, joindre un tableau indiquant les subventions et les aides publiques, de toute nature, directes et indirectes, attribuées par des personnes publiques au porteur de projet conformément au modèle en annexe de l'arrêté du 2 août 2019.
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Justificatifs des dépenses prévisionnelles
Joindre un ou des devis descriptifs détaillant les dépenses prévisionnelles.
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Avis de situation au répertoire SIRENE de l'INSEE ou RIDET ou TAHITI le cas échéant

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Pièce justificative à joindre en complément du dossier Statuts de l'association régulièrement déclarés
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Liste des personnes chargées de l'administration de l'association régulièrement déclarée
Le dossier est-il signé par le représentant légal de l'association ? Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Pouvoir donné au signataire du dossier par le responsable légal de l'association
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Décision d'agrément publiée au Journal Officiel et à jour
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Comptes annuels approuvés du dernier exercice clos et rapport(s) du commissaire aux comptes si disponible
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Plus récent rapport d'activité approuvé
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Formulaire Cerfa n°12156
Pièces complémentaires
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Documents liés aux travaux
Joindre ici : - un avis de la situation juridique des terrains et des bâtiments établissant que le demandeur a ou aura la libre dispositio de ceux-ci - un plan de masse - le cas échéant, un plan de situation - le programme détaillé des travaux - le dossier d'avant projet définitif - documents d'urbanisme (déclaration préalable, permis de construire)
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Documents liés aux acquisitions
Joindre ici : - plan de situation et/ou le plan cadastral - si l'acquisition du terrain est effective, joindre le titre de propriété et la justification de son caractère onéreux.
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Tous autres documents utiles à la bonne compréhension du projet
Inclure ici tous les documents utiles à l'instruction de votre demande, notamment : Etudes ou diagnostics préalables

Annexes comptables

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Relevé d'Identité Bancaire (RIB) au format PDF
RIB avec BIC, IBAN, domiciliation de la banque et nom du titulaire
Pièce justificative à joindre en complément du dossier Relevés d'Identité Bancaire (RIB) au format PDF des co-porteurs
Il est attendu un RIB avec BIC, IBAN, domiciliation de la banque et nom du titulaire
UO mobilisée par le projet Préciser votre UO pour la délégation de crédits par la DREAL
Engagements du porteur de projet Vous êtes invités à prendre connaissance et valider les engagements suivants avant de déposer votre dossier.
Engagement n°1 - Obligation d'information en cas de modification du projet En cochant cette case, je m'engage à informer l'administration de toute modification de mon projet.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Engagement n°2 - Obligation de publication du plan de financement En cochant cette case, je reconnais que ma demande sera classée sans suite si le document de plan de financement prévisionnel joint au dossier ne respecte pas le modèle fourni, est incomplet ou mal renseigné.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Engagement n°3 - Exactitude des informations En cochant cette case, je garantis l'exactitude des informations fournies dans le présent dossier.
Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Engagement n°4 - Être en situation régulière au regard des obligations légales, administratives, fiscales, sociales, comptables et environnementales. En cochant cette case, je m'engage à être et rester en situation régulière au regard des obligations légales, administratives, fiscales, sociales, comptables et environnementales.
Cochez la mention applicable Oui
Non

Engagement n°5 - Autoriser le traitement des données renseignées

Les services de l'Etat peuvent recueillir des données personnelles vous concernant afin d'assurer le traitement de ses demandes de subventions. L'ensemble des traitements de données personnelles mis en œuvre dans le cadre de cette mission respecte la réglementation applicable en matière de protection des données personnelles et notamment les dispositions de la loi « Informatique et libertés » du 6 janvier 1978 modifiée et le Règlement général sur la Protection des

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 données (Règlement UE 2016/679) désigné par « RGPD ». Les données individuelles concernant les nom, prénom, téléphone et adresse électronique des membres de votre personnel peuvent être consultées par les personnels des services de l'Etat habilités à y accéder dans le cadre de ce dispositif et ne seront pas utilisées à des fins commerciales. Les données sont conservées 24 mois après le dernier échange entre les services et votre structure. La base légale du traitement est celle du consentement conformément à l'article 6 du Règlement européen sur la protection des données
Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Engagement n°6 - Fournir toute pièce complémentaire jugée utile pour suivre la réalisation de l'opération En cochant cette case, je m'engage à fournir toute pièce complémentaire à la demande de l'administration pour l'instruction et le suivi de mon projet.
Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Engagement n°7 - Me soumettre à tout contrôle technique, administratif, comptable et financier, et communiquer toutes pièces et informations en lien avec l'opération. En cochant cette case, je m'engage à me soumettre à tout contrôle technique, administratif, comptable et financier, et communiquer toutes pièces et informations en lien avec l'opération.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Engagement n°8 - Aucun commencement d'exécution du projet ne peut être opéré avant la date de réception de la demande de subvention En cochant la case, le demandeur certifie que le projet n'a fait l'objet d'aucun commencement d'exécution à la date de dépôt de la présente demande (cf. article 5 du Décret n° 2018-514 du 25 juin 2018 relatif aux subventions de l'État pour des projets d'investissement). Lorsque le projet nécessite des études préalables ou l'acquisition de terrains, ces études ou cette acquisition ne constituent pas un commencement d'exécution.
Cochez la mention applicable Oui
□ Non
Engagement n°8 - Permettre la diffusion sur le web de l'ensemble des productions produites dans le cadre des Atlas de la Biodiversité Communale
La publication des données concernées (données d'inventaires naturalistes de terrain, cartographie d'enjeux de biodiversité, publications, rapports ou annexes relatives à la mise en œuvre de l'ABC et perspectives qui en découlent) est faite sur le site ABC http://abc.naturefrance.fr/, sous licence ouverte Etalab.
Cochez la mention applicable Oui
Non
Engagement n°9 - Rechercher activement à inscrire ma collectivité, à la suite de l'Atlas de la Biodiversité Communale, dans la dynamique des Territoires Engagés pour la Nature* Cochez la mention applicable Oui
Non
À noter:

FONDS VERT - Accompagnement de la stratégie nationale biodiversité 2030 Vous êtes sur le point de déposer votre dossier.

Une fois déposé, votre dossier passera au statut *en construction* : il sera encore modifiable et accessible depuis votre tableau de bord Démarches Simplifiées, et vous pourrez entrer en contact avec un instructeur des services de l'État via la messagerie Démarches Simplifiées.

Les services instructeurs auront accès à votre dossier et pourront évaluer sa complétude. Si nécessaire, des pièces ou des informations complémentaires vous seront demandées. Si elles ne sont pas apportées dans un délai raisonnable, l'administration se réserve le droit de classer votre dossier sans suite.

Une fois le dossier jugé recevable, les services instructeurs le passeront *en instruction*. Vous serez automatiquement notifié, et le dossier ne sera plus modifiable (sauf en cas d'éventuelle demande de compléments).

Suite à l'instruction de votre dossier, une décision (*accepté*, *refusé* ou *classé sans suite*) vous sera notifiée.

Merci de votre candidature à l'aide du Fonds Vert!