

Annexe II : Demandes ayant donné lieu à une création d'accès faune/flore en 2023

Légende des types d'études :

Autre (préciser en description) = A ; Expertise écologique réglementaire = E ; Plan de gestion = P ; PLU / SCOT = S ; Inventaire scientifique = I ; DOCOB Natura 2000 = D ; Étude trame verte et bleue = T.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
28/03/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'évaluation environnementale du schéma de desserte du PNR de la Sainte-Baume, nous souhaitons utiliser ces données pour avoir des informations plus précises sur les enjeux biodiversité.
12/04/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	S	Dans le cadre de l'extension de Wam Park à Piolenc, une modification du PLU est nécessaire. L'urbaniste en charge de la modification auprès de la commune de Piolenc est le bureau d'étude BEAUR. Cette modification est en cours. Le projet est porté par la société Wam parc. Les travaux visent à implanter des installations légères qui demandent néanmoins des travaux de terrassement.
12/04/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	A	Pré-diagnostic écologique bibliographique demandé par le Comité d'intérêt local du quartier Font Brun.
17/04/2023	Agence MTDA	Végétal	E	Diagnostic écologique et notice environnementale dans le cadre de la réalisation d'un jump aquatique (13 tobogans) au Wam Park de Piolenc (Etang de Li Piboulos).
18/04/2023	Agence MTDA	Végétal	E	Inventaire bibliographique d'une zone en réflexion d'urbanisation.
25/05/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	Réalisation d'un pré-diagnostic écologique pour la potentielle viabilisation d'une zone d'aménagement à Saint-Christol (réseau électrique, route, eau puis mise en lot et vente à des promoteurs).
13/06/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	A	Elaboration d'un Plan Intercommunal de Débroussaillage et d'Aménagement Forestier à l'échelle de la Métropole Toulon Provence Méditerranée intégrant une évaluation environnementale globale et une étude paysagère
05/09/2023	Agence MTDA	Végétal	E	Étude écologique en vue d'un schéma global d'équipements touristiques sur la station du Mont-Serein.
02/10/2023	Agence MTDA	Végétal	E	Il s'agit d'un projet de parc solaire à Oraison avec l'aménagement d'une piste d'accès.
02/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	La SAS PUERTA PADEL PEYPIN porte un projet de construction d'un complexe de padel dans la commune de Peypin. Nous avons besoin des données dans un tampon de 2km pour la réalisation d'un pré-diagnostic.
20/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	Pré-diagnostic écologique pour la mise en place d'un parc photovoltaïque.
20/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	La SCEA du domaine de la Bégude à La Cadière d'Azur dans le Var souhaite faire évoluer des parcelles forestières pour y implanter de la vigne. Inventaires terminés, révision des données bibliographiques pour fin d'étude.
27/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	La SCEA du domaine de la Bégude à La Cadière d'Azur dans le Var souhaite faire évoluer des parcelles forestières pour y implanter de la vigne. Inventaires terminés, révision des données bibliographiques pour fin d'étude
27/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	A	Réalisation de l'évaluation environnementale du PIDAF (Plan Intercommunal de Débroussaillage et d'Aménagement Forestier) de TPM.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
28/11/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	Pré-diagnostic écologique pour la mise en place d'un parc photovoltaïque.
14/12/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	E	Élaboration d'un guide de gestion des espaces forestiers du site classé étendu et de l'Opération Grand Site de la Fontaine de Vaucluse (84).
21/08/2023	Agence MTDA	Animal	E	Pré-diagnostic de faisabilité d'un schéma d'aménagement d'équipements touristiques sur la station du Mont-serein
02/02/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	S	Dans le cadre de l'évaluation environnementale du PLU
03/02/2023	Agence MTDA	Animal	S	Dans le cadre de l'évaluation environnementale du PLU
03/02/2023	Agence MTDA	Végétal	S	Dans le cadre de l'évaluation environnementale
18/09/2023	Agence MTDA	Végétal et Animal	A	Dans le cadre d'une ERI (Etude risque incendie), un focus sur les enjeux écologique est fait : ZNIEFF, N2000, PNA, ainsi q
26/09/2023	Agence MTDA	Animal	P	
29/09/2023	Agence MTDA	Animal	P	
04/04/2023	Agence Régionale pour la Biodiversité et l'Environnement de Provence-Alpes-Côte-d'Azur (ARBE)	Végétal et Animal	A	La mission ANADO, menée en collaboration avec l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse et la Région Sud, vise à capitaliser les connaissances sur la ressource en eau et les milieux aquatiques afin d'orienter les politiques publiques et d'informer le public via l'Observatoire Régional de l'Eau et des Milieux Aquatiques. Ses objectifs principaux sont d'aider les acteurs publics à orienter leurs politiques dans le domaine de la ressource en eau et des milieux aquatiques, tout en informant le public cible de l'OREMA de la Région Sud.
02/02/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	
09/01/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	AGIR écologique s'impliquent dans certaines études globales comme le PIRA lézard ocellé, le PNA Tortue d'Hermann, le PNA Cistude d'Europe, le PLA Consoude bulbeuse, ou certaines études scientifiques sur l'écologie ou la répartition de certaines espèces (Spéléomante de Strinati, Psammodrome d'Edwards, Aigle de Bonelli, Sabline de Provence, Arbousier...).
09/01/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	A	AGIR écologique utilisent les données SILENE pour divers projet (étude d'impact, étude d'incidence Natura 2000, diagnostics écologiques, suivis écologiques, plan de gestion, chantier de génie écologique, etc.).
09/01/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	Renouvellement de la convention SILENE - AGIR écologique.
30/01/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	Dans le cadre des expertises règlementaires.
30/01/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	Dans le cadre des expertises règlementaires.
30/01/2023	AGIR écologique	Végétal	E	Dans le cadre des expertises règlementaires.
01/02/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	A	Afin de réaliser des cartes pour différentes études : audit, plan de gestion, VNEI, etc
01/02/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	A	

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
01/02/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	A	PDG, Audit, VNEI etc
23/03/2023	AGIR écologique	Végétal et Animal	E	
13/03/2023	Alcina Forêts	Végétal et Animal	A	Demande en vue d'une opération de coupe de bois avec enjeux DFCI chez un propriétaire forestier, nous souhaitons identifier et prendre en compte les enjeux biodiversité sur cette forêt en vue de l'opération pour limiter son impact.
13/03/2023	Alcina Forêts	Végétal et Animal	A	Demande en vue d'une opération de coupe de bois avec enjeux DFCI chez un propriétaire forestier, nous souhaitons identifier et prendre en compte les enjeux biodiversité sur cette forêt en vue de l'opération pour limiter son impact.
26/01/2023	ALP'PAGES Environnement	Animal	E	Dossier DDEP pour des aménagements sur la station de Gréolières les neiges.
26/01/2023	ALP'PAGES Environnement	Animal	E	Dossier DDEP pour des aménagements sur la station de Gréolières les neiges.
02/02/2023	ALP'PAGES Environnement	Végétal	E	Dossier DDEP pour des aménagements sur la station de Gréolières les neiges.
20/01/2023	ALP'PAGES Environnement	Animal	E	En charge du dossier de demande de dérogation au titre des espèces protégées pour plusieurs projets sur la station de Gréolières les Neiges, je souhaite obtenir les données de géolocalisation précise de la Vipère d'Orsini, sur Gréolières et le département des Alpes Maritimes. Ceci afin d'estimer la population locale et régionale de cette espèce, et de quantifier les mesures ERCA à mettre en oeuvre de manière globale.
02/02/2023	ALP'PAGES Environnement	Végétal et Animal	E	En charge du dossier de demande de dérogation au titre des espèces protégées sur la station de Gréolières les Neiges pour les aménagements sur les 10 prochaines années, je souhaite avoir accès aux observations géolocalisées précises de l'ensemble des espèces faune et flore.
06/03/2023	Améten	Végétal	E	Inventaire faune flore pour alimenter l'étude d'impact dans le cadre de travaux de sécurisation ponctuelle de la RD 942.
07/03/2023	Améten	Végétal	E	Inventaire faune flore pour alimenter l'étude d'impact dans le cadre de travaux de sécurisation ponctuelle de la RD 942.
21/09/2023	APEX ENERGIES	Végétal et Animal	A	L'objectif est d'obtenir les données précises de relevés réalisées dans la zone proche de la future zone du projet. Ces données seront complétées par un inventaire de terrain afin de réaliser un pré diagnostic afin de déterminer la possibilité de réaliser une étude plus abouti et complète.
26/05/2023	Ariane GRANAT	Animal	S	Evaluation environnementale PLU notamment incidences OAP
26/05/2023	Ariane GRANAT	Végétal	S	Evaluation environnementale PLU notamment incidences OAP
12/10/2023	Ariane GRANAT	Végétal	E	Prédiagnostic écologique pour projet aménagement OAP.
24/01/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une étude d'impact environnementale pour un projet photovoltaïque pour laquelle ARTIFEX.
24/01/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une étude d'impact environnementale pour un projet photovoltaïque pour laquelle ARTIFEX.
24/01/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Projet de parc photovoltaïque sur la commune d'Avignon (Secteur Courtine)
27/10/2023	Artifex	Animal	A	Demande de données pour la réalisation du volet milieux naturels d'une étude d'impact pour un projet d'implantation de parc photovoltaïque, pour lequel le bureau d'étude Artifex a été mandaté pour la réalisation d'études environnementales. Le projet se trouve sur le territoire de la commune de Mane (04) et occupe une surface de 12,18 ha.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
14/12/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une étude règlementaire pour le développement d'une zone d'activité sur la commune de Rians (83), nous souhaiterions obtenir les données biodiversité sur la commune de Rians et des communes limitrophes. Ces données sont utilisées pour l'étude bibliographique dans le volet biodiversité de l'étude d'impact environnementale.
17/07/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Demande de données pour la réalisation du volet milieux naturels d'une étude d'impact pour un projet de parc photovoltaïque pour lequel le bureau d'étude Artifex a été mandaté pour la réalisation d'études environnementales sur le territoire de la commune de Gréoux-Les-Bains (04).
27/10/2023	Artifex	Végétal et Animal	A	Demande de données pour la réalisation du volet milieux naturels d'une étude d'impact pour un projet d'implantation de parc photovoltaïque, pour lequel le bureau d'étude Artifex a été mandaté pour la réalisation d'études environnementales de la commune de Mane (04). La demande porte sur les données biodiversité détaillée, sur la commune de Mane (04) et certaines communes limitrophes dans un rayon de 5km. C'est sur ce secteur que seront établis le contexte écologique et les recherches bibliographiques.
02/11/2023	Artifex	Animal	A	Etude d'impact pour un projet d'implantation de parc photovoltaïque, pour lequel le bureau d'étude Artifex a été mandaté.
07/06/2023	Artifex	Végétal et Animal	E	Demande de données pour la réalisation du volet milieux naturels d'une étude d'impact pour un projet de parc photovoltaïque pour lequel le bureau d'étude ARTIFEX a été mandaté pour la réalisation d'études environnementales sur la commune de Vaugines (84).
03/05/2023	Asellia Ecologie	Animal	A	Projet de recherche sur la distribution géographique de <i>Barbastella barbastellus</i> en région méditerranéenne pour le compte d'Asellia Écologie.
03/05/2023	Asellia Ecologie	Animal	A	Projet de recherche sur la distribution géographique de <i>Barbastella barbastellus</i> en région méditerranéenne pour le compte d'Asellia Écologie.
23/10/2023	Association ANTEA (protection de l'environnement)	Animal	S	La commune de St-Rémy-de-Provence modifie son document d'urbanisme (consultation des personnes publiques associées en cours). L'un des secteurs promis à une urbanisation rapide comprend des haies identifiées dans la trame verte et bleue du territoire. L'une de celles aujourd'hui protégées y perdrait sa protection. Nous souhaiterions donc étayer une demande de maintien de la protection par la production de données naturalistes sur ou à proximité du site concerné.
23/10/2023	Association ANTEA (protection de l'environnement)	Végétal	S	La commune de St-Rémy-de-Provence modifie son document d'urbanisme (consultation des personnes publiques associées en cours). L'un des secteurs promis à une urbanisation rapide comprend des haies identifiées dans la trame verte et bleue du territoire. L'une de celles aujourd'hui protégées y perdrait sa protection. Nous souhaiterions donc étayer une demande de maintien de la protection par la production de données naturalistes sur ou à proximité du site concerné.
22/10/2023	Association ANTEA (protection de l'environnement)	Végétal et Animal	S	La commune de St-Rémy-de-Provence modifie son document d'urbanisme (consultation des personnes publiques associées en cours). L'un des secteurs promis à une urbanisation rapide comprend des haies identifiées dans la trame verte et bleue du territoire. L'une de celles aujourd'hui protégées y perdrait sa protection. Nous souhaiterions donc étayer une demande de maintien de la protection par la production de données naturalistes sur ou à proximité du site concerné.
26/05/2023	Association Les Courens	Végétal	P	Evaluation de parcelles d'un point de vue agroécologique pour un projet de plantations d'espèces locales.
09/05/2023	Association Myrica	Végétal	A	Illustration de la flore.
12/05/2023	association Myrica	Végétal	A	Illustration de la flore.
25/01/2023	Atlas Herpéto PACA	Animal	A	
22/02/2023	Aucun	Végétal	A	Demande à titre personnel pour herboriser et photographier de nouvelles espèces.
11/09/2023	Auddicé	Végétal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
14/12/2023	Auddicé	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
10/10/2023	BE Naturaliste - Ariane GRANAT	Animal	E	EIN2000 et diagnostique écologique sur l'OAP n°1 de Port st Louis du Rhône.
10/10/2023	BE Naturaliste - Ariane GRANAT	Végétal	E	EIN2000 et diagnostique écologique sur l'OAP n°1 de Port st Louis du Rhône.
19/01/2023	Bénévole pour l'écriture de l'Atlas herpéto	Animal	A	Besoin des données précises car je suis l'auteur principal pour l'Alyte accoucheur et la Couleuvre verte et jaune.
08/02/2023	BIODIV	Végétal	A	Plans de gestion écologiques- Inventaires pour les Docob Natura 2000- Connaissances naturalistes générales (amélioration des connaissances, sites à protéger)- Valorisation écologique de sites.
08/02/2023	BIODIV	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
11/09/2023	BIODIV	Végétal et Animal	A	Multiplés études de conservation et gestion conservatoire : inventaires et cartographies ENS 13, habitats et flore DOCOB Natura 2000, ABC biodiversité...)
07/02/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
10/02/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
13/02/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
14/04/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
14/04/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
17/04/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
18/04/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
28/04/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
12/06/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal	E	Mise à disposition du jeu de données flore dans le cadre de la recherche du fuseau de moindre impact et du Volet Naturel de l'Etude d'Impact - Projet de raccordement des projets éoliens flottants (RTE/DGEC - AO6)
05/09/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
25/10/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
27/10/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
08/12/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
29/15/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
27/02/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
28/02/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
01/03/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
01/03/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
12/06/2023	Bureau d'études BIOTOPE	Végétal et Animal	E	Réalisation d'un prédiagnostic écologique dans le cadre du raccordement des projets éoliens en mer (recherche d'un fuseau de moindre impact).
21/03/2023	Bureau d'études ECO-MED	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
25/08/2023	Bureau d'études ECO-MED	Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
28/08/2023	Bureau d'études ECO-MED	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
02/10/2023	Bureau d'études ECO-MED	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
09/10/2023	Bureau d'études ECO-MED	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
13/12/2023	Bureau d'études ECO-MED	Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
03/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	E	
04/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	E	
18/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	La concession du Rhône a été confiée en 1934 à la Compagnie Nationale du Rhône (CNR), avec un triple objet : la production d'hydroélectricité, la navigation et l'irrigation. Dans le cadre du développement de la filière fluviale touristique et le projet d'extension de la ligne du tramway jusqu'à l'île Piot sur la commune d'Avignon (projet porté par le Grand Avignon), CNR envisage de déplacer les appontements existants P1 et P2 vers l'île Piot, adapter l'appontement P3 et créer un appontement P4 pour deux bateaux à couple au droit des allées de l'Oulle. Dans ce contexte, la CNR souhaite réaliser plusieurs études réglementaires via le marché-cadre « réalisation d'études réglementaires ».
20/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	La concession du Rhône a été confiée en 1934 à la Compagnie Nationale du Rhône (CNR), avec un triple objet : la production d'hydroélectricité, la navigation et l'irrigation. Dans le cadre du développement de la filière fluviale touristique et le projet d'extension de la ligne du tramway jusqu'à l'île Piot sur la commune d'Avignon (projet porté par le Grand Avignon), CNR envisage de déplacer les appontements existants P1 et P2 vers l'île Piot, adapter l'appontement P3 et créer un appontement P4 pour deux bateaux à couple au droit des allées de l'Oulle. Dans ce contexte, la CNR souhaite réaliser plusieurs études réglementaires via le marché-cadre « réalisation d'études réglementaires ».

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
03/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
04/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion SILENE. Divers dossiers réglementaires, pré-diagnostic et état initiaux, avec divers commanditaires.
13/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	Besoin de visualiser les données flore sensibles afin d'avoir une vigilance pour les projets d'aménagement et d'informer le client du besoin d'éviter ces stations.
03/02/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Animal	E	
09/02/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	P	
04/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal et Animal	E	L'objectif est de vérifier la présence de données bibliographiques d'espèces patrimoniales sur les sites des projets concernés afin de les prendre en compte dans les études réglementaires.
04/01/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Animal	E	Consultation bibliographique afin de vérifier la présence d'espèces patrimoniales sur le site de projet et de les prendre en compte dans les études réglementaires.
18/08/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	GSE souhaite réaliser un projet de démolition puis de reconstruction sur 4 niveaux d'une ancienne messagerie déjà en exploitation sur le site de Transcan D10 à Nice (06). Ecosphère est aujourd'hui sollicité par GSE pour la réalisation d'inventaires Faune-Flore-Habitats sur quatre saisons. Le projet s'implante à l'ouest de la commune de Nice dans une petite zone industrielle au Nord de l'autoroute A8 cernée par des milieux naturels.
01/03/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	La société SIBELCO exploite une carrière de sables industriels aux lieux dits « les Crans » et « les Deffends », située sur les communes de Bédoin et de Mormoiron, dans le département du Vaucluse (84). SIBELCO a sollicité ECOSPHERE pour procéder à un audit écologique d'une zone d'extension potentielle, actualiser le diagnostic écologique de la carrière en exploitation, et monter le Volet naturel de l'étude d'impact (VNEI) et l'évaluation des incidences Natura 2000.
03/04/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	Dans le cadre de travaux prévus sur les gares de Marseille St-Charles et de Blancarde.
21/11/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	Diagnostiques écologiques préalable d'un potentiel site compensatoire sur la commune de La Crau au titre de la dérogation à l'interdiction de destruction d'espèces/habitats protégés et au titre de la compensation zone humide.
07/07/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Animal	E	Dans le cadre des missions d'études réglementaires et de documents de gestion, nous souhaitons accéder aux données précises pour assurer la bonne prise en compte des données dans nos études.
07/07/2023	Bureau d'études ECOSPHERE	Végétal	E	Dans les cadre des missions d'études réglementaires et documents de gestion réalisées pour le compte de divers Maitre d'ouvrage privé et public en région PACA, Nous souhaiterions accéder aux données sensibles pour assurer leur bonne prise en compte dans nos études.
21/12/2023	Bureau d'études Monteco	Végétal et Animal	E	Dossier de cas par cas de la Via Clarée
02/01/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
02/01/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
02/02/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
03/02/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
02/08/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	E	Prise en compte dans les dossiers réglementaires des enjeux écologiques.
02/08/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	E	Prise en compte dans les dossiers réglementaires environnementaux
03/08/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	E	Prise en compte dans les dossiers réglementaires environnementaux.
03/10/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Végétal et Animal	E	Etudes d'impact (diagnostic écologique, VNEI,...) et des études d'incidence Natura 2000.
03/10/2023	Bureau d'études Naturalia-Environnement	Animal	E	Etudes d'impact (diagnostic écologique, VNEI,...) et des études d'incidence Natura 2000.
13/04/2023	BUROTIKA	Végétal et Animal	E	Expertise Naturaliste préalable travaux restauration et amélioration et amélioration hydraulique.
13/04/2023	BUROTIKA	Végétal et Animal	E	Suivi écologique des mesures dans le cadre de la dérogation dep // projet bhns sophia 2023.
15/04/2023	BUROTIKA	Animal	E	Expertise naturaliste préalable réalisation chenal sur le méandre du loup - les ferrayonnes - vln
15/04/2023	BUROTIKA	Animal	E	Expertise naturaliste préalable travaux de restauration et amélioration hydraulique ss pont
15/04/2023	BUROTIKA	Animal	E	Expertises naturalistes sur la casa, suivi écologique des mesures erc dans le cadre de la dérogation dep // projet bhns sophia 2023
15/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Expertise naturaliste préalable réalisation chenal sur le méandre du loup - les ferrayonnes - vln
15/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Expertise naturaliste préalable travaux de restauration et amélioration hydraulique ss pont
15/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Expertise naturaliste préalable travaux de restauration et amélioration hydraulique ss pont
15/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Expertises naturalistes sur la casa, suivi écologique des mesures erc dans le cadre de la dérogation dep // projet bhns sophia 2023
18/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Expertise naturaliste préalable réalisation chenal sur le méandre du loup - les ferrayonnes - vln
21/04/2023	BUROTIKA	Végétal	E	Projet zec sur la brague a chateauneuf roquefort les pins_bassin de retention chemin des martels probabilité d'impacter la flore protégée, localisation pour évaluer les mesures erc à mettre en oeuvre
21/04/2023	BUROTIKA	Animal	E	Projet zec sur la brague a chateauneufroquefort les pins_bassin de retention chemin des martels.
13/04/2023	BUROTIKA	Végétal et Animal	E	Expertise Naturaliste préalable travaux restauration et amélioration et amélioration hydraulique.
15/04/2023	BUROTIKA	Animal	I	Inventaires généralistes sur le territoire de la Casa et dans les communes proches ou limitrophes.
28/06/2023	CA Grand Avignon	Végétal et Animal	T	Diagnostic approfondi et étude de protection des filioles et canaux privés – ASA des canaux de la plaine d'Avignon
07/03/2023	CBN Alpin	Végétal	A	
14/12/2023	CBN Alpin	Animal	P	Dans le cadre du projet PNA Pelouses Sableuses nous aurions besoins des localisations précises de coléoptères afin de réaliser un support visuel.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
22/09/2023	CBNA Alpin	Végétal et Animal	A	
24/11/2023	CBNA Alpin	Animal		
10/01/2023	CEA Cadarache	Animal	A	Cette demande s'inscrit dans le cadre d'une thèse conduite par Johan Ludot, co-dirigée par Benoit Charrasse (CEA Cadarache) et Aurélie Coulon (MNHN, CNRS), « Design for Nature, comment passer du concept à l'application opérationnelle dans le cadre d'un site industriel ? Cas du lézard ocellé sur le site industriel de Cadarache ». Les problématiques abordées par la thèse s'intéressent notamment à la structuration génétique, à l'échelle subrégionale, des populations de Lézard ocellé présentes au sein et autour du site de Cadarache, et à la caractérisation des flux entre ces populations.
22/03/2023	CEN PACA	Végétal et Animal	I	Suivis naturalistes portant sur la faune et la flore.
17/09/2023	CEN PACA	Animal	A	Atlas des Reptiles et Amphibiens de PAC.
11/07/2023	Chambre d'agriculture	Végétal et Animal	A	Etude de potentiel agricole pour installation d'une activité de maraichage. Vérification de l'absence d'impact de ce projet agricole sur les espèces protégées
03/04/2023	Chambre d'agriculture des Bouches du Rhône	Végétal	A	Projet de remise en culture d'une parcelle anciennement agricole sur la commune de Rognes.
27/03/2023	Chambre d'agriculture des Bouches du Rhône	Animal	A	Projet de remise en culture d'une parcelle anciennement agricole sur la commune de Rognes.
27/03/2023	Chambre d'agriculture des Bouches du Rhône	Végétal	A	Projet de remise en culture d'une parcelle anciennement agricole sur la commune de Rognes.
11/08/2023	Chiro Conseil	Végétal et Animal	E	Consultation des données dans le cadre d'un projet de démolition de bâtiments et construction nouveaux sur Néoules (Var).
18/12/2023	Chiro Conseil	Végétal et Animal	E	Etude d'incidence pour projet de restauration d'un pont et aménagements proche de la ripisylve.
18/12/2023	Chiro Conseil	Animal	E	Etude restauration d'un pont et aménagement pour limiter la surfréquentation des berges.
22/06/2023	Cœnose	Végétal	I	Etude cartographique de la végétation et de la flore de la réserve de chasse de Donzère Mondragon (Drôme, Vaucluse).
29/06/2023	Cœnose	Végétal	I	Etude cartographique de la végétation et de la flore de la réserve de chasse de Donzère Mondragon (Drôme, Vaucluse).
08/02/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Végétal et Animal	A	Suivi des dossiers de la CCAA, référent scientifique Natura 2000 des dossiers (PAEC, PLU, rivières sauvages, études...)
17/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur et Mairie de BEUIL	Végétal et Animal	D	Demande d'accès aux pointages précis des espèces faune/flore concernant l'ensemble du département du 06 et du département du 04 dans le cadre de la coordination scientifique du pôle espaces naturels de la CCAA (RNR des gorges de Daluis et gestion de 3 sites Natura 2000 à cheval entre 04/06).
23/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Végétal et Animal	D	Demande d'accès aux pointages précis des espèces faune/flore concernant l'ensemble du département du 06 et du département du 04 dans le cadre de la coordination scientifique du pôle espaces naturels de la CCAA (RNR des gorges de Daluis et gestion de 3 sites Natura 2000 à cheval entre 04/06).

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
23/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Animal	D	Demande d'accès aux pointages précis des espèces faune/flore concernant l'ensemble du département du 06 et du département du 04 dans le cadre de la coordination scientifique du pôle espaces naturels de la CCAA (RNR des gorges de Daluis et gestion de 3 sites Natura 2000 à cheval entre 04/06).
23/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Végétal	D	Demande d'accès aux pointages précis des espèces flore sur l'ensemble des communes des sites Natura 2000 géré par la CCAA. (rôle de coordination scientifique du pôle espaces naturels de la CCAA). Besoin d'avoir accès à ces données notamment dans le cadre des évaluations d'incidence Natura 2000. Contributions annuelles des animateurs de la CCAA au réseau. Demande d'accès jusqu'au 31/12/2023, fin de la première année d'animation de la convention en cours (2023-2024). Renouvellement souhaité en 2024
04/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Végétal et Animal	D	Pour évaluation d'incidence Natura 2000 sur le site du Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dome de Barrot - Gorges du Cians et suivis scientifique du site.
04/01/2023	Communauté de Communes des Alpes d'Azur	Végétal et Animal	D	Évaluation d'incidence et suivis scientifique du site natura 2000 Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dome de Barrot - Gorges du Cians.
06/06/2023	Communauté de communes Serre-Ponçon Val d'Avance	Végétal	D	Besoin d'accéder aux données précises afin d'assurer le suivi des espèces patrimoniales, et notamment celles d'intérêt communautaire.
12/06/2023	Communauté de communes Serre-Ponçon Val d'Avance	Végétal	D	Inventaire et suivi des espèces d'IC et notamment du Sabot de Vénus
08/11/2023	Communauté de communes Serre-Ponçon Val d'Avance	Animal	D	Travail d'actualisation des 3 Docob animés par la CCSPVA est en cours et à ce titre il est nécessaire de pouvoir accéder aux données précises concernant les Chiroptères pour mettre à jour les connaissances disponibles sur les espèces annexe 2 de la DH dans les fiches décrivant l'état des populations et les enjeux de conservation (gîtes et territoires de chasse).
06/07/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Animal	D	
06/07/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Végétal	D	
24/10/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Végétal	D	
24/10/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Animal	D	
26/10/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Animal	D	

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
26/10/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Végétal	D	
06/07/2023	Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon	Végétal et Animal	D	Complément à la convention existante qui ne comprends pas la commune d'Ubaye serre ponçon.
05/10/2023	Commune de Martigues	Végétal	P	
06/06/2023	Commune de Sainte-Maxime	Végétal et Animal	A	Plan, programme et projet portés par la commune, notamment les plans de gestion (espaces verts, traitement des pistes PPRIF...), travaux sur le littoral, PLU, constatation d'atteinte à l'environnement, programme scientifiques.
06/06/2023	Commune de Sainte-Maxime	Végétal et Animal	A	Plan, programme et projet portés par la commune, notamment les plans de gestion (espaces verts, traitement des pistes PPRIF...), travaux sur le littoral, PLU, constatation d'atteinte à l'environnement, programme scientifiques.
26/05/2023	cCommune de St Michel l'Observatoire	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale du PLU et évaluation incidences OAP.
20/02/2023	Conservatoire botanique national alpin	Animal	A	Rédaction et animation du Plan national d'actions "pelouses sableuses".
11/05/2023	Conservatoire d'espaces naturels Occitanie	Animal	I	Dans le cadre du plan de surveillance COLEOSAPRO.
23/01/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	I	Cadre des inventaires de l'Alouette calandre <i>Melanocorypha calandra</i> , au sein de la RNN des Coussouls de Crau, évaluer l'état des connaissances historiques pour cette espèce dans les communes précédemment citées.
23/01/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	I	Inventaire scientifique.
24/01/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	I	Suivis scientifiques.
27/01/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	(ABC, plan de gestion, études ... faune et flore)
03/02/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
03/02/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
22/02/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
07/03/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal	A	Plans de gestion, animation Natura 2000 dans le cadre de la gestion de sites en tant que chargée de mission Gestion de sites pour le CEN PACA dans le département du Var.
07/03/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	Plans de gestion, animation Natura 2000 dans le cadre de la gestion de sites en tant que chargée de mission Gestion de sites pour le CEN PACA dans le département du Var.
06/04/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal	I	Elaboration de stratégie de conservation des zones humides du Vaucluse et du "Plan Rhône".
11/07/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
12/07/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	PNA
13/07/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	PNA Vipère d'Orsini, PNA Lézard ocellé, Atlas herpétologique PACA.
17/07/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	MAJ ZNIEFF
19/07/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	MAJ ZNIEFF
22/08/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Gestion des sites du pôle Bouches-du-Rhône, PNA Outarde canepetière en PACA, PNA Ganga cata et Alouette calandre.
01/09/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	P	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
08/09/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	P	Réalisation du plan de gestion stratégique des zones humides du territoire Maralpin (04,06 et 83).
08/09/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	P	Réalisation du plan de gestion stratégique des zones humides du territoire Maralpin (04,06 et 83).
08/09/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal	P	Réalisation du plan de gestion stratégique des zones humides du territoire Maralpin (04,06 et 83).

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
14/12/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	
13/09/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal	P	Réalisation du plan de gestion stratégique des zones humides du territoire Maralpin (04,06 et 83).
22/08/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Gestion de sites dans les Bouches-du-Rhône, PNA Outarde en PACA, PNA Ganga cata, Alouette calandre
16/10/2023	Conservatoire d'espaces naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	Amélioration de la connaissance naturaliste, vers une stratégie de préservation de la biodiversité à l'échelle de l'intercommunalité Grand Avignon (16 communes inter régionales dont 9 communes en PACA sur le Vaucluse). Synthèse des connaissances et bilan de l'apport à la connaissance après 3 années d'inventaires réalisées sur les communes du Grand d'Avignon (2021-2023). Ce bilan servira de base à l'élaboration du plan d'échantillonnage du nouvel Atlas de Biodiversité Intercommunale du Grand Avignon (2023-2025) dont le lancement est prévu d'ici la fin de l'année 2023.
07/06/2023	CRB Environnement	Végétal et Animal	E	Expertise naturaliste d'un projet de centrale photovoltaïque à Saint-Saturnin-lès-Apt (84) dans le cadre d'une étude d'impact à finaliser pour mi-octobre 2023.
21/08/2023	CRB Environnement	Végétal et Animal	E	Expertise naturaliste d'un projet de centrale photovoltaïque à Saint-Saturnin-lès-Apt (84) dans le cadre d'une étude d'impact à finaliser pour mi-octobre 2023.
21/08/2023	CRB Environnement	Végétal	E	Expertise naturaliste d'un projet de centrale photovoltaïque à Saint-Saturnin-lès-Apt (84) dans le cadre d'une étude d'impact à finaliser pour mi-octobre 2023.
03/01/2023	DDTM13	Végétal et Animal	A	Instruction des dossiers d'étude d'impact, dossiers loi sur l'eau, ICPE, autorisations de défrichement, et évaluations des incidences Natura 2000 taxons étudiés : flore, oiseaux, mammifères terrestres, chiroptères, reptiles, amphibiens, invertébrés, poissons.
05/01/2023	DDTM13	Animal	A	Instruction des dossiers portant sur les projets, plan et programmes soumis à évaluation des incidences Natura 2000 et à étude d'impact (défrichement, loi sur l'eau, ICPE...).
05/01/2023	DDTM13	Végétal	A	Instruction des dossiers portant sur les projets, plan et programmes soumis à évaluation des incidences Natura 2000 et à étude d'impact (défrichement, loi sur l'eau, ICPE...).
14/04/2023	DDTM83	Végétal et Animal	A	Données utilisées dans toutes les missions relatives au Bureau Forêt-DFCI et la Mission Défrichement de la DDTM du Var.
14/04/2023	DDTM83	Animal	A	Données utilisées dans toutes les missions relatives au Bureau Forêt-DFCI et la Mission Défrichement de la DDTM du Var.
14/04/2023	DDTM83	Végétal	A	Données utilisées dans toutes les missions relatives au Bureau Forêt-DFCI et la Mission Défrichement de la DDTM du Var.
06/07/2023	DDTM83	Végétal et Animal	A	
09/01/2023	Département des Alpes-Maritimes	Végétal	E	Mise en oeuvre de la gestion du PDIPR et du PDESI.
10/07/2023	Département des Alpes-Maritimes	Végétal	A	Expertises géologiques devant prendre en compte les aspects environnementaux.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
12/07/2023	Département des Alpes-Maritimes	Végétal	A	Expertises géologiques devant prendre en compte les aspects environnementaux.
06/01/2023	Département des Alpes-Maritimes	Végétal	A	Aire d'étude définie par l'emplacement du sentier sur lequel les travaux sont programmés.
30/01/2023	Département des Alpes-Maritimes	Végétal	A	Gestion des itinéraires de randonnées inscrits au PDIPR.
30/01/2023	DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Instruction des dossiers de dérogation "espèce protégées", cas par cas, étude d'impact.
30/01/2023	DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	E	Instruction des dossiers de dérogation "espèce protégées", cas par cas, étude d'impact.
30/01/2023	DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Instruction des dossiers de dérogation "espèce protégées", cas par cas, étude d'impact.
01/02/2023	Economics of Mutuality	Végétal et Animal	A	Développement de métriques liées au suivi des grands enjeux régionaux. Cette base de donnée permettrait de suivre l'état de santé de la biodiversité de la Région.
29/03/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale du Plan Local d'Urbanisme de la commune d'Allos. La localisation des espèces, et notamment des espèces sensibles permettra d'identifier précisément les enjeux de certains secteurs et d'éviter leur aménagement si la présence d'espèces à enjeux ou espèces sensibles est avérée.
31/03/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	S	Dans le cadre de plusieurs PLU.
03/04/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale PLU de Châteaurenard, afin de compléter notre analyse de terrain.
23/10/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	A	Mise à jour du périmètre de préemption des espaces naturels sensibles du département.
06/11/2023	ECOVIA	Animal	A	L'objectif de l'étude est la mise à jour du périmètre de préemption des espaces naturels sensibles du département des bouches du rhone.
07/11/2023	ECOVIA	Végétal	A	Révision du périmètre de préemption des espaces naturels sensibles du département des bouches du rhone.
06/11/2023	ECOVIA	Végétal	A	L'objectif de l'étude est la mise à jour du périmètre de préemption des espaces naturels sensibles du département des bouches du rhone.
07/11/2023	ECOVIA	Animal	A	Révision du périmètre de préemption des espaces naturels sensibles du département des bouches du rhone.
21/11/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	E	Evaluation des incidences Natura 2000 d'un projet DFCI porté par la Métropole Aix-Marseille sur la commune de Cassis (13), au sein de la ZSC FR9301602.
21/11/2023	ECOVIA	Végétal et Animal	E	Evaluation des incidences Natura 2000 d'un projet DFCI porté par la Métropole Aix-Marseille sur la commune de Cassis (13), au sein de la ZSC FR9301602.
04/04/2023	ENCA - Morgane WAUTHIER (Consultante naturaliste)	Végétal et Animal	E	Il s'agit de réaliser des inventaires faune-flore-habitats dans le cadre d'un dossier de dérogation "espèces protégées", pour le projet d'aménagement du giratoire de Bayard sur la commune de Gap.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
05/04/2023	ENCA - Morgane WAUTHIER (Consultante naturaliste)	Végétal	E	Dans le cadre d'un dossier de dérogation "espèces protégées", pour le projet d'aménagement du giratoire de Bayard sur la commune de Gap.
05/04/2023	ENCA - Morgane WAUTHIER (Consultante naturaliste)	Animal	E	Dans le cadre d'un dossier de dérogation "espèces protégées", pour le projet d'aménagement du giratoire de Bayard sur la commune de Gap.
07/04/2023	ENCA - Morgane WAUTHIER (Consultante naturaliste)	Végétal	E	Dans le cadre d'un dossier de dérogation "espèces protégées", pour le projet d'aménagement du giratoire de Bayard sur la commune de Gap.
14/06/2023	ENTOMIA	Animal	I	Etude de la distribution, de la connectivité et de l'état de conservation du Criquet hérisson (<i>Prionotropis azami</i>) sur le massif Concors-Sainte-Victoire.
19/07/2023	ENTOMIA	Animal	E	
19/07/2023	ENTOMIA	Animal	E	
21/07/2023	ENTOMIA	Végétal et Animal	A	Synthèse des données et des potentialité entomologique dans le cadre du projet de RNR du Chenaillet sur les communes de Montgenèvre et Cervière.
01/08/2023	ENTOMIA	Végétal et Animal	E	Projet de centrale hydroélectrique.
30/08/2023	ENTOMIA	Végétal et Animal	E	Microcentrale hydroélectrique.
04/09/2023	ENTOMIA	Végétal et Animal	E	Projet de centrale hydroélectrique sur le Cristillan.
26/09/2023	ENTOMIA	Animal	I	Etude de la distribution, connectivité du Criquet hérisson sur le territoire du Grand Site Sainte-Victoire complété par la zone Natura 2000 de la Montagne Sainte-Victoire (FR9301605). Proposition de mesures d'amélioration de l'état de conservation.
28/09/2023	ENTOMIA	Animal	E	Etude autour d'une vélo route rejoignant Rousset à Venterol.
05/10/2023	ENTOMIA	Végétal et Animal	P	Plan de gestion de quatre parcs naturels départementaux : Cros-de-Casté; Estéron; Sinodon; Paradou
11/10/2023	ENTOMIA	Animal	P	Plan de gestion de 4 PND du 06 : Estéron, Sinodon, Cros de Casté, Paradou.
23/10/2023	ENTOMIA	Animal	E	Suivi d'aménagement de la Bléone : arasement de seuils.
14/11/2023	ENTOMIA	Animal	P	Mise en œuvre du PDG de l'aérodrome d'Avignon
20/11/2023	ENTOMIA	Animal	P	Mise en œuvre du PDG de l'aérodrome d'Avignon
28/03/2023	EODD ingénieurs conseils	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique (réalisé en amont de dossiers réglementaires environnementaux) dans le cadre du projet de construction.
30/03/2023	EODD ingénieurs conseils	Animal	E	Projet de construction de l'institut Ben-Ari de neuro-archéologie (projet IBEN) un laboratoire de recherche.
30/03/2023	EODD ingénieurs conseils	Végétal	E	Projet de construction de l'institut Ben-Ari de neuro-archéologie (projet IBEN) un laboratoire de recherche.
30/03/2023	EODD ingénieurs conseils	Végétal	E	Projet de construction de l'institut Ben-Ari de neuro-archéologie (projet IBEN) un laboratoire de recherche.
22/02/2023	Equinoxe Environnement	Végétal et Animal	E	Inventaires Habitats, flore, avifaune et reptiles dans le cadre du projet de 2e microcentrale sur le torrent de Pra Reboul.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
05/04/2023	Equinoxe Environnement	Végétal et Animal	E	Étude faune/flore sur l'ensemble de l'année 2023 pour un projet de carrière alluvionnaire. Ce projet fera ultérieurement l'objet d'une étude environnementale.
25/05/2023	Equinoxe Environnement	Végétal et Animal	E	Etude Faune Flore , dans le cadre du projet d'élargissement du Chemin des Cassettes, soumis à examen au cas-par-cas.
03/07/2023	Equinoxe Environnement	Végétal et Animal	E	
25/09/2023	Etudiant BTS GPN UFA Hyères	Végétal et Animal	P	
02/02/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Procédure de révision allégée de la commune d'Aix en Provence nécessitant une étude bibliographique du secteur concerné
10/02/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	E	Etude cas par cas dans la cadre du projet d'éco quartier tête noire.Réalisation d'un prédiag écologique et étude bibliographique
05/04/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etude bibliographique des inventaires faune-flore dans le cadre d'une déclaration de projet sur la commune de Callian.
07/04/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	A	Étude de faisabilité d'un projet de logements sur un site à fréjus.
17/04/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	E	Réalisation d'un prédiag faune flore dans le cadre d'une demande d'examen cas par cas (prédiag basé sur recherche biblio + données de terrain).
17/04/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	E	Réalisation d'un prediagnostic.
02/05/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Dans le cadre de la révision du PLU, étude bibliographique des secteurs ouverts à l'urbanisation.
03/05/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etude bibliographique des zones de projets du PLU d'Istres dans le cadre de sa révision.
11/05/2023	EVEN CONSEIL	Végétal	S	Réponse à l'avis MRAe de la Révision Allégée de Solliès Toucas.
11/05/2023	EVEN CONSEIL	Animal	S	Réponse à l'avis MRAe de la Révision Allégée de Solliès Toucas.
16/05/2023	EVEN CONSEIL	Végétal	S	Réponse à l'avis MRAe de la Révision Allégée de Solliès Toucas.
09/06/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une demande de la DREAL, un diagnostic écologique doit être mené sur un site à falicon afin de cadrer les enjeux environnementaux.
12/06/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	E	Etude bibliographique dans le cadre d'un pré diagnostique faune flore
23/10/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Recherche bibliographique dans le cadre de la modification simplifiée du PLUm de la métropole Nice Côte d'Azur.
23/10/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etude bibliographique dans le cadre de la révision allégée du PLU d'Aix-en-Provence.
25/10/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etudes bibliographiques dans le cadre de la modification simplifiée n°2 du PLUm Nice Côte d'Azur.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
25/10/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etudes bibliographiques dans le cadre de la modification simplifiée n°2 du PLUm Nice Côte d'Azur
02/11/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etude bibliographique des secteurs de projet du PLU de Lamanon
22/11/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Recensement bibliographique dans le cadre de la modification du PLU de la Seyne-sur-Mer
11/12/2023	EVEN CONSEIL	Végétal et Animal	S	Etude bibliographique des secteurs d'OAP du PLU de Callian
19/05/2023	Fauna studium	Animal	I	
21/11/2023	Fauna studium	Animal	I	Inventaire Natura 2000
24/11/2023	Fauna studium	Animal	I	Inventaire site Natura 2000.
12/04/2023	Fédération des Conservatoires d'Espaces naturels	Animal	P	demande de données dans le cadre de la Préfiguration d'un plan de gestion Espèces exotiques envahissantes Rhône dans le cadre du Plan Rhône. Plan de gestion planifié pour 2024. Données utilisées en 2023 pour constituer des cartes des secteurs à enjeux.
19/04/2023	GIPREB Syndicat mixte	Végétal et Animal	D	Dans le cadre des missions du GIPREB, de multiples projets sont en cours de construction à l'échelle de l'étang de Berre et des sites Natura 2000 limitrophes.
19/04/2023	GIPREB Syndicat Mixte	Végétal	D	Dans le cadre des missions du GIPREB, de multiples projets sont en cours de construction à l'échelle de l'étang de Berre et des sites Natura 2000 limitrophes.
19/04/2023	GIPREB-Syndicat mixte	Animal	D	Dans le cadre des missions du GIPREB, de multiples projets sont en cours de construction à l'échelle de l'étang de Berre et des sites Natura 2000 limitrophes.
12/01/2023	Grand Site Concors Sainte-Victoire	Végétal et Animal	A	Etudes d'évaluation d'incidence avant travaux forestiers/génie civil.
26/07/2023	Groupe Chiroptères de Provence	Végétal et Animal	A	Dans le cadre d'un projet de RNR sur ces trois communes je souhaiterais avoir accès à la base faune flore afin d'enrichir l'argumentaire scientifique
02/01/2023	HYDRETUDES	Végétal et Animal	E	Le projet concerne la requalification paysagère du col du Noyer dans le cadre de l'opération "Grands Cols" porté par le Département des Hautes-Alpes. Notre mission consiste à réaliser le cadrage réglementaire de l'opération : étude d'incidence Natura 2000 et éventuellement une demande de dérogation au titre des espèces protégées.
02/01/2023	HYDRETUDES	Animal	E	Le projet concerne la requalification paysagère du col du Noyer dans le cadre de l'opération "Grands Cols" porté par le Département des Hautes-Alpes. Notre mission consiste à réaliser le cadrage réglementaire de l'opération : étude d'incidence Natura 2000 et éventuellement une demande de dérogation au titre des espèces protégées.
02/01/2023	HYDRETUDES	Végétal	E	Le projet concerne la requalification paysagère du col du Noyer dans le cadre de l'opération "Grands Cols" porté par le Département des Hautes-Alpes. Notre mission consiste à réaliser le cadrage réglementaire de l'opération : étude d'incidence Natura 2000 et éventuellement une demande de dérogation au titre des espèces protégées.
19/06/2023	HYDRETUDES	Végétal et Animal	E	Une étude écologique est prévue pour identifier les enjeux autour du projet de création d'une retenue collinaire par l'ASA du canal des Marrons, visant à limiter les prélèvements estivaux d'eau du torrent de Buissard en accord avec le Plan de gestion de la ressource en eau du bassin versant du Drac amont.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
26/06/2023	HYDRETTUES	Végétal et Animal	E	Une étude écologique est prévue pour identifier les enjeux autour du projet de création d'une retenue collinaire par l'ASA du canal des Marrons, visant à limiter les prélèvements estivaux d'eau du torrent de Buissard en accord avec le Plan de gestion de la ressource en eau du bassin versant du Drac amont.
19/10/2023	HYDRETTUES	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique pour un programme de travaux concernant la station d'épuration.
23/10/2023	HYDRETTUES	Animal	E	Réalisation d'un diagnostic, afin de recenser les désordres le long de la Laye et du Lague sur l'ensemble du territoire de la CCHPPB. Afin d'intégrer au mieux le projet dans son environnement, un diagnostic écologique est associé à ce projet. Ce diagnostic a pour objectif d'identifier tous les enjeux écologiques présents au droit et à proximité des secteurs ciblés par les interventions du projet. Pour cela, des inventaires quatre saisons faune-flore ont été réalisés sur 2023. En complément de ces investigations de terrain, une synthèse bibliographique est réalisée afin d'obtenir des données naturalistes supplémentaires permettant d'identifier des espèces potentielles et de compléter les données de terrain. Au vue de la destruction d'habitat relativement importante induite par le projet, les données sensibles flore apparaissent comme un outil incontournable pour cette synthèse bibliographique
23/10/2023	HYDRETTUES	Végétal	E	Réalisation d'un diagnostic, afin de recenser les désordres le long de la Laye et du Lague sur l'ensemble du territoire de la CCHPPB. Afin d'intégrer au mieux le projet dans son environnement, un diagnostic écologique est associé à ce projet. Ce diagnostic a pour objectif d'identifier tous les enjeux écologiques présents au droit et à proximité des secteurs ciblés par les interventions du projet. Pour cela, des inventaires quatre saisons faune-flore ont été réalisés sur 2023. En complément de ces investigations de terrain, une synthèse bibliographique est réalisée afin d'obtenir des données naturalistes supplémentaires permettant d'identifier des espèces potentielles et de compléter les données de terrain. Au vue de la destruction d'habitat relativement importante induite par le projet, les données sensibles flore apparaissent comme un outil incontournable pour cette synthèse bibliographique.
20/12/2023	HYDRETTUES	Animal	E	Suite à l'achèvement du Schéma Directeur d'Assainissement en 2003, la commune du Vernet a lancé son programme de travaux pour la station d'épuration, avec une première phase d'élimination des eaux claires terminée en septembre 2019. En janvier 2020, Provence Alpes Agglomération a pris en charge l'assainissement dans la commune et envisage désormais une nouvelle station de type MBBR avec filtres plantés de roseaux, ainsi que la réutilisation de la station existante si possible, et une gestion depuis Seyne les Alpes.
30/03/2023	INRAE	Végétal	A	Doctorante au sein d'INRAE dans le Laboratoire Ecosystèmes et Sociétés en Montagne, mon sujet de recherche porte sur l'intérêt des végétations dans la résilience des systèmes ovins transhumants dans les Alpes Françaises. Le travail porte sur douze exploitations transhumantes qui utilisent diverses surfaces de la méditerranée à la Savoie. Dans un premier temps, l'étude cherche à caractériser les végétations mobilisées en tant que ressources pour les troupeaux. Pour cela, nous avons besoin de données concernant les types de végétations de chaque parcelle des exploitations étudiées.
30/03/2023	INRAE	Végétal	A	Doctorante au sein d'INRAE dans le Laboratoire Ecosystèmes et Sociétés en Montagne, mon sujet de recherche porte sur l'intérêt des végétations dans la résilience des systèmes ovins transhumants dans les Alpes Françaises. Le travail porte sur douze exploitations transhumantes qui utilisent diverses surfaces de la méditerranée à la Savoie. Dans un premier temps, l'étude cherche à caractériser les végétations mobilisées en tant que ressources pour les troupeaux. Pour cela, nous avons besoin de données concernant les types de végétations de chaque parcelle des exploitations étudiées.
22/03/2023	Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale	Végétal et Animal	E	En tant que botaniste au sein du bureau d'étude AGIR Ecologique je suis amenée à utiliser et fournir de la donnée à Silene dans le cadre d'études (étude d'impact, suivi, diagnostic écologique, ...) réalisé par AGIR Ecologique.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
30/08/2023	Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale	Végétal et Animal	A	Projet de recherche européen Biodiversa+ "INTEGRADIV: Efficient conservation of Mediterranean forests: an integrative assessment of the drivers and vulnerability of multi-taxa, multi-facet and multi-scale biodiversity patterns", coordonné par Agathe Leriche (Aix Marseille Université).
30/01/2023	Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale	Végétal et Animal	I	
01/02/2023	Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale	Végétal et Animal	I	Convention d'adhésion IMBE/Silene
28/02/2023	Laboratoire Population Environnement Développement	Animal	A	Dans le cadre de la réalisation d'un guide de détermination photographique des papillons de jour de Marseille.
20/03/2023	Laurene TREBUCQ (Bureau d'étude)	Animal	A	Nous menons une étude de synthèse et amélioration des connaissances dans les Hautes-Alpes sur la Sérotine bicolor, la Sérotine de Nilsson et l'Oreillard montagnard. Nous souhaiterions avoir accès aux données régionales afin de produire une carte de répartition de l'espèce à l'échelle de l'arc alpin.
03/02/2023	Laurene TREBUCQ (Bureau d'étude)	Animal	A	Etude dans le cadre d'un stage, qui est un projet qui vise à améliorer la connaissance des chiroptères en montagne depuis 2018.
15/02/2023	LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	Dans le cadre de la convention Silene.
12/12/2023	LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	A	Nouveau responsable territorial Ouest-Provence pour la LPO PACA, je vous sollicite afin d'avoir un accès non restrictif à Silène. Cordialement. François J.
14/12/2023	LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	I	Variable: Inventaires naturalistes, amélioration des connaissances etc.
14/12/2023	LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal et Animal	I	Variable: Mise en oeuvre de plan de gestion, amélioration des connaissances etc.
15/12/2023	LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	E	
17/03/2023	Mairie Avignon	Végétal et Animal	T	La ville d'Avignon souhaite améliorer ses connaissances sur les données naturalistes du territoire.
31/07/2023	Mairie de Bormes les Mimosas	Animal	A	Dossier d'ABC et de mieux gérer la biodiversité sur la commune de Bormes les Mimosas.
07/04/2023	Mairie de Grimaud	Animal	I	Inventaire de la faune communale mené pour la mairie de Grimaud. Ce projet a pour objectif d'améliorer les connaissances sur l'herpétofaune en particulier, les espèces tortue d'Hermann, cistude d'Europe et lézard ocellé ayant un fort enjeu sur la commune.
03/04/2023	Mairie de La Grave	Végétal et Animal	A	Animation du site du site N2000 Emparis Goléon : mise à jour de la liste d'espèces
04/04/2023	Mairie de La Grave	Animal	A	Mise à jour des données faune/flore du site Emparis Goléon
04/04/2023	Mairie de La Grave	Végétal	A	Mise à jour des données faune/flore du site N2000 Emparis-Goléon

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
04/04/2023	Mairie de La Grave, service Natura 2000	Végétal	A	Mise à jour des données faune/flore du site Natura 2000
25/09/2023	Mairie de Martigues	Végétal et Animal	E	Dans le cadre la réalisation de travaux forestiers (BDS) pour 2023/2024 et en tant que lauréat de l'appel à projet 2023 pour la réalisation d'un atlas de la biodiversité communale, nous souhaiterions connaitre les zones à enjeux sur notre commune.
26/09/2023	Mairie de Martigues	Végétal	A	Etudes préalables à des travaux forestiers dans le cadre de la lutte contre les feux de forêt.
22/12/2023	Mairie de Miramas	Végétal	A	Demande d'accès aux données précises de faune dans les Bouches du Rhône dans le cadre de l'Atlas de la Biodiversité Communale de la Ville de Miramas
22/12/2023	Mairie de Miramas	Animal	A	Demande d'accès aux données précises de faune dans les Bouches du Rhône dans le cadre de l'Atlas de la Biodiversité Communale de la Ville de Miramas
11/09/2023	MAIRIE DE SEILLONS SOURCE D'ARGENS	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale pour un document d'urbanisme.
26/04/2023	Mediaterre Conseil	Végétal et Animal	S	Demande dans le cadre de l'évaluation environnementale du SCoT de l'aire gapençaise, pour argumenter le chapitre sur la mise à jour de la Trame Verte et Bleue du territoire. L'état initial de l'environnement est prévu pour début juin 2023, mais les données seront utiles dans la suite de l'étude, d'où la demande prolongée jusque fin juillet.
26/04/2023	Mediaterre Conseil	Végétal et Animal	S	J'ai fait une demande plus tôt, mais j'ai oublié d'inclure la ville de Gap. Toujours dans le cadre de l'évaluation environnementale du SCoT de l'aire Gapençaise.
01/09/2023	Mediaterre Conseil	Végétal et Animal	S	Dans le cadre de la révision du SCoT des écrins, les données SILENE seraient utiles afin d'alimenter les chapitres trame verte et bleue.
03/03/2023	médiaterre conseil	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale et de l'actualisation de la TVB du SCOT de l'aire gapençaise, nous souhaiterions avoir les données faune/flore pour les communes concernées. L'objectif est de réaliser des cartes permettant de localiser des secteurs à enjeux faune/flore.
03/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal et Animal	P	Je suis apprentie au Grand Site jusqu'à septembre 2023 et suis en charge de rédaction de plan de gestion, c'est pour cette raison que je me permets de vous demander un accès plus précis aux données végétale et animales des Bouches-du-Rhône. Je travaille également, dans des projets liés aux sites Natura 2000.
16/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	A	Animatrice des PMPFCI Calanques et Cap canaille, j'ai besoin de connaître précisément l'emplacement des espèces afin de pouvoir vérifier et les mettre en défend si nécessaire lors des travaux. Etudes d'incidences N2000 et étude d'impacts. Réunion du 15/12/22 MAMP à l'arbois et animatrice Silène. Ma demande rentre dans le cadre de la charte entre la MAMP et silène.
16/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Animal	E	Dans le cadre de mes missions, nous avons des travaux à réaliser en espaces naturels pour la défense des massifs contre les incendies. Nous devons donc avoir une connaissance fine des enjeux faunistiques du secteur avant de réaliser tout travaux. Nous devons faire régulièrement des évaluations N2000
03/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	P	projet de maec paturage DFCI forêt de font Blanche et secteur Est de Ceyreste en bord d episte DFCI
05/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	P	demande de données de présence d'espèces végétales sensibles (Natura 2000) préalable à un projet de travaux de débroussaillage et réfection piste DFCI GC 101.
16/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	P	Réalisation d'un piste DFCI printemps été 2023 ou automne 2023 et débroussaillage sur 25 mètres de part et d'autre (Automne Hiver 2023
16/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Animal	P	réalisation d'une réfection de piste DFCI GB 212 printemps /été 2023 et débroussaillage de 25 metres de part et d'autre automne hiver 2023.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
05/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	P	Demande de localisation de plantes protégées (NATURA 2000) pour projet de débroussaillage , Dépressage et réfection de la piste DFCI GC 111 Ceyreste .
31/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	A	Préalable à une coupe d'éclaircie et réfection de la bande de roulement sur la GC 101 Roquefort la Bedoule
14/03/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Animal	I	Dans le cadre du document d'objectif Natura 2000, nous sommes amenés à réaliser une veille des espèces patrimoniales faunistiques et floristiques chaque année. La DDTM nous sollicite pour les demandes d'organisation de manifestations sportives...
14/03/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	I	Dans le cadre du document d'objectif Natura 2000, nous sommes amenés à réaliser une veille des espèces patrimoniales faunistiques et floristiques chaque année. La DDTM nous sollicite pour les demandes d'organisation de manifestations sportives...
07/08/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Animal	T	Dans le cadre d'un projet de trame noire à l'échelle de la métropole. L'objectif de ce projet est de croiser des données d'occurrences d'espèces lucifuges (notamment les chiroptères) par rapport aux données de pollution lumineuse.
12/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal et Animal	A	Animatrice PMPFCI Calanques et Cap Canaille; Cadre convention Silène
16/01/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	E	Animatrice des PMPFCI Calanques et Cap Canaille, j'ai besoin dans le cadre de mes missions et des chantiers d'évaluer et connaître précisément les enjeux écologiques de la zone. Je suis amenée à faire des évaluation N2000, à mettre en défend certaines espèces quand c'est nécessaire pour nos chantiers. Cette demande rentre dans le cadre de la convention entre la MAMP et Silène. Cette demande s'applique notamment pour les 7 communes citées dans la zone géographique.
04/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal	E	Dans le cadre de la déclinaison de la SNAP 2030, la Métropole Aix-Marseille-Provence se propose d'accompagner des communes pour engager le classement d'aires protégées sous protection forte. L'objectif est d'élargir le périmètre de l'APPB Plaine de Bonnieu en prenant mieux en compte l'ensemble des enjeux écologiques.
22/06/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal et Animal	P	Conservatoire du littoral, l'étant de Bolmon (13) Mise en œuvre du plan de gestion, expertise auprès des services de l'Etat au regard des projets d'urbanisme notamment.
04/05/2023	Métropole Aix Marseille Provence	Végétal et Animal	D	Je suis animatrice du site Natura 2000 de la Côte Bleue Falaises de Niolon et Côte Bleue - Chaîne de l'Estaque. Je travaille en ce moment sur plusieurs projets : extension de ZPS, création d'aires protégées etc pour lesquels j'ai besoin de mettre en évidence les enjeux écologiques.
11/04/2023	Métropole Nice Côte d'Azur	Végétal et Animal	E	Réalisation de diverses missions : accompagnement écologique des projets d'aménagement (dossiers réglementaires, études d'impact, dossiers espèces protégées), réalisation de plans d'actions (études scientifiques), animation des sites Natura 2000 (études scientifiques), etc.
11/04/2023	Métropole Nice Côte d'Azur	Végétal et Animal	E	Accompagnement écologique des projets d'aménagements métropolitains (études réglementaires : études d'impacts, dossiers espèces protégées);Elaboration de plans d'actions (études scientifiques);Animation des sites Natura 2000 (études scientifiques)
16/05/2023	Métropole Nice Côte d'Azur	Animal	S	Création d'un outil d'aide à la décision sur la base du portrait de la biodiversité et des données silène dans le cadre du partenariat entre la Métropole Nice Côte d'Azur et le CEN PACA. Plusieurs niveau de l'outil seront créés : précis pour une utilisation interne au service à l'échelle 10x10 pour une appropriation par un public non connaisseur (élus, grand public, etc.).
30/01/2023	MICA Environnement	Végétal et Animal	E	Etude d'Impact Environnementale
30/01/2023	MICA Environnement	Végétal et Animal	E	Etude d'Impact Environnementale
01/02/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnementale
01/02/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnementale

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
05/07/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact - consultation de données pour étude bibliographique
05/07/2023	MICA Environnement	Animal	E	
31/07/2023	MICA Environnement	Animal	E	Etude d'Impact Environnemental
31/07/2023	MICA Environnement	Animal	E	Etude d'Impact Environnemental
31/07/2023	MICA Environnement	Animal	E	Etude d'Impact Environnemental
31/07/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnemental
31/07/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnemental
31/07/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnemental
03/08/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'impact environnementale : projet photovoltaïque
03/08/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'impact environnementale : Renouvellement d'autorisation d'exploitation
03/08/2023	MICA Environnement	Végétal	E	Etude d'Impact Environnemental : Centrale photovoltaïque
14/04/2023	Ministère des Armées	Végétal	A	
17/04/2023	Ministère des Armées	Végétal	A	
14/04/2023	Ministère des Armées	Végétal	A	chargé d'environnement sur le camp de Canjuers si besoin mon portable est 06 98 90 56 55
21/04/2023	Ministère des Armées	Végétal	A	Connaitre les espèces à protéger avec leur localisation pour éviter leur destruction. (De plus en plus d'activités sont réalisées : brulages dirigé, travaux....)
03/04/2023	Ministère des Armées	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de la convention Silene.
04/01/2023	Monteco	Animal	S	Détermination de continuités écologiques favorables au Tétrás lyre (<i>Lyrurus tetrix</i>) dans le cadre de la révision du PLU de la Grave. (Données de l'espèce sur la commune de la Grave déjà connues, besoin si possible de les croiser à une plus large échelle avec la commune limitrophe de Villar d'Arène)
09/01/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique pour un projet de réimperméabilisation du lac de Barbeyroux et la création d'une conduite d'eau pour l'irrigation des parcelles en aval.
24/01/2023	Monteco	Végétal et Animal	A	Mission d'étude et de concertation en vue de la création d'une réserve naturelle régionale sur le Massif du Chenaillet.
24/01/2023	Monteco	Végétal et Animal	A	Réalisation d'un plan éco-pastoral sur le versant sud de la Montagne de Lure.
06/02/2023	Monteco	Végétal et Animal	I	Inventaire de la Biodiversité Communale (IBC) de Crots.
14/03/2023	Monteco	Végétal et Animal	A	Accompagnement pour la mise en œuvre de mesures de compensation environnementale et de suivis.
21/03/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Création d'une voie verte en bord de Durance, du Barrage de Serre-Ponçon au pont de l'Archidiacre
08/05/2023	Monteco	Végétal et Animal	I	Diagnostic initial pour la mise en place d'un suivi d'ORE.
06/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
26/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	
26/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	
26/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Réalisation du diagnostic initial (bibliographie) des enjeux écologiques sur la commune en vue de la rédaction de son PLU et pour la préparation des visites de terrain de 2024.
26/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Réalisation du diagnostic initial (bibliographie) des enjeux écologiques sur la commune en vue de la rédaction de son PLU et pour la préparation des visites de terrain de 2024.
15/03/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Projet d'extension et réhabilitation du camping - dossier d'examen au cas par cas
15/03/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Projet de PLU de la commune de St Raphaël
07/04/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Diagnostic écologique et évaluation environnementale dans le cadre de l'élaboration du PLU de la commune de Thorame-Haute
12/04/2023	Monteco	Végétal	P	Réalisation de la révision du plan de gestion du Parc naturel départemental des Cros de Casté.
20/06/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Élaboration du projet de PLU, actualisation du diagnostic
20/07/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Volet écologique dans le cadre de l'élaboration du projet de PLU
31/07/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique simplifié dans le cadre d'un projet de micro-centrale hydroélectrique
08/08/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Élaboration du PLU de la commune de Thorame-Haute
16/08/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	
16/08/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	
18/08/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique simplifié pour l'élaboration d'un dossier cas par cas dans le cadre d'un projet de requalification d'une piste de ski
20/09/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Projet de parc photovoltaïque
12/10/2023	Monteco	Végétal	P	Révision du plan de gestion du Parc naturel départemental du Sinodon
11/10/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	Élaboration du projet de PLU
13/10/2023	Monteco	Végétal	P	
13/10/2023	Monteco	Végétal	P	
20/10/2023	Monteco	Animal	S	Afin de mettre à jour la partie environnementale du diagnostic du PLU de Peipin et évaluer les enjeux sur les secteurs susceptibles d'être impactés par le projet, nous aimerions avoir accès aux données localisées de la faune.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
02/11/2023	Monteco	Végétal	E	
09/11/2023	Monteco	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une demande de cas par cas pour un projet de stand de tir des forces de l'ordre, nous souhaitons accéder aux données de localisation de la faune et la flore afin d'étudier les enjeux possibles du projet.
23/11/2023	Monteco	Végétal et Animal	S	PLU
25/02/2023	Muséum d'histoire naturelle d'Aix-en-Provence	Animal	A	Nous souhaiterions avoir la liste des espèces de papillons de jour présent sur l'agglomération de Marseille en vue de réaliser une guide de détermination pour les agents techniques des espaces verts de la ville.
01/09/2023	Naldéo	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique 4 saisons au niveau du quartier militaire Sainte-Marthe de Marseille de septembre 2023 à septembre 2024. Cette étude est réalisée pour estimer les enjeux écologiques du site afin d'établir un programme de travaux.
01/09/2023	Naldéo	Végétal et Animal	E	Diagnostic écologique 4 saisons au sud de la BA125. Etude de septembre 2023 à novembre 2024. Etude des taxons suivants : flore, oiseaux, mammifères, reptiles et amphibiens. Etude qui permettra de définir les enjeux sur le site et d'adapter le programme des travaux.
05/09/2023	Naldéo	Végétal	E	Nous réalisons un diagnostic écologique sur l'année 2023-2024 afin de connaître les enjeux écologiques sur le camp Lecocq - 21eme RIMa de Fréjus. Afin de prendre en compte les enjeux biodiversité, le projet sera réellement défini à la fin de cette étude. Dans le cadre de cette étude, nous aurions donc besoin de savoir si des données sensibles pour la flore existent au nord du territoire communal de Fréjus.
05/09/2023	Naldéo	Animal	E	Nous réalisons un diagnostic écologique sur l'année 2023-2024 afin de connaître les enjeux écologiques sur le camp Lecocq - 21eme RIMa de Fréjus. Afin de prendre en compte les enjeux biodiversité, le projet sera réellement défini à la fin de cette étude. Dans le cadre de cette étude, nous aurions donc besoin des données localisées pour la faune (Mammifères, Reptiles, Amphibiens et Oiseaux) au nord du territoire communal de Fréjus.
26/09/2023	Naldéo	Animal	E	Réalisation d'un diagnostic écologique pour la partie nord de la BA125 dans le cadre d'un dossier de demande d'autorisation environnementale pour le ministère des armées. Projet d'infrastructure aéronautique dans l'enceinte de la BA125.
18/10/2023	Naldéo	Animal	E	Diagnostic écologique simplifié pour un projet dans le camp militaire de Canjuers à proximité du camp bâti.
18/10/2023	Naldéo	Végétal	E	Diagnostic écologique simplifié pour un projet dans le camp militaire de Canjuers à proximité du camp bâti.
22/06/2023	Nature en Occitanie	Animal	A	Etude des effets du changement climatique sur les aires de répartition de plusieurs espèces de reptiles (<i>Lacerta bilineata</i> , <i>Natrix maura</i> , <i>Natrix helvetica</i> , <i>Hierophis viridiflavus</i> , <i>Malpolon monspessulanus</i> , <i>Zamenis scalaris</i> et <i>Podarcis muralis</i>).
12/01/2023	Nature-Provence	Animal	E	Projet de création et de pose de canalisations d'eaux. Mise à jour des inventaires naturalistes. Diagnostic écologique.
23/03/2023	Nature-Provence	Animal	E	Réalisation d'un pré-diagnostic écologique qui sera assorti d'une étude cas pas cas pour modification de camping.
21/10/2023	Nature-Provence	Animal	E	Confortement de la berge de la rivière Vaïre. Diagnostic écologique et prescriptions.
05/12/2023	Nature-Provence	Végétal et Animal	A	Avant Projet d'une centrale photovoltaïque au sol
06/04/2023	Nature-Provence	Animal	E	Pré-Diagnostic écologique pour la réalisation d'un camping.
20/04/2023	Office français de la biodiversité	Animal	A	Avis sur les projets impactant la biodiversité...et éventuellement, en tant qu'Inspecteur de l'Environnement, orienter les surveillances sur le braconnage d'espèces sensibles comme <i>Graellsia isabellae</i> , <i>Zerynthia rumina</i> et <i>polyxena</i> .
21/04/2023	Office français de la biodiversité	Animal	A	Avis sur les projets impactant la biodiversité...et éventuellement, en tant qu'Inspecteur de l'Environnement, orienter les surveillances sur le braconnage d'espèces sensibles comme <i>Graellsia isabellae</i> , <i>Zerynthia rumina</i> et <i>polyxena</i> .

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
31/05/2023	Office français de la biodiversité	Végétal et Animal	A	
31/05/2023	Office français de la biodiversité	Végétal	A	
24/07/2023	Office français de la biodiversité	Animal	A	Dans le cadre d'une enquête judiciaire.
31/08/2023	Office français de la biodiversité	Végétal	A	Demande d'accès aux données faune & flore (notamment espèces protégées et espèces sensibles) sur la commune de REILLANNE.
10/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'animation d'un plan de gestion en faveur de la biodiversité sur le site du Realtor, une action de création de mares temporaires favorable aux amphibiens est prévue à proximité directe du site Natura 2000 "Plateau de l'Arbois". Une évaluation simplifiée des incidences du projet est donc préalablement requise avant de procéder aux travaux, à ce titre les données naturalistes concernant les milieux visés nous sont indispensables.
13/01/2023	Office national des forêts	Animal	E	Travaux de création de mares temporaires prévus dans le cadre de l'animation du plan de gestion en faveur de la biodiversité sur le secteur du Bassin du Réaltor. Nécessité d'avoir accès aux données naturalistes pour une Evaluation simplifiée des incidences en raison de la proximité directe avec le site N2000 du Plateau de l'Arbois.
03/02/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	E	Demande d'accès aux données naturalistes précises car l'ONF est sous convention avec SILENE jusqu'en Décembre 2024. Ces données seront utilisées lors d'expertises écologiques réglementaire (cas par cas, CNPN, DLE, Etude d'incidence N2000), lors d'inventaires de biodiversité (étude écologique à objectif de connaissance), d'évaluation de trame verte et bleue (notamment trame vieux bois ou forestière) ou de Plan de gestion (réserve biologique).
26/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de la convention Silene.
26/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de la convention Silene.
03/02/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de la convention Silene.
17/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'un projet de coupe forestière (plantations de cyprès à éclaircir) pour le compte de la CNR, nous élaborons une évaluation des incidences N2000.
23/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de la gestion des boisements rivulaires du Rhône, nous produisons régulièrement des études réglementaires (ESI N2000) qui nécessitent notamment la consultation de la bibliographie sur les taxons présents.
23/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Utilisation des données dans le cadre de la rédaction des aménagements forestiers + vérification de leur compatibilité avec les DOCOB s'il y en a.
23/01/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Contribution à l'étude des plan d'aménagements forestiers + vérification de leur compatibilité avec les DOCOB.
23/02/2023	Office national des forêts	Végétal	A	Dans le cadre d'une compatibilité Natura 2000 des aménagements forestiers des ENS Aire du Lac - la Sauvagère - Rouvière - Les Ferrandins, la Colle - Baou d'enfer - Saint Julien, je souhaiterais accéder aux données sensibles flore des communes de Cavalaire-sur-Mer, La Môle et Le Lavandou.
14/06/2023	Office national des forêts	Végétal	A	Etude bibliographique sur un projet d'aménagement sur le CRAPA d'Ollioules.
01/03/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	A	Projet d'extension de réserves biologiques dans le 04.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
02/03/2023	Office national des forêts	Animal	A	Etude d'opportunité extension réserves biologiques dans le cadre de la SNAP 2030
02/03/2023	Office national des forêts	Végétal	A	Etude d'opportunité extension réserve biologique / création dans tout le 04. Dans le cadre de la SNAP 2030. Pour dossier soumis à minima au CNPN. Projets validés ensuite par arrêté interministériel nécessitant une exhaustivité sur les données naturalistes. Période : plusieurs années, au moins 2 ans.
02/06/2023	Office national des forêts	Animal	A	Projet de fin d'étude consiste à modéliser la continuité écologique en les îlots de libre évolution.
24/07/2023	Office national des forêts	Animal	A	Le projet consiste à prendre en compte la continuité écologique des îlots forestiers en libre évolution. Les données de trois espèces de coléoptères, Rosalia alpina, Cerambyx cerdo et Oxymirus cursor, vont me permettre de réaliser des cartographies d'habitat potentiel.
25/07/2023	Office national des forêts	Animal	A	Le projet consiste à prendre en compte la continuité écologique des îlots forestiers en libre évolution. Les données de trois espèces de coléoptères, Rosalia alpina, Cerambyx cerdo et Oxymirus cursor, vont me permettre de réaliser des cartographies d'habitat potentiel.
09/10/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de la convention Silene.
09/10/2023	Office national des forêts	Végétal et Animal	I	
21/08/2023	Parc national des Calanques	Végétal	E	Afin de mener à bien nos missions de police administrative et en particulier la délivrance d'autorisations et de préconisations en matière de travaux, de manifestations sportives, etc, nous avons besoin de connaître de manière la plus exhaustive possible les espèces floristiques présentes sur notre territoire. Nous sollicitons ainsi la mise à disposition des données SILENE pour la Flore y compris les données sensibles de l'espèce Anemone Palmata (cd nom 82642) afin de prévenir les risques de dégradation ou de destruction de cette espèce.
22/08/2023	Parc national des Calanques	Végétal	E	Afin de mener à bien nos missions de police administrative, et en particulier les demandes d'autorisation (travaux, manifestations sportives, etc) nous avons besoin de connaître de manière la plus exhaustive possible les données flore sur notre territoire, y compris les données d'Anemone Palmata, seule donnée sensible présente sur le territoire du Parc national afin de veiller à sa conservation.
17/09/2023	Parc national des Ecrins	Animal	A	Synthèse 2022-2023 réseau national Petites Chouettes de :montagne ONF/LPO.
09/05/2023	Parc national du Mercantour	Végétal	A	Parc national du Mercantour et je souhaiterais avoir accès à l'intégralité des données flore des départements du 06 et du 04 (départements compris dans le parc); L'accès à l'intégralité nous permettra d'avoir une meilleure prise en compte des espèces lors des prises de décisions de gestion.
11/05/2023	Parc national du Mercantour	Végétal	A	Parc national du Mercantour et je souhaiterais avoir accès à l'intégralité des données flore des départements du 06 et du 04 (départements compris dans le parc); L'accès à l'intégralité nous permettra d'avoir une meilleure prise en compte des espèces lors des prises de décisions de gestion.
19/06/2023	Parc naturel régional de la Sainte-Baume	Végétal et Animal	A	Données nécessaires à la réalisation des Atlas de la Biodiversité Communale
23/05/2023	Parc naturel régional des Alpilles	Animal	P	Mise en œuvre de la gestion de la Réserve naturelle régionale de l'Illon : amélioration des connaissances et prise en compte des enjeux dans les actions mises en œuvres.
20/02/2023	Parc naturel régional des Baronnies provençales	Végétal et Animal	E	Projet Agro-Environnemental et Climatique (PAEC) 2023-2027 porté par le Parc dans le département des Hautes-Alpes, il est nécessaire d'établir des diagnostics écologiques des exploitations agricoles souhaitant souscrire aux Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC). Ces mesures leur permettent d'obtenir des aides financières en cas d'engagement à des pratiques agricoles vertueuses.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
19/10/2023	Parc naturel régional des Baronnies provençales	Végétal	A	Un Parc naturel régional remplit cinq grandes missions définies par le code de l'environnement : - Protection et mise en valeur des patrimoines culturels et paysagers; - Aménagement du territoire , - Amélioration du cadre et de la qualité de vie, - Développement économique et social, - Accueil, éducation et information du public. Dans le cadre de ces missions, le Parc est amené à rendre régulièrement des avis et à conseiller les élus locaux sur les futurs projets de développement ou d'aménagement du territoire.
19/10/2023	Parc naturel régional des Baronnies provençales	Animal	A	Un Parc naturel régional remplit cinq grandes missions définies par le code de l'environnement : - Protection et mise en valeur des patrimoines culturels et paysagers; - Aménagement du territoire , - Amélioration du cadre et de la qualité de vie, - Développement économique et social, - Accueil, éducation et information du public. Dans le cadre de ces missions, le Parc est amené à rendre régulièrement des avis et à conseiller les élus locaux sur les futurs projets de développement ou d'aménagement du territoire.
21/03/2023	Parc naturel régional du Luberon	Végétal	A	La demande s'inscrit dans le cadre du projet d'atlas de biodiversité communale du Parc naturel régional de la Sainte-Baume pour l'année en cours. Les données seront utilisées à des fins d'analyse statistique (nombre d'espèces observées, nombre d'observations par commune ou par groupe taxonomique, etc.) et valorisées sur la plateforme du Système d'Information Territorial interparc des PNR de PACA, au sein d'une application dédiée aux ABC de la Sainte-Baume.
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Végétal	A	La demande s'inscrit dans le cadre de la gestion du territoire du parc naturel régional de Camargue notamment dans la gestion des sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du processus de révision de la Charte du parc naturel régional de Camargue, qui se termine fin 2025 (31/12/2025) . Les données serviront dans le cadre de l'élaboration du diagnostic de territoire ainsi que pour la définition et la délimitation des zones à enjeu floristique à faire figurer dans le plan de Parc.
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Animal	A	La demande s'inscrit dans le cadre de la gestion du territoire du parc naturel régional de Camargue notamment dans la gestion des sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du processus de révision de la Charte du parc naturel régional de Camargue, qui se termine fin 2025 (31/12/2025) . Les données serviront dans le cadre de l'élaboration du diagnostic de territoire ainsi que pour la définition et la délimitation des zones à enjeu floristique à faire figurer dans le plan de Parc.
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Animal	A	La demande s'inscrit dans le cadre de la gestion du territoire du parc naturel régional de Camargue notamment dans la gestion des sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du processus de révision de la Charte du parc naturel régional de Camargue, qui se termine fin 2025 (31/12/2025) . Les données serviront dans le cadre de l'élaboration du diagnostic de territoire ainsi que pour la définition et la délimitation des zones à enjeu floristique à faire figurer dans le plan de Parc.
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Végétal	A	La demande s'inscrit dans le cadre de la gestion du territoire du parc naturel régional de Camargue notamment dans la gestion des sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du processus de révision de la Charte du parc naturel régional de Camargue, qui se termine fin 2025 (31/12/2025) . Les données serviront dans le cadre de l'élaboration du diagnostic de territoire ainsi que pour la définition et la délimitation des zones à enjeu floristique à faire figurer dans le plan de Parc.
21/03/2023	Parc naturel régional du Luberon	Animal	A	La demande s'inscrit dans le cadre du projet d'atlas de biodiversité communale du Parc naturel régional de la Sainte-Baume pour l'année en cours.
21/03/2023	Parc naturel régional du Luberon	Végétal	A	La demande s'inscrit dans le cadre du projet d'atlas de biodiversité communale du Parc naturel régional de la Sainte-Baume pour l'année en cours.
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Animal	A	La demande s'inscrit dans la gestion du territoire du parc naturel régional du Verdon, notamment de ses sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du projet d'atlas de biodiversité communal du Parc naturel régional du Verdon .
24/02/2023	Parc naturel régional du Luberon	Végétal	A	La demande s'inscrit dans la gestion du territoire du parc naturel régional du Verdon, notamment de ses sites Natura 2000. La demande s'inscrit aussi dans le cadre du projet d'atlas de biodiversité communal du Parc naturel régional du Verdon .
07/09/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Végétal et Animal	A	Rédaction de Charte forestière du Parc Naturel Régional du Mont Ventoux (diagnostic, enjeux, objectifs, actions etc.) Rédaction de la stratégie de pastoralisme, accompagnement des MAEC...

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
08/09/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Végétal et Animal	A	Rédaction de la charte forestière du PNR Mont Ventoux. Pilotage du volet pastoralisme, accompagnement des MAEC...
05/09/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Animal	I	Cette demande d'accès est reliée à la réalisation d'un Atlas de la Biodiversité Communale porté par le Parc naturel régional du Mont-Ventoux. Ce projet se déroule pendant 32 mois, de septembre 2023 à mai 2026, et la mise en page des résultats prendra encore 3 mois supplémentaires, jusqu'en septembre 2026.
07/11/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Végétal et Animal	A	Nous souhaiterions pouvoir disposer de toutes les observations disponibles dans SILENE pour pouvoir faire un état des lieux de la biodiversité de notre territoire de Parc. Cet extrait nous permettra par ailleurs de travailler à l'élaboration du plan de gestion de l'Espace naturel Sensible des Demoiselles coiffées (Bédoin).
16/11/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Végétal	A	Le Parc du Mont-Ventoux est régulièrement sollicité pour émettre des avis sur des plans, projets, aménagements, manifestations, etc. Nous avons donc besoin d'un accès précis à la donnée naturaliste afin de parfaire notre analyse. Par ailleurs, l'obtention des données flore nous permettra de mettre à jour l'état des lieux de la biodiversité de notre territoire. Enfin, une partie des données sera utilisée dans le cadre du diagnostic du Plan de gestion de l'Espace naturel Sensible des Demoiselles coiffées (Bédoin) dont la rédaction est confiée au Parc.
16/11/2023	Parc Naturel Régional du Mont Ventoux	Animal	A	Le Parc du Mont-Ventoux est régulièrement sollicité pour émettre des avis sur des plans, projets, aménagements, manifestations, etc. Nous avons donc besoin d'un accès précis à la donnée naturaliste afin de parfaire notre analyse. Par ailleurs, l'obtention des données faune nous permettra de mettre à jour l'état des lieux de la biodiversité de notre territoire. Enfin, une partie des données sera utilisée dans le cadre du diagnostic du Plan de gestion de l'Espace naturel Sensible des Demoiselles coiffées (Bédoin) dont la rédaction est confiée au Parc.
13/09/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal	E	Parc naturel régional du Queyras : élaboration de mesures de gestion et de protection, besoin d'accès aux données précises pour les demandes d'avis pour lesquelles le Parc est sollicité...
13/09/2023	Parc naturel régional du Queyras	Animal	E	Parc naturel régional du Queyras : élaboration de mesures de gestion et de protection, besoin d'accès aux données précises pour les demandes d'avis pour lesquelles le Parc est sollicité...
13/09/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal et Animal	E	mise en place de mesure de protection de la faune, de la flore et des habitats avec l'émission d'avis sur des projets pour lesquels le Parc du Queyras est sollicité
13/09/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal et Animal	A	J'ai besoin de l'accès aux données faune / flore précises pour la réalisation de mes missions en tant que chargée de mission biodiversité au Parc naturel régional du Queyras : en particulier mise en place de mesures de protection des espèces et des habitats, avis lors de projets de travaux ou d'aménagements
09/03/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal	P	Ces données seront utilisées dans le cadre strict des actions prévues par le Plan de Gestion II (2019-2028), notamment des suivis écologiques et des actions de restauration.
10/03/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal	P	Pour plan de gestion 2019-2028 de la RNN
09/03/2023	Parc naturel régional du Queyras	Animal	P	Ces données seront utilisées dans le cadre strict des actions prévues par le Plan de Gestion II (2019-2028), notamment des suivis écologiques et des actions de restauration.
09/03/2023	Parc naturel régional du Queyras	Végétal et Animal	P	Ces données seront utilisées dans le cadre strict des actions prévues par le Plan de Gestion II (2019-2028), notamment des suivis écologiques et des actions de restauration.
10/03/2023	Parc naturel régional du Queyras	Animal	P	Pour plan de gestion 2019-2028 de la RNN
07/03/2023	Personnel	Végétal	A	Visite de stations de carex afin d'effectuer des mesures morphologiques et des photos.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
13/02/2023	Rascas Biodiv	Végétal et Animal	E	La Société Sun'R power souhaite faire réaliser un pré-diagnostic qui sera le cas échéant suivie d'un VNEI dans la perspective d'une implantation d'un parc photovoltaïque d'environ 60 ha au lieu dit Le Mas Neuf de Baussenq à Saint Martin de Crau.
28/11/2023	Rascas Biodiv	Végétal et Animal	I	Etude sur une évaluation de la biodiversité dans les châtaigneraies entretenues VS des châtaigneraies abandonnées. Cette étude doit permettre de comparer la biodiversité dans les châtaigneraies abandonnées et dans les châtaigneraies entretenues et d'évaluer les impacts (positifs ou négatifs) des méthodes d'entretien en verger. Les résultats de l'étude doivent permettre d'orienter et de définir les mesures de gestion ou les préconisations environnementales à mettre en oeuvre pour conserver et maintenir la biodiversité dans les châtaigneraies des Maures. Les documents produits seront compilés dans le Tome 0 du DOCOB (document de « compilation des études préparatoires à la révision du DOCOB »).
07/07/2023	Rascas Biodiv	Végétal et Animal	E	Etude d'incidence Natura 2000 (site Val d'Argens) Réalisation d'une EIN simplifiée dans le cadre d'un projet urbanisme (cave viticole) sur un terrain occupé et anthropisé (hors milieu naturel)
04/09/2023	Rascas Biodiv	Végétal et Animal	A	Evaluation environnementale du PIDAF sur Roquebrune/Argens dans le cadre de l'intégration de cette commune au Syndicat mixte de l'Estérel (mise en conformité du réseau DFCI communal au PIDAF existant du SMGSE).
12/12/2023	Régie syndicale des stations du Queyras	Animal	I	Création d'un inventaire écologique pour les domaines skiables du Queyras pour début 2024. Cette démarche s'inscrit dans les éco-engagements de DSF (domaines skiables de France). Cet inventaire aura pour but de mieux connaître nos espaces de travail et pouvoir protéger la nature qui s'y trouve.
08/09/2023	Région Provence-Alpes-Côte d'Azur	Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion SILENE Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur. Etudes biodiversité en tant qu'autorité compétente d'outils de protection forte (RNR).
08/09/2023	Région Provence-Alpes-Côte d'Azur	Végétal	A	Dans le cadre de l'adhésion SILENE Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur. Etudes biodiversité en tant qu'autorité compétente d'outils de protection forte (RNR).
08/09/2023	Région Sud	Animal	T	Analyse de données relative aux compétences de chef de filât en matière de protection de la biodiversité de la Région.
08/09/2023	Région Sud	Végétal	T	Analyses de données relatives au compétence de chef de filât en matière de protection de la biodiversité de la Région.
20/04/2023	Réserve naturelle nationale de Camargue	Végétal et Animal	I	Demande accès aux données dans le cadre de l'adhésion SNPN à Silene
07/03/2023	Réserve Naturelle Nationale de Ristolas-Mont Viso	Végétal et Animal	A	Pour l'élaboration d'un protocole visant à améliorer les connaissances sur les habitats de reproduction, dans le cadre d'un stage de master (gestion de la Réserve de Ristolas Mont Viso).
24/11/2023	RUPEA	Végétal	A	Inventaire
16/01/2023	Rupea Ecologue indépendant	Végétal et Animal	E	Etude d'incidence Natura 2000 sur un nouveau site d'escalade.
16/01/2023	RuPEA indépendant	Végétal et Animal	E	Sécurisation de falaise. Inventaire complémentaire sur corde dès avril 2023. Recherche d'espèces protégées avant travaux.
05/05/2023	SARL Alpicité	Végétal et Animal	S	Etude pour une évaluation environnementale sur l'évolution du PLU de Mouriès.
05/05/2023	SARL Alpicité	Végétal et Animal	S	L'évaluation environnementale qui sera déposée courant juin à l'autorité environnementale.
23/03/2023	SB Biodiversité	Animal	E	Afin d'évaluer la sensibilité d'une parcelle de Sophia-Antipolis en vue de travaux, nous aurions besoin de connaître avec précision les espèces faunistiques présentes sur le site. Cet inventaire permettra de prendre les mesures nécessaires afin de ne pas impacter d'espèces protégées sur le site.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
29/11/2023	SB Biodiversité	Végétal et Animal	E	Pré-diagnostics bibliographiques en vue d'éventuels travaux selon la sensibilité du site, et réalisation de formulaires d'incidence Natura 2000.
21/12/2023	SB Biodiversité	Végétal et Animal	I	L'Université Côte d'Azur fait réaliser des inventaires sur plusieurs de ses campus afin d'avoir une vision des espèces de faune et de flore présentes dans le but d'aménager des espaces pour les accueillir, les préserver... mieux gérer son patrimoine naturel et le valoriser.
23/03/2023	SB Biodiversité + Vianney Franssens	Végétal	E	Afin d'évaluer la sensibilité d'une parcelle de Sophia-Antipolis en vue de travaux, nous aurions besoin de connaître avec précision les espèces floristiques présentes sur le site, y compris les espèces sensibles. Cet inventaire permettra de prendre les mesures nécessaires afin de ne pas impacter d'espèces protégées sur le site.
22/03/2023	SB Biodiversité et Vianney Franssens, botaniste indépendant	Végétal et Animal	I	Dans le cadre d'un inventaire Habitats, Flore et Faune, nous souhaiterions connaître avec précision la localisation des espèces présentes aux alentours du site, et si possible les espèces sensibles de faune et flore.
15/06/2023	Scimabio-interface	Végétal et Animal	I	La mission a pour projet de proposer une méthode d'inventaire qualitatif spécifiques aux canyons afin de mieux connaître ces milieux et permettre une meilleures appréhensions des pratiques de loisirs. Le projet est en phase d'étude jusqu'à l'automne avec l'inventaire de plusieurs canyons en France, sélectionnés de part leur qualité en termes de biodiversité mais également en terme de fréquentation.
03/01/2023	SEGED	Végétal et Animal	E	Suivi des travaux d'arasement de l'atterrissement au droit du système d'endiguement CAP3000 (St Laurent du Var).
20/01/2023	SEGED	Végétal	I	Dans le cadre du projet d'aménagement de la plage de Pampelonne, un cahier de suivi d'indicateurs est établi chaque année, et permet d'évaluer la mise en œuvre de ce projet, et notamment de rendre compte de l'évolution environnemental du site. Pour cela, un des indicateurs porte sur le nombre d'espèces floristiques protégées présentes sur la commune de Ramatuelle, afin d'apprécier la diversité génétique. Cet indicateurs est actualisé tous les deux ans, par consultation de la base de données SILENE.
21/02/2023	SEGED	Végétal et Animal	E	Réalisation d'un Diagnostic écologique 4 saisons afin d'identifier les enjeux sur le fleuve du Loup et ses berges en prévision de projets de travaux visant la création d'une risberme et d'une réhausse de berge.
06/03/2023	SEGED	Animal	E	Travaux d'urgence du SMIAGE pour la CARF. L'objet est la réalisation d'un forage de reconnaissance, avant l'été 2023. La zone de projet est comprise dans un APB. Un arrêté préfectoral a été obtenu pour le projet. La SEGED réalise une étude d'impact.
06/03/2023	SEGED	Animal	E	Réalisation d'un Diagnostic écologique 4 saisons afin d'identifier les enjeux sur le fleuve du Loup et ses berges en prévision de projets de travaux visant la création d'une risberme et d'une réhausse de berge.
06/03/2023	SEGED	Végétal	E	Travaux d'urgence du SMIAGE pour la CARF. L'objet est la réalisation d'un forage de reconnaissance, avant l'été 2023. La zone de projet est comprise dans un APB. Un arrêté préfectoral a été obtenu pour le projet. La SEGED réalise une étude d'impact.
06/03/2023	SEGED	Végétal	E	Réalisation d'un diagnostic écologique 4 saisons afin d'identifier les enjeux sur le fleuve du Loup et ses berges en prévision de projets de travaux visant la création d'une risberme et d'une réhausse de berge.
07/03/2023	SEGED	Végétal	E	Réalisation d'un diagnostic écologique 4 saisons afin d'identifier les enjeux sur le fleuve du Loup et ses berges en prévision de projets de travaux visant la création d'une risberme et d'une réhausse de berge.
07/03/2023	SEGED	Végétal	E	Travaux prévus avant l'été 2023. Le projet est la réalisation d'un forage de reconnaissance de source d'eau. La SEGED est missionnée pour assurer une étude écologique préalable. Le projet est compris dans une zone APB. Un arrêté préfectorale a été obtenu pour les travaux.
16/03/2023	SEGED	Animal	E	Réalisation d'un pré-diagnostic écologique en avril afin d'identifier les enjeux sur la Valmasque et ses berges en prévision d'un projet de travaux visant la création d'un piège à embâcle.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
16/03/2023	SEGED	Végétal	E	Réalisation d'un pré-diagnostic écologique en avril afin d'identifier les enjeux sur la Valmasque et ses berges en prévision d'un projet de travaux visant la création d'un piège à embâcle.
05/04/2023	SEGED	Végétal	E	La demande s'inscrit dans le cadre d'un suivi de la Consoude bulbeuse après travaux sur la Commune de Cagnes-sur-mer.
05/04/2023	SEGED	Végétal	E	La demande s'inscrit dans le cadre d'un suivi N+9 de la Consoude Bulbeuse sur les communes de Auribeau sur Siagne, Pégomas et Grasse.
07/04/2023	SEGED	Végétal	E	Projets: Rénovation des enrochements de berge du cours d'eau la Mourachonne du Grand vallon à Mouans-Sartoux et réparation des berges du cours d'eau la Mourachonne au niveau de la STEP de Mouans-Sartoux.
07/04/2023	SEGED	Végétal	E	Réalisation d'un diagnostic écologique dans le cadre de travaux de reconstruction du pont et stabilisation de 2 glissements de terrain.
07/04/2023	SEGED	Végétal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de travaux de réhabilitation du barrage du Banégon.
07/04/2023	SEGED	Animal	E	Projets: Rénovation des enrochements de berge du cours d'eau la Mourachonne du Grand vallon à Mouans-Sartoux et réparation des berges du cours d'eau la Mourachonne au niveau de la STEP de Mouans-Sartoux.
07/04/2023	SEGED	Animal	E	Réalisation d'un diagnostic écologique dans le cadre de travaux de reconstruction du pont et stabilisation de 2 glissements de terrain.
07/04/2023	SEGED	Animal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de travaux de réhabilitation du barrage du Banégon.
20/04/2023	SEGED	Végétal	E	Cette demande d'accès aux données sensibles flores est réalisée dans le cadre d'une étude d'impact avant travaux du SMIAGE sur le Barrage Banégon à Fayence (83440). Le projet consiste en un remaniement de la structure du barrage, ayant donc potentiellement un impact sur les milieux naturels à proximité.
20/04/2023	SEGED	Végétal	E	Cette demande d'accès aux données sensibles flore est réalisée dans le cadre d'une étude d'impact avant travaux du SMIAGE Maralpin sur les berges de la Roya sur la commune de Tende (06). Le projet consiste en une reprise des berges suite à la tempête Alex en 2020.
20/04/2023	SEGED	Végétal	E	Etude d'impact avant travaux par le SMIAGE sur la commune de Mouans-Sartoux (06).
12/05/2023	SEGED	Végétal et Animal	E	L'étude écologique faune et flore s'inscrivant dans le cadre de travaux sur le Grand pont traversant le Bès sur la commune de Verdaches.
26/07/2023	SEGED	Végétal et Animal	I	Je souhaiterais avoir accès aux données flore et faune sur la commune de Biot dans les Alpes-Maritimes, afin de rechercher des espèces potentielles sur notre étude basée sur cette commune. Dans le cadre de mise en place de piège à embâcle sur la Brague.
04/08/2023	SEGED	Végétal et Animal	I	Dans le cadre d'une étude inventaires faune-flore période d'été sur la commune d'Entrevaux. Le SMIAGE prévoit un programme pluriannuel de gestion sédimentaire sur 10 ans. Le projet prévoit la définition d'un seuil d'alerte au niveau de l'ouvrage.
31/10/2023	SEGED	Végétal et Animal	I	Étude d'impact dans le cadre du renforcement et de la sécurisation d'une falaise en vue de la protection de l'axe routier situé en contrebas.
05/05/2023	SEGED	Végétal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de la rédaction d'un dossier loi sur l'eau pour le projet de remplacement du pont de Blache Breiche de la RD704.
05/05/2023	SEGED	Animal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de la rédaction d'un dossier loi sur l'eau pour le projet de remplacement du pont de Blache Breiche de la RD704.
09/05/2023	SEGED	Animal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de travaux de régénération du Viaduc de l'Arc
09/05/2023	SEGED	Végétal	E	Diagnostic écologique dans le cadre de travaux de régénération du Viaduc de l'Arc

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
16/02/2023	Service environnement, mairie de Saint-Rémy-de-Provence	Végétal et Animal	I	Le service environnement de la commune souhaite mieux connaître la faune et la flore présente sur le territoire de Saint-Rémy-de-Provence. Objectif immédiat : mieux connaître le patrimoine naturel du parc de l'Argelier situé à Saint-Rémy-de-Provence (43°47'50.3"N 4°50'03.4"E) et utiliser les données existantes pour ajuster la gestion faite par le service espaces verts ou les valoriser auprès de l'école de l'Argelier voisine. Éventuellement réaliser un inventaire pour compléter ces données si besoin.
03/03/2023	Service environnement, mairie de Saint-Rémy-de-Provence	Végétal et Animal	I	Le service environnement de la commune souhaite mieux connaître la faune et la flore présente sur le territoire de Saint-Rémy-de-Provence. Objectif immédiat : mieux connaître le patrimoine naturel du parc de l'Argelier situé à Saint-Rémy-de-Provence (43°47'50.3"N 4°50'03.4"E) et utiliser les données existantes pour ajuster la gestion faite par le service espaces verts ou les valoriser auprès de l'école de l'Argelier voisine. Éventuellement réaliser un inventaire pour compléter ces données si besoin.
12/04/2023	Setec Hydratec	Végétal et Animal	P	Dossiers réglementaires pour une DIG. Accès nécessaire urgemment.
12/04/2023	Setec Hydratec	Végétal et Animal	P	Demande de données complémentaires de la part de la DDT 83 pour le PPTRE du bassin versant du Riou de l'Argentière.
12/04/2023	Setec Hydratec	Végétal et Animal	P	PPTRE - Bassin versant du Riou de l'Argentière. 6 communes concernées sur 2 départements. Objectif : répondre aux demandes d'informations complémentaires de la DDT pour la DIG.
17/04/2023	SNPN - Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures	Végétal et Animal	A	Etudes naturaliste pour le SNPN
19/04/2023	SNPN - Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures	Animal	A	Etudes naturaliste pour le SNPN
19/04/2023	SNPN - Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures	Végétal	A	Etudes naturaliste pour le SNPN
21/04/2023	SNPN - Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures	Végétal	A	Etudes naturaliste pour le SNPN
21/06/2023	Société du Canal de Provence	Végétal et Animal	A	Demande d'autorisation au titre de la loi sur l'eau pour des travaux prévus l'année prochaine
19/09/2023	Société du Canal de Provence	Végétal et Animal	E	Analyses environnementales dans le cas des projets d'aménagement de la concession régionale du canal de provence.
11/07/2023	Société Nationale de Protection de la Nature	Animal	A	Depuis août 2022, la SNPN est devenue le gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des maures. Dans le cadre de la mise en place d'un programme de recherche-action sur la régénération naturelle post-incendie de la réserve naturelle nationale;
11/07/2023	Société Nationale de Protection de la Nature	Végétal	A	La Société Nationale de Protection de la Nature est gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des maures depuis août 2022. Dans le cadre de la mise en place d'un programme de recherche-action sur la régénération naturelle post-incendie.
11/07/2023	Société Nationale de Protection de la Nature	Végétal	A	Depuis août 2022, la SNPN est gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures. Cette demande est réalisée dans le cadre d'un programme en cours de mise en place sur la régénération naturelle post-incendie. Selon les données disponibles, l'objectif serait d'analyser l'évolution spatio-temporelle des populations sur la réserve en lien avec les incendies. Cette connaissance permettrait par la suite de guider les actions de gestion sur la réserve.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
11/07/2023	Société Nationale de Protection de la Nature	Animal	A	Depuis août 2022, la SNPN est gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale de la Plaine des Maures. Cette demande est réalisée dans le cadre d'un programme en cours de mise en place sur la régénération naturelle post-incendie. Selon les données disponibles, l'objectif serait d'analyser l'évolution spatio-temporelle des populations sur la réserve en lien avec les incendies. Cette connaissance permettrait par la suite de guider les actions de gestion sur la réserve.
13/12/2023	Solène Baguet Biodiversité	Animal	E	L'ASA du Canal de Gap souhaite développer un projet de centrale hydroélectrique sur le secteur aval de la réserve de Pelleautier pour valoriser les déversements de la retenue collinaire de Pelleautier. L'installation serait située en commune de la Freissinouse.
13/12/2023	Solène Baguet Biodiversité	Végétal et Animal	E	L'ASA du Canal de Gap souhaite développer un projet de centrale hydroélectrique sur le secteur aval de la réserve de Pelleautier pour valoriser les déversements de la retenue collinaire de Pelleautier. L'installation serait située en commune de la Freissinouse.
27/09/2023	Soler IDE	Végétal et Animal	E	Etude environnementale sur la commune de Vence (06). La demande est associée à un projet de construction de logements et de résidences services seniors au sein de cette même commune. L'objet de l'étude est un pré-diagnostic écologique sur environ 1 ha.
05/01/2023	Station d'Observation et de Protection des Tortues et de leurs Milieux	Animal	A	
18/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	E	Dans le cadre de l'adhésion à SILENE.
19/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	E	
20/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	E	Missions d'études réglementaires et de suivis écologiques.
20/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	E	Données utilisées dans le cadrage bibliographique des études réglementaires (Volet naturel d'étude d'impact, Évaluation d'incidence Natura 2000, ...). Ces données cumulés à notre connaissance des enjeux du territoire et aux autres sources bibliographiques nous permettent de cibler nos périodes de prospections.
21/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	E	
22/09/2023	SYMBIODIV	Végétal et Animal	A	SYMBIODIV est un bureau d'étude faune/flore qui des inventaires écologiques faune et flore liés à diverses études qui lui sont confiées (Études réglementaires, Plan de Gestion, etc.). L'accès aux données précises est demandé dans le cadre de ses activités afin de réaliser la bibliographie des données disponibles avant la réalisation des inventaires de terrain.
03/10/2023	SYMBIODIV	Végétal	E	L'accès aux données sensibles flore est demandée afin de vérifier la présence ou l'absence d'espèces sensibles dans le cadre des missions réglementaires ou d'inventaires qui nous sont confiées.
25/04/2023	SYMCRAU	Animal	D	Le SYMCRAU anime le site Natura 2000 Crau FR9301595 "Crau centrale-Crau sèche" (ZSC) et FR9310064 "Crau" (ZPS) de mars 2022 à décembre 2024. Les données faune vont servir à mettre en oeuvre le DOCOB Natura 2000 CRAU, soit : amélioration de connaissance, appui réglementaire, suivis scientifiques, montage de projets de restauration etc.
25/04/2023	SYMCRAU	Végétal	D	Le SYMCRAU est animateur Natura 2000 FR9301595 "Crau centrale-Crau sèche" (ZSC) et FR9310064 "Crau" (ZPS) de mars 2022 à décembre 2024. Les données FLORE (dont sensibles) vont permettre de mettre en oeuvre le DOCOB : suivis scientifiques, gestion et mise en place de contart, appui réglementaires, amélioration des connaissances etc.
28/04/2023	SYMCRAU	Végétal	D	Le SYMCRAU est structure animatrice du site Natura 2000 Crau de mars 2022 à décembre 2024. dans le cadre de cette mission, les données serviront à : améliorer les connaissances, réaliser des inventaires scein tifiques, évaluer l'état de conservation du sites, monter des rprojets de préservation/retauration, appuyer les aspects réglementaires etc.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
08/09/2023	Syndicat mixte d'aménagement de la vallée de la Durance	Végétal et Animal	A	Dans le cadre de l'adhésion de SILENE.
14/09/2023	Syndicat Mixte du Bassin des Sorgues	Végétal et Animal	A	Le Syndicat Mixte du Bassin des Sorgues a besoin de pouvoir consulter régulièrement la base de données SILEN, pour bien prendre en compte les données naturaliste dans l'ensemble de ses missions et pour apporter un conseil éclairé aux porteurs de projets.
15/09/2023	Syndicat Mixte du Bassin des Sorgues	Végétal et Animal	A	Le Syndicat Mixte du Bassin des Sorgues a besoin de pouvoir consulter régulièrement la base de données SILEN pour bien prendre en compte les données naturalistes dans l'ensemble des missions et pour apporter un conseil éclairé aux porteurs de projets.
14/12/2023	Syndicat Mixte du massif des Monges	Animal	D	Dans le cadre de l'adhésion à Silene.Animation des sites N2000 Fr 9301530 et 9301545.
14/12/2023	Syndicat Mixte du massif des Monges	Végétal	D	Animation des sites N2000 Fr 9301545 et Fr 9301530
09/06/2023	Syndicat Mixte du massif des Monges	Végétal et Animal	P	J'ai besoin de toutes les données disponibles des 2 règnes, à jour dans le cadre de l'élaboration des diagnostics agro-environnementaux, et plans de gestion eco-pastoraux des MAEC 2023-2027. Le syndicat mixte est opérateur PAEC. Ces données seront aussi utiles lors des porter à connaissance des EIN 2000.
16/06/2023	Syndicat Mixte du massif des Monges	Végétal et Animal	A	Cadre de mes missions d'animation de site : porter à connaissance EIN 2000, études et inventaires, suivis scientifiques, diagnostics et plans de gestion écopastoraux dans cadre des MAEC.
14/12/2023	Syndicat Mixte du massif des Monges	Végétal et Animal	D	Animation des 2 sites Natura 2000, à cheval sur 20 communes.
13/10/2023	Syndicat mixte Provence Verte Verdon	Végétal et Animal	D	
17/10/2023	Syndicat mixte Provence Verte Verdon	Végétal et Animal	D	Utilisation de SILENE pour les évaluations d'incidences, les inventaires naturalistes, veilles réglementaires, accompagnement des porteurs de projets, contractualisation Natura 2000, MAEC, etc. La connaissance avec précision des enjeux locaux m'est donc indispensable.
19/10/2023	Syndicat mixte Provence Verte Verdon	Végétal et Animal	D	Dans le cadre de l'adhésion de SILENE.
19/10/2023	Syndicat mixte Provence Verte Verdon	Végétal	D	Syndicat Mixte Provence Verte Verdon
26/01/2023	Terra Firme Birdwatching	Animal	E	VNEI
26/01/2023	Terra Firme Birdwatching	Animal	E	Suivi
20/02/2023	TINEETUDE Ingénierie	Végétal et Animal	E	Construction d'un local commercial-Limite Cagnes sur Mer et la Colle : aménagement d'une passerelle sur le Malvan. Etude préalable aux autorisations de construction de la passerelle
19/01/2023	TINEETUDE Ingénierie	Végétal et Animal	S	Evaluation environnemental de la révision de la Carte communale
30/01/2023	TINEETUDE Ingénierie	Végétal et Animal	E	Sur le secteur du lotissement Sénès à Solliès-Pont, des inondations récurrentes deviennent problématiques pour les habitants du quartier. Le SMDV du Gapeau ayant en charge la gestion et l'aménagement du Gapeau pour pallier aux aléas inondations, a lancé un marché d'AMO afin de réaliser des travaux d'amélioration des digues voire de création d'ouvrages permettant de limiter les inondation au sein du quartier.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
15/02/2023	TINEETUDE Ingénierie	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'un projet d'aménagement le long d'un vallon, affluent du Malvan, le pétitionnaire souhaite aménager une passerelle pour accéder à la parcelle relative au projet. Pour se faire, la DDTM (service biodiversité) demande de réaliser une expertise naturaliste afin de vérifier la présence/absence d'espèces protégées au niveau des 2 berges du cours d'eau.
14/04/2023	TINEETUDE Ingénierie	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale du PLU
13/02/2023	Tour du Valat	Végétal et Animal	A	Expertise scientifique pour la conservation et la restauration des zones humides
15/02/2023	Tour du Valat	Végétal	A	Projets d'études scientifiques, de gestion et de restauration des zones humides méditerranéennes (étude communauté végétale, population espèces végétales menacées, banque de graines, pression de pâturage, EEE, traits fonctionnels...)
15/02/2023	Tour du Valat	Animal	A	Études scientifiques, projets de gestion et restauration des zones humides méditerranéennes
22/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de prendre en compte les espèces faunistiques dans une étude réglementaire écologique (pré-diagnostic écologique) sur la commune du Muy, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
22/05/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (pré-diagnostic écologique) sur la commune du Muy, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
14/06/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans le cadre d'un formulaire simplifié d'incidences Natura 2000 sur la commune de Daluis, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
14/06/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de prendre en compte les espèces faunistiques dans le cadre d'un formulaire simplifié d'incidences Natura 2000 sur la commune de Daluis, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
06/07/2023	TPF Ingénierie	Animal	I	Afin de prendre en compte les espèces faunistiques dans une étude réglementaire écologique (diagnostic écologique) sur la commune de Saint-Martin-Vésubie, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
06/07/2023	TPF Ingénierie	Végétal	I	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (diagnostic écologique) sur la commune de Saint-Martin-Vésubie, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
02/10/2023	TPF Ingénierie	Animal	I	Afin de prendre en compte les espèces faunistiques dans une étude réglementaire écologique (Diagnostic écologique) sur la commune de Trans-en-Provence, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
02/10/2023	TPF Ingénierie	Végétal	I	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (Diagnostic écologique) sur la commune de Trans-en-Provence, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
02/10/2023	TPF Ingénierie	Végétal	I	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (diagnostic écologique) sur la commune de Trans-en-Provence, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
02/10/2023	TPF Ingénierie	Végétal	I	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (diagnostic écologique) sur la commune du Boréon, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
02/10/2023	TPF Ingénierie	Végétal	I	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (diagnostic écologique) sur la commune de Saint-Martin-Vésubie, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
09/01/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin d'établir une notice administrative établissant l'état initial d'un terrain sur lequel le porteur de projet aimerait réaliser son projet, TPFi demande accès aux données floristiques pour bien prendre en compte les espèces patrimoniales et protégées possiblement présentes sur le site.
18/01/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	A	Vérification des données naturalistes pour un projet routier sur la commune de Draguignan, faisait l'objet d'une demande d'autorisation environnementale.
06/02/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réduire les impacts d'un projet et qu'il soit certifié BREEAM, une liste de mesures de prise en compte de la biodiversité sera élaborée. Pour cela, une demande d'accès aux données faunistiques est importante afin que les mesures soient adaptées aux espèces présentes.
14/02/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de prendre en compte la biodiversité dans les projets de travaux sur 3 ouvrages, la MNCA souhaite que TPFi réalise des pré-diagnostic écologiques. Pour cela, l'accès aux données faunistiques est nécessaire afin de prendre en compte tous les enjeux présents.
14/02/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser des travaux sur un ouvrage sur la commune de Contes, la mairie de Contes nous sollicite afin de réaliser un pré-diagnostic écologique pour évaluer et prendre en compte les enjeux biodiversité. Pour cela, TPFi réalise une demande d'accès aux données faunistiques.
14/02/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de prendre en compte la biodiversité dans les projets de travaux sur 3 ouvrages, la MNCA souhaite que TPFi réalise des pré-diagnostic écologiques. Pour cela, l'accès aux données floristiques est nécessaire afin de prendre en compte tous les enjeux présents.
14/02/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de réaliser des travaux sur un ouvrage sur la commune de Contes, la mairie de Contes nous sollicite afin de réaliser un pré-diagnostic écologique pour évaluer et prendre en compte les enjeux biodiversité. Pour cela, TPFi réalise une demande d'accès aux données floristiques.
20/03/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de réaliser des diagnostics écologiques permettant d'évaluer les enjeux faunes et flores présents sur des parcelles appartenant à EPF, TPFi demande l'accès aux données floristiques pour prendre en compte les espèces présentes sur les dites d'études et sur les communes concernées en plus des inventaires qui seront réalisés.
20/03/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser des diagnostics écologiques permettant d'évaluer les enjeux faunes et flores présents sur des parcelles appartenant à EPF, TPFi demande l'accès aux données faunistiques pour prendre en compte les espèces présentes sur les sites d'études et sur les communes concernées en plus des inventaires qui seront réalisés.
11/04/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	A	Réalisation d'une note de cadrage afin de cerner les enjeux écologiques du site de projet
11/04/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	A	Réalisation d'une note de cadrage permettant de cerner les enjeux écologiques du site de projet
16/05/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de réaliser une expertise écologique sur la commune de Grasse, TPF Ingénierie demande l'accès aux données floristiques pour prendre en compte toute les espèces présentes à l'échelle de la commune dans cette expertise. Cette expertise concerne la réalisation d'un pré-diagnostic écologie qui pourra tendre un vers un diagnostic écologique complet.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
16/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser une expertise écologique sur la commune de Grasse, TPF Ingénierie demande l'accès aux données faunistiques pour prendre en compte toute les espèces présentes à l'échelle de la comne dans cette expertise. Cette expertise concerne la réalisation d'un pré-diagnostic écologie qui pourra tendre un vers un diagnostic écologique complet.
22/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de prendre en compte les espèces faunistiques dans une étude réglementaire écologique (pré-diagnostic écologique) sur la commune du Muy, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune te le site étudié.
22/05/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de prendre en compte les espèces floristiques dans une étude réglementaire écologique (pré-diagnostic écologique) sur la commune du Muy, TPF Ingénierie demande l'accès aux données. Cette demande permettra de prendre en compte au mieux les espèces présentes sur la commune et le site étudié.
10/07/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'un projet routier ayant lieu sur la commune de Cap d'Ail, nous réalisons un état initial. Afin de compléter le volet "Patrimoine Naturel", nous avons besoin des données précises de la commune.
09/01/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin d'établir une notice administrative établissant l'état initial d'un terrain sur lequel le porteur de projet aimerait réaliser son projet, TPFi demande accès aux données faunistiques pour bien prendre en compte les espèces patrimoniales et protégées possiblement présentes sur le site.
09/01/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin d'établir une notice administrative établissant l'état initial d'un terrain sur lequel le porteur de projet aimerait réaliser son projet, TPFi demande accès aux données faunistiques pour bien prendre en compte les espèces patrimoniales et protégées possiblement présentes sur le site.
09/01/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin d'établir une notice administrative établissant l'état initial d'un terrain sur lequel le porteur de projet aimerait réaliser son projet, TPFi demande accès aux données floristiques pour bien prendre en compte les espèces patrimoniales et protégées possiblement présentes sur le site.
09/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser des études écologiques réglementaires (pré-diagnostic et diagnostic écologique) pour ECAA, sur la commune de Fréjus et Saint-Raphaël, TPFi demande l'accès aux données faunistiques afin de prendre en compte tous les espèces recensées sur la base de donnée Silène.
09/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser des études écologiques réglementaires (pré-diagnostic et diagnostic écologique) et de prendre en compte les espèces faunistiques présentes sur les communes de Fréjus et Saint-Raphaël et les enjeux qu'elles représentent, TPF Ingénierie demande l'accès aux données faunistiques.
09/05/2023	TPF ingénierie	Végétal	E	Afin de réaliser des études écologiques réglementaires (pré-diagnostic et diagnostic écologique) pour ECAA, sur la commune de Fréjus et Saint-Raphaël, TPFi demande l'accès aux données floristiques afin de prendre en compte tous les espèces recensées sur la base de donnée Silène.
12/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Une demande d'accès aux données animal sur cette commune avait déjà été réalisée afin de faire une expertise écologique. TPF Ingénierie reformule cette demande afin de compléter des informations sur cette expertise écologique, notamment sur les groupes faunistiques.
15/05/2023	TPF Ingénierie	Végétal	E	Afin de réaliser une expertise écologique sur la commune de Grasse, TPF Ingénierie demande l'accès aux données floristiques pour prendre en compte toute les espèces présentes à l'échelle de la comne dans cette expertise. Cette expertise concerne la réalisation d'un pré-diagnostic écologie qui pourra tendre un vers un diagnostic écologique complet.
15/05/2023	TPF Ingénierie	Animal	E	Afin de réaliser une expertise écologique sur la commune de Grasse, TPF Ingénierie demande l'accès aux données faunistiques pour prendre en compte toute les espèces présentes à l'échelle de la comne dans cette expertise. Cette expertise concerne la réalisation d'un pré-diagnostic écologie qui pourra tendre un vers un diagnostic écologique complet.

Date de la demande	Organismes	Règne(s) concerné(s)	Types d'études	Quels usages ?
19/09/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	S	Evaluation environnementale de la révision du PLU d'Opio
19/09/2023	TPF Ingénierie	Végétal et Animal	A	Evaluation environnementale de la carte communale de la Penne (06)
06/06/2023	Università degli studi di Genova	Végétal	A	Project concerning mountain conservation and sustainable development, focusing on the biodiversity of plant communities in semi-natural grassland habitats (grazed and abandoned) on taxonomic, phylogenetic and functional traits aspects.
01/05/2023	Università degli Studi di Torino	Animal	I	Etude doctorale sur la distribution de <i>Zerynthia polyxena</i> en Italie, produisant des modèles climatiques et des projections futures de sa distribution. Cette espèce en France utilise plusieurs plantes du genre <i>Aristolochia</i> . Pour cela je demande des données sur le papillon et sa plante nourricière, afin d'avoir une image transfrontalière qui tienne compte des différences écologiques.
05/06/2023	Università degli Studi di Torino	Animal	I	
08/03/2023	Université Pierre et Marie Curie	Animal	I	Etude naturaliste pour l'analyse de l'évolution de la biodiversité entomologique.
20/02/2023	Université Toulouse III Paul Sabatier	Végétal	A	Chercheuse postdoctorale CNRS sur le projet Liste Rouge des Ecosystèmes (LRE) avec le Comité français de l'UICN, PatriNat et le Laboratoire Ecologie Fonctionnelle et Environnement (LEFE) à Toulouse.
08/06/2023	Verdi Ingénierie	Animal	E	Expertises de terrains dans le cadre d'un projet de désenclavement de ZAC de la Tour à Brignoles.
28/11/2023	Verdi Ingénierie	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'un projet je rédige une étude d'impact et je souhaite accéder aux données bibliographiques autour de ma zone projet.
22/05/2023	Verdi Ingénierie	Végétal et Animal	E	Dans le cadre d'une étude réglementaire cas par cas, je souhaite accéder aux données bibliographiques géoréférencées sur la ville de Brignoles.
19/10/2023	Verdi Ingénierie	Animal	E	
11/04/2023	Ville de Marseille	Animal	T	Dans le cadre à la fois d'une stratégie de préservation des friches urbaines naturelles et dans le cadre plus global de caractérisation de la contribution des terrains de la Ville à la TVB, je souhaite disposer des données précises de biodiversité sur le territoire communal. Cette demande concerne tous taxons et toute période.
22/05/2023	Ville de Marseille	Animal	A	Rédaction d'avis relatifs à l'urbanisme et aux évolutions de documents d'urbanisme;- la caractérisation de la trame verte et bleue;- la caractérisation écologique des terrains municipaux, en particulier les friches urbaines naturelles.- l'identification amont d'enjeux écologiques au niveau des ouvrages de soutènement et des falaises en gestion par nos services.
05/10/2023	Ville de Martigues	Végétal	I	Création d'un Atlas populaire de la Biodiversité Communal.
27/09/2023	Ville de Martigues	Végétal et Animal	A	Atlas populaire de la Biodiversité Communal.