



# DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS

## CREATION D'UN SITE DE RECONDITIONNEMENT DE VEHICULES D'OCCASION

ECL  
PUGET-SUR-ARGENS (83)  
KASE.23.423

Notice d'incidence simplifiée NATURA 2000



**KALIÈS**  
Étude & conseil  
en environnement,  
énergie & risques industriels

## FORMULAIRE d'ÉVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000 (EIN2)

(cocher la case correspondant à votre demande)

- une évaluation des incidences simplifiée**  
 **une évaluation préliminaire d'un projet**



### Pour quoi ?

**Le présent document peut être utilisé comme suggestion de présentation pour une évaluation des incidences simplifiée. Il peut aussi être utilisé pour réaliser l'évaluation préliminaire d'un projet afin de savoir si un dossier plus approfondi sera nécessaire.**

### Évaluation simplifiée ou dossier approfondi ?

**Dans tous les cas, l'évaluation des incidences doit être conforme au contenu visé à l'article R414.23 du code de l'environnement.**

Le choix de la réalisation d'une évaluation simplifiée ou plus approfondie dépend des incidences potentielles du projet sur un site Natura 2000. Si le projet n'est pas susceptible d'avoir une quelconque incidence sur un site, alors l'évaluation pourra être simplifiée. Inversement, si des incidences sont pressenties ou découvertes à l'occasion de la réalisation de l'évaluation simplifiée, il conviendra de mener une évaluation approfondie.

Le formulaire d'évaluation préliminaire correspond au R414-23-I du code de l'environnement et le « canevas dossier incidences » au R414-23-II et III et IV de ce même code.

### Par qui ?

Ce formulaire peut être utilisé par le **porteur du projet**, en fonction des informations dont il dispose (cf. p. 9 : « ou trouver l'info sur Natura 2000? »). Lorsque le ou les sites Natura 2000 disposent d'un DOCOB et d'un animateur Natura 2000, le porteur de projet est invité à le contacter, si besoin, pour obtenir des informations sur les enjeux en présence. Toutefois, lorsqu'un renseignement demandé par le formulaire n'est pas connu, il est possible de mettre un point d'interrogation.

### Pour qui ?

Ce formulaire permet au **service administratif instruisant le projet** de fournir l'autorisation requise ou, dans le cas contraire, de demander de plus amples précisions sur certains points particuliers.

### L'évaluation des incidences

est avant tout une **démarche d'intégration des enjeux Natura 2000 dès la conception du plan ou projet.**

Le dossier d'évaluation des incidences doit être conclusif sur la potentialité que le projet ait ou pas une incidence significative sur un site Natura 2000.

**Coordonnées du porteur de projet :**

Nom (personne morale ou physique) : .....

Adresse : .....

Commune et département : .....

Téléphone : .....

Email : .....

**Nom du projet :**

.....

Lieu du projet (commune(s) et lieux-dits) : .....

.....

**PRÉAMBULE**

Avant de démarrer un projet ou un programme de travaux, d'ouvrages, de manifestations ou d'aménagements, le maître d'ouvrage (ou le pétitionnaire) doit identifier **si le projet est susceptible d'avoir un effet significatif sur les milieux naturels, les espèces et les habitats d'intérêts communautaires présents dans un ou plusieurs sites Natura 2000 au regard des objectifs de conservation.**

L'encadrement et la mise en oeuvre des évaluations des incidences Natura 2000 sont précisés dans les articles L414-4 et suivants et R414-19 et suivants du code de l'environnement (CE)

La liste nationale (R414-19 du CE) et les listes locales 1 et 2 (arrêtés préfectoraux du 11/03/2014) définissent les plans, programmes, projets, manifestations et interventions soumis à évaluation des incidences Natura 2000.

- Mon projet ne relève d'aucune de ces listes, l'évaluation est terminée
- Mon projet relève d'une de ces listes\*, vous devez continuer l'évaluation :
  - Liste nationale : item n° .....
  - Liste locale 1: item n° .....
  - Liste locale 2 : item n° .....
- j'ai pris contact avec l'animateur du site Natura 2000
  - FR .....
  - FR .....
  - FR .....

\*Nota : Les listes complètes sont consultables sur le site internet de la DREAL [http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/textes-de-referance-et-listes-locales\\_a7711.html](http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/textes-de-referance-et-listes-locales_a7711.html) (Biodiversité - Eau - Paysages > Biodiversité > Natura 2000 > L'évaluation d'incidences Natura 2000> Textes de référence et listes locales)

# 1 Description du projet, de la manifestation ou de l'intervention

**Joindre une description détaillée du projet, manifestation ou intervention sur papier libre en complément à ce formulaire.**

## a. Nature du projet, de la manifestation ou de l'intervention

Préciser le type d'aménagement envisagé (exemple : canalisation d'eau, création d'un pont, mise en place de grillages, curage d'un fossé, drainage, création de digue, abattage d'arbres, création d'un sentier, manifestation sportive, etc.).

.....  
.....  
.....  
.....

## b. Motivation du projet

- économique       social       sécurité publique       environnemental  
 autres (préciser).....

## c. Localisation du projet par rapport au(x) site(s) Natura 2000 et cartographie

Joindre dans tous les cas une **carte de localisation** précise du projet (emprises temporaires, chantier, accès et définitives...) par rapport au(x) site(s) Natura 2000 sur une photocopie de carte IGN au 1/25 000°. Si le projet se situe en site Natura 2000, joindre également **un plan de situation détaillé** (plan de masse, plan cadastral, etc.).

Le projet est situé : Un plan avec localisation des zones NATURA 2000 est donné en annexe du présent document. L'emprise du chantier et du projet en fonctionnement "normal" sera confondue.

Nom de la commune : PUGET-SUR-ARGENS..... N° Département : 83  
adresse : .....  
Lieu-dit : Lieu-dit "Les Barestes"  
parcelles cadastrales : section AZ n°220, 221, et 227 (soit 28 495 m²)

- En site(s) Natura 2000  
indiquer le numéro de site (exemple : ZPS FR9310110 Plaine des Maures)
- FR93 .....
  - FR93 .....
  - FR93 .....

- Hors site(s) Natura 2000  
indiquer à quelle distance du site (en mètres ou kilomètres)
- à 70 m..... (m ou km) du site n° FR93- 04626 (Val d'Argens) et 04627 (Embouchure de l'Argens)  
à 2.7 km..... (m ou km) du site n° FR93- 12014 (Colle du Rouet)

Voir dans la rubrique "Où trouver l'information sur Natura 2000 " à la fin de ce formulaire

**d. Étendue/emprise du projet, de la manifestation ou de l'intervention**

Emprises au sol temporaire et permanente de l'implantation/de la manifestation (si connue) : 28.495..... (m<sup>2</sup>)

ou classe de surface approximative (cocher la case correspondante) :

- < 100 m<sup>2</sup>
- 1 000 à 10 000 m<sup>2</sup> (1 ha)
- 100 à 1 000 m<sup>2</sup>
- > 10 000 m<sup>2</sup> (> 1 ha)

- Longueur (si linéaire impacté) : ..... (m)

- Emprises en phase chantier : 28.495..... (m<sup>2</sup>)

- Aménagement(s) connexe(s) :

*Préciser si le projet, la manifestation ou l'intervention générera des aménagements connexes (exemple : voiries et réseaux divers, parking, zone de stockage, etc.). Si oui, décrire succinctement ces aménagements.*

*Pour les manifestations, interventions : infrastructures permanentes ou temporaires nécessaires, logistique, nombre de personnes attendues.*

.Le projet comportera un parking et des voies de circulation intra-site. Se reporter au plan de masse annexé à la déclaration ICPE. Les réseaux de gestions des eaux pluviales et des eaux usées, ainsi qu'un bassin de tamponnement des eaux pluviales (étanche et isolable du milieu naturel en cas de déversement accidentel ou d'un incendie) seront créés.

**e. Durée prévisible et période envisagée des travaux, de la manifestation ou de l'intervention :**

- Projet, manifestation :

- diurne
- nocturne

- Durée précise si connue : 15 mois<sup>a priori</sup> (jours, mois)

ou durée approximative (cocher la case correspondante) :

- < 1 mois
- 1 an à 5 ans
- 1 mois à 1 an
- > 5 ans

Début des travaux en Décembre 2023

- Période précise si connue : / Janvier 2024.....(de tel mois à tel mois)  
ou période approximative (cocher la(les) case(s) correspondante(s)) :

- Printemps
- Automne
- Été
- Hiver

- Fréquence :

- chaque année *chaque année pour l'exploitation du projet. Le site en lui-même fonctionnera toute l'année, 16h par jour.*
- chaque mois
- autre (préciser) :

## f. Entretien / fonctionnement / rejet

Préciser si le projet ou la manifestation générera des interventions ou rejets sur le milieu durant sa phase d'exploitation (exemple : traitement chimique, débroussaillage mécanique, curage, rejet d'eau pluviale, pistes, zones de chantier, raccordement réseaux...).

Si oui, les décrire succinctement (fréquence, ampleur, etc.).

Le site générera des effluents aqueux: la partie des eaux de lavage de véhicules rejoindra les eaux usées après passage par un séparateur à hydrocarbures. Les eaux pluviales rejoindront un bassin de tamponnement des eaux pluviales dimensionné selon les préconisations de la MISEN du Var et du règlement pluvial de la commune de Puget-sur-Argens. La mise à jour (PAC n°2) du dossier de déclaration "Loi sur l'Eau" initial (Alizée Environnement; Avril 2021; référence DDTM: D2121/83-2021-00090) donne un volume de rétention pour les parcelles du projet de 2.156 m3 et un débit de fuite de 45 L/s vers le réseau communal. Ce PAC n°2 a été déposé fin Juillet 2023. Les eaux pluviales potentiellement polluées transiteront par un séparateur à hydrocarbures en amont du bassin. Un bassin spécifique aux eaux d'incendie sera créé : il sera étanche et isolable du milieu extérieur en cas de sinistre et permettra de contenir les eaux d'extinction d'incendie sur site.

## g. Budget

Préciser le coût prévisionnel global du projet en euros ( € ) et toute taxe comprise (TTC).

Coût global du projet en chiffres : ..... (TTC)

ou coût approximatif (cocher la case correspondante) :

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> < à 5 000 € TTC         | <input type="checkbox"/> de 20 000 € à 100 000 € TTC |
| <input type="checkbox"/> de 5 000 à 20 000 € TTC | <input type="checkbox"/> > à 100 000 € TTC           |

## 2 Définition et cartographie de la zone d'influence du projet

La zone d'influence est fonction de la nature du projet et des milieux naturels environnants. Les incidences d'un projet sur son environnement peuvent être plus ou moins étendues (poussières, bruit, rejets dans le milieu aquatique...).

**La zone d'influence est plus grande que la zone d'implantation. Pour aider à définir cette zone, il convient de se poser les questions suivantes :**

Cocher les cases concernées et délimiter cette zone d'influence sur une carte au 1/25 000ème ou au 1/50 000ème.

### Nature du chantier ou du projet

- Travaux en falaise
- Nécessité élagage, coupe d'arbres
- Pistes de chantier, circulation, aires de stationnement de véhicules
- Stockage engins et matériaux
- Base de vie et locaux de chantier (groupe électrogène, produits, ...)
- Travaux de terrassement, remblais, déblais

### Impact sur la ressources

- Rejets dans le milieu aquatique
- Prélèvement d'eau
- Prélèvement de matériaux (bois, granulats, blocs de pierre, ...)
- Prélèvement de terres (substrat, décapage de sol, stockage de terres végétales, ...)
- Prélèvement d'autres ressources naturelles (à préciser)

L'impact sur la ressource n'est pas identifié: l'eau potable proviendra du réseau communal et les rejets liquides (pluviaux ou eaux résiduaires) rejoindront les réseaux de la commune. A ce stade, il a été supposé un plan déblai-remblai à l'équilibre.

### Impact sur les espaces et les espèces

- Rupture de corridors écologiques (rupture de continuité écologique pour les espèces)
- Perturbation d'une espèce en dehors de la zone d'implantation
- Piétinements

### Nuisances et pollutions potentielles ou avérées

- Poussières Bruit essentiellement en phase "travaux", considéré comme limité en phase d'exploitation de par la concentration des activités dans l'atelier, la présence d'un axe routier bruyant passant (la DN7) à 150 m au nord-est environ, et l'intégration du projet dans une zone d'activités (DEMECO, AZUR 83, ...).
- Bruits
- Vibrations Uniquement en phase "travaux"
- Travaux nocturnes
- Travaux diurnes
- Nécessité éclairage chantier
- Déchets (aires de collecte, de stockage, de traitement sur site avant collecte, ...)
- Actions de dépollution (extraction macro-déchets, ...)
- Autres pollutions ou nuisances possibles (avant, pendant et après travaux)  
Non retenu car les substances potentiellement dangereuses pour l'environnement seront stockées sur des rétentions individuelles correctement dimensionnés, et les eaux potentiellement polluées seront traitées par des séparateurs à hydrocarbures.

### Autres incidences possibles

.....  
.....

Au regard de ces questions, expliquer **la zone d'influence** que vous avez déterminée :  
De par le respect des VLE ICP-E, des activités à l'intérieur de l'atelier, du rejet de l'ensemble des.....  
effluents au réseau communal, il a été supposé que la zone d'incidence serait similaire à la zone.....  
d'emprise du projet.....

### Cette zone d'influence se superpose-t-elle en tout ou partie ou est limitrophe avec un périmètre d'un site NATURA 2000.

- Non => Vous pouvez passer à la partie « Conclusions générales »
- Oui => Il est nécessaire de compléter les parties suivantes

### 3 État des lieux de la zone d'influence

Cet état des lieux écologique de la zone d'influence (zone pouvant être impactée par le projet) permettra de déterminer les incidences que peut avoir le projet ou manifestation sur cette zone.

#### **PROTECTIONS RÉGLEMENTAIRE / FONCIÈRE / CONTRACTUELLE et INVENTAIRES PATRIMONIAUX :**

Le projet est situé en :

- Réserve Naturelle Nationale : .....
- Réserve Naturelle Régionale : .....
- Parc National : .....
- Parc Naturel Régional : .....
- Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope : .....
- Site classé : .....
- Site inscrit : .....
- PIG (projet d'intérêt général) de protection : .....
- ZNIEFF (zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique) : .....
- Plan national d'action (PNR) en faveur des espèces menacées  
    ◇Aigle de Bonelli ◇Tortue d'Hermann ◇Lézard Ocellé ◇Gypaète barbu ◇Petite Masette
- réserve biologique ou naturelle (nationale/géologique/ biosphère) : .....
- Site RAMSAR : .....
- zone humide : .....
- espaces naturels sensibles : .....
- réservoir de biodiversité identifié au SRCE\* : .....
- corridor écologique identifié au SRCE : .....
- réservoirs biologiques identifiés au SDAGE\*\* : .....
- zone de compensation : .....
- site conservatoire littoral : .....
- site conservatoire des espaces naturels : .....

\* SRCE : schéma régional de cohérence écologique

\*\* SDAGE : schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux

**USAGES :**

*Cocher les cases correspondantes pour indiquer succinctement quels sont les usages actuels et historiques de la zone d'influence.*

- Aucun
- Pâturage / fauche
- Chasse
- Pêche
- Sport & Loisirs (VTT, 4x4, quads, escalade, vol libre...)
- Agriculture
- Sylviculture
- Décharge sauvage
- Perturbations diverses (inondation, incendie...)
- Cabanisation
- Construction non naturelle : [Usage historique : ancien site de dépôt pétrolier désaffecté](#)
- Autre (préciser l'usage) : [Le lot industriel n'étant pas encore construit, les terrains sont actuellement globalement en friche.](#)

Commentaires :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**MILIEUX NATURELS ET ESPÈCES :**

*Renseigner les tableaux en fonction de vos connaissances, et joindre une cartographie de localisation approximative des milieux et espèces.*

**Vous pouvez interroger, à ce sujet, l'animateur du site Natura 2000 dont vous trouverez les coordonnées indiquées dans la rubrique "Où trouver l'information sur Natura 2000 " à la fin de ce formulaire.**

*Afin de faciliter l'instruction du dossier, il est fortement recommandé de fournir quelques photos du site (sous format numérique de préférence). Préciser ici la légende de ces photos et reporter leur numéro et l'angle des prises de vue sur la carte de localisation.*

- Photo 1 : [Entrée site - partie nord-ouest](#) .....
- Photo 2 : [Partie sud](#) .....
- Photo 3 : [Partie sud-ouest](#) .....
- Photo 4 : .....
- Photo 5 : .....
- Photo 6 : .....

TABLEAU MILIEUX NATURELS :

TYPE D'HABITAT NATUREL		Cocher si présent	Commentaires
<b>Milieux ouverts ou semi-ouverts</b>	pelouse pelouse semi-boisée lande garrigue / maquis autre : .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Friche industrielle, avec des zones anthropisées par l'usage historique des parcelles et l'apparition de végétation rudérale sur certaines zones.
<b>Milieux forestiers</b>	forêt de résineux forêt de feuillus forêt mixte plantation autre : .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<b>Milieux rocheux</b>	falaise affleurement rocheux éboulis blocs autre : .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<b>Zones humides</b>	fossé cours d'eau étang tourbière gravière prairie humide autre : .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<b>Milieux littoraux et marins</b>	falaises et récifs grottes herbiers plages et bancs de sables lagunes autre : .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<b>Autre type de milieu</b>	(à compléter) .....	<input type="checkbox"/>	

TABLEAU ESPÈCES FAUNE-FLORE :

Remplissez en fonction de vos connaissances :

<b>GROUPES D'ESPÈCES</b>	<b>Nom de l'espèce</b>	<b>Cocher si présente ou potentielle</b>	<b>Autres informations</b> (statut de l'espèce, nombre d'individus, type d'utilisation de la zone d'étude par l'espèce...)
<b>Amphibiens, reptiles</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Crustacés</b>		<input type="checkbox"/>	
<b>Insectes</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Mammifères marins</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Mammifères terrestres</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Oiseaux</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Plantes</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
<b>Poissons</b>		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	

#### 4 Incidences du projet

*Décrivez sommairement les incidences potentielles du projet dans la mesure de vos connaissances.*

Destruction ou détérioration d'habitat (= milieu naturel) ou habitat d'espèce (type d'habitat et surface) :

Le terrain sur lequel s'implante le projet est une zone anciennement occupée par un dépôt pétrolier... aujourd'hui désaffecté. Il a été fortement industrialisé et est entouré de zones anthropisées (zone d'activités: magasins, dépôts, voirie, ...), excepté à 70 m au sud où un zonage NATURA 2000 est identifié (de l'autre côté de la voie ferroviaire, où est implanté un plan d'eau pour les activités aquatiques ("South Wake Park")). De par le contexte des parcelles étudiées, il est considéré que le projet ne sera pas susceptible de détruire des habitats d'espèces.

.....  
 .....

Destruction ou perturbation d'espèces (lesquelles et nombre d'individus) :  
Sur la base des éléments indiqués ci-dessus, il est également considéré l'absence de destruction et de perturbation d'espèces, que ce soit en phases travaux ou d'exploitation.....

Perturbations possibles des espèces dans leur fonctions vitales (reproduction, repos, alimentation...):

Que ce soit en phases travaux ou d'exploitation, aucun rejet directement au milieu naturel (dans un... milieu aquatique par exemple) ne sera réalisé. Concernant les émissions de poussières, vibration, et bruits, elles seront limitées de par l'échelle et la localisation du chantier. De même, en phase d'exploitation, les rejets atmosphériques du projet respecteront les valeurs limites d'émissions applicables, et les éclairages seront adaptés (couleur, orientation vers le bas, asservi à une détection de présence notamment) pour les périodes d'activité nocturnes.

## 5 Conclusion

**Il est de la responsabilité du porteur de projet de conclure sur l'absence ou non d'incidences de son projet.**

A titre d'information, le projet est susceptible d'avoir une incidence lorsque :

- Une surface relativement importante ou un milieu d'intérêt communautaire ou un habitat d'espèce est détruit ou dégradé à l'échelle du site Natura 2000
- Une espèce d'intérêt communautaire est détruite ou perturbée dans la réalisation de son cycle vital

**Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence ?**

**NON** : ce formulaire, accompagné de ses pièces, est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

Exposé sommaire des raisons pour lesquelles le projet n'a pas d'incidences :  
La construction de l'atelier de conditionnement de véhicules d'occasion est localisée dans une zone industrielle au niveau de parcelles anthropisées ayant accueilli l'activité d'un ancien dépôt pétrolier (aujourd'hui désaffecté). Le Plan Local d'Urbanisme en vigueur (approuvé le 29/04/2021) classe le projet en zone destinée à accueillir des activités industrielles (zonage "UE").  
Sur la base de ces éléments, il est jugé que l'incidence sur projet sera nulle : il ne détruira pas ou ne dégradera une zone classé NATURA 2000, et ne détruira pas d'espèce d'intérêt communautaire.

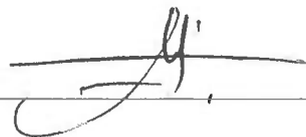
**OUI** : l'évaluation d'incidences doit se poursuivre. Un dossier plus poussé doit être réalisé. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

A (lieu) : **Besançon**

Nom du maître d'ouvrage : **ECL**

Le (date) : **28/07/2023**

et Signature



## Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

- Dans l' « **Indispensable livret sur l'évaluation des incidences Natura 2000** » :

Sur le site internet de la DREAL :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr> (Biodiversité - Eau - Paysages > Biodiversité > Natura 2000 > Publications)

Voir la liste des DDT(M) et contacts

- Information cartographique **GeoIDE-carto** :

Sur le site internet de la DREAL :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr> (Accès directs > Données / Cartographies > Cartographie interactive )

- Dans les **fiches de sites région PACA** :

Sur le site internet du ministère :

<http://www.developpement-durable.gouv.fr> (Eau et Biodiversité > Espaces et milieux naturels terrestres > **Natura 2000** )

- Dans le **DOCOB** (document d'objectifs) lorsqu'il est élaboré :

Sur le site internet de la DREAL :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr> (Biodiversité - Eau - Paysages > Biodiversité > Natura 2000 > DOCOB en PACA)

- Dans le **Formulaire Standard de Données** du site :

Sur le site internet de l'INPN :

<http://inpn.mnhn.fr> (Programmes > Recherche de données Natura 2000)

-auprès de l'**animateur** du site :

Sur le site internet de la DREAL :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr> (Biodiversité - Eau - Paysages > Biodiversité > Natura 2000 > Le réseau > En PACA > Les sites Natura 2000 )

- sur le portail de l'Etat dans le Var : [www.var.gouv.fr](http://www.var.gouv.fr)

lien sur la rubrique N2000

<http://www.var.gouv.fr/natura-2000-r1939.html>

cheminement :

Accueil > Politiques publiques > Biodiversité et Nature > Aires protégées > N2000

## Où renvoyer mon formulaire Natura 2000 ?

*Si mon projet est dans le département du VAR, formulaire et pièces à joindre (en format pdf, img et texte) sont à envoyer par mail sur la boîte dédiée :*  
[ddtm-biodiv@var.gouv.fr](mailto:ddtm-biodiv@var.gouv.fr)

*Si mon projet se situe dans un autre département, consulter la liste des DDT(M) pour connaître les modalités d'envoi spécifiques.*



# EVALUATION SIMPLIFIEE NATURA 2000

## CREATION D'UN SITE DE RECONDITIONNEMENT DE VEHICULES D'OCCASION

ECL  
PUGET-SUR-ARGENS (83)

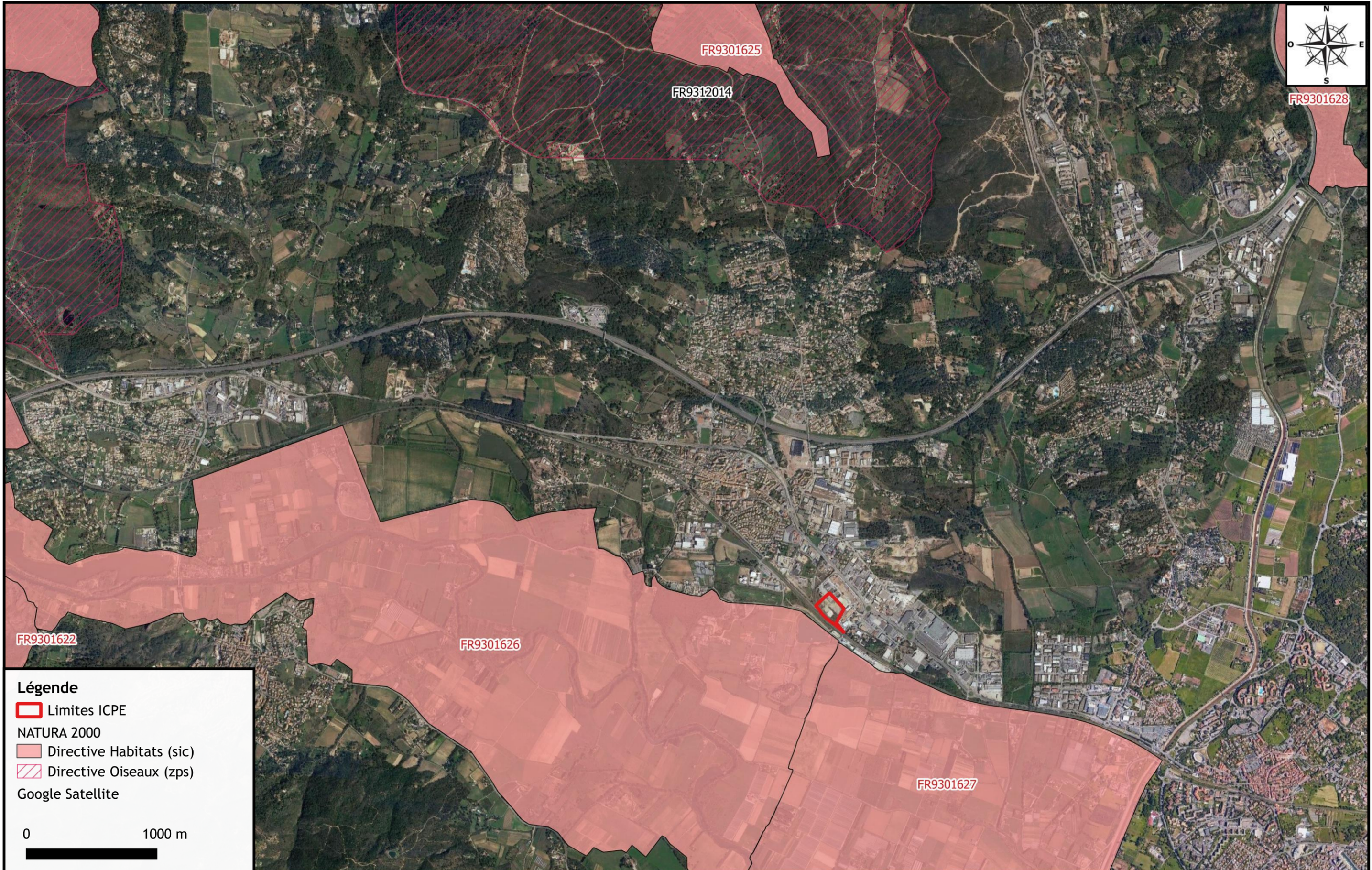
Cartographie des zones NATURA 2000





KALIÈS

# Zone NATURA 2000 autour du projet





# EVALUATION SIMPLIFIEE NATURA 2000

CREATION D'UN SITE DE RECONDITIONNEMENT DE  
VEHICULES D'OCCASION

ECL  
PUGET-SUR-ARGENS (83)

Prises de vue de la zone d'implantation



Création d'un site de reconditionnement de véhicules d'occasion sur Puget-sur-Argens

REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE – Prise de vue Juillet 2023



Limites de propriété

Limites ICPE

1



Création d'un site de reconditionnement de véhicules d'occasion sur Puget-sur-Argens

2



3

