

Formulaire d'appréciation des conséquences de travaux en cœur de parc national

articles L. 331-4 (I) et R. 331-19 (2° du IV) du code de l'environnement
ou articles L. 331-14 (I) et R. 331-19 (2° du IV)
ou articles L. 331-15-2 et R. 331-19 (2° du IV)
ou articles L. 331-6 et R. 331-6

Ce formulaire est applicable aux travaux identifiés dans la notice d'information

Avant de remplir ce formulaire, lire attentivement la notice d'information

1. Site d'implantation du projet (dans le cœur du parc national)

1.1 Localisation du projet

Quelle est l'occupation des sols actuelle sur le lieu de votre projet (zone naturelle, agricole, urbanisée, à urbaniser ou en cours d'urbanisation, autre) ?

La zone de projet est un secteur classé en zone NS au sein du PLU.

La zone dans laquelle les travaux sont projetés est-elle habitée ?

Oui

☐

Non

☒

1.2 Effets cumulatifs (sur le même site)

Le projet **a été** précédé d'autres projets qui ont été réalisés depuis les 24 derniers mois ?

Oui

☒

Non

☐

Si oui, préciser ces autres travaux (notamment le lien fonctionnel avec les travaux projetés) :

Travaux d'entretien courant (pose d'une barrière).

Le projet **sera** complété par d'autres projets qui seront réalisés dans les 24 mois à venir ?

Oui

☐

Non

☒

Si oui, préciser ces autres travaux (notamment le lien fonctionnel avec les travaux projetés) :

1.3 Activités générées par le projet

Le projet va induire une augmentation de la fréquentation de la zone ?

Oui

☐

Non

☒

Les activités générées par le projet seront exercées **de jour** ☒ **de nuit** ☐ **ponctuelles** ☒ **régulières** ☐

2. Faune, flore, écosystèmes, diversité biologique

Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) : ces éléments sont-ils susceptibles d'être **perturbés** (exemple : dérangement d'espèces par le chantier, ou par la présence humaine liée par la fréquentation de la construction ou installation après sa réalisation, destruction d'un habitat, etc.), **modifiés** (exemple : plantations de nouvelles espèces, etc.), **dégradés, détruits** ?

Pendant :

Oui

☐

Non

☒

Après :

Oui

☐

Non

☒

Si oui, préciser les incidences en distinguant « pendant » et « après » :

Préciser les mesures de prévention et de réduction prévues, en distinguant « pendant » et « après » :

3. Eau

3.1 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) y-aura-t-il des **rejets** dans l'eau ?

Pendant : Oui ☐ Non ☒ Après : Oui ☐ Non ☒

Si oui, complétez le tableau suivant en distinguant « pendant » et « après » :

Nature du rejet dans l'eau	Quantité	Lieu	Périodicité
	susceptible d'être rejetée - voie utilisée (égout public, collecteur d'eaux pluviales, etc.)	du rejet- milieu récepteur (eaux de surface, eau souterraine, eaux côtières, eaux de mer, etc.)	(pendant la phase de chantier, occasionnelle, continue, périodique, régulière)

3.2 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) y-aura-t-il des **prélèvements** d'eau ?

Pendant : Oui ☐ Non ☒ Après : Oui ☐ Non ☒

Si oui, complétez le tableau suivant en distinguant « pendant » et « après » :

Nature du prélèvement	Quantité prélevée	Lieu de prélèvement	Périodicité

3.3 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) le projet modifiera-t-il l'**écoulement** des eaux ? (exemple : drain, assèchement, remblais, etc.)

Pendant : Oui ☐ Non ☒ Après : Oui ☐ Non ☒

Si oui, en distinguant « pendant » et « après », préciser quelle(s) modification(s) ? Quelles sont leurs dimensions ?

4. Air

Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) y-aura-t-il des **rejets** dans l'air ?

Pendant : Oui ☐ Non ☒ Après : Oui ☐ Non ☒

Si oui, complétez le tableau suivant en distinguant « pendant » et « après » :

Nature du rejet dans l'air	Quantité rejetée voie utilisée	Nocivité	Périodicité

5. Sol et paysages

5.1 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) : le projet engendrera-t-il une modification de l'**aspect** des lieux (topographie, destination des terres, etc.) ?

Pendant : Oui ☒ Non ☐ Après : Oui ☒ Non ☐

Si oui, préciser en distinguant « pendant » et « après » :

Le projet vise à renaturer une partie du stationnement actuel, et à réorganiser les accès au stationnement existant et aux pistes DFCI. De fait, il aura des incidences paysagères positives.

5.2 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) le projet engendrera-t-il des rejets, dépôts ou stockages dans ou sur le sol susceptibles d'avoir des incidences sur la **qualité du sol** ?

Pendant : Oui ☐ Non ☒ Après : Oui ☐ Non ☒

Si oui, complétez le tableau suivant en distinguant « pendant » et « après » :

Nature des rejets, dépôts ou stockages	Quantités	Lieu des rejets, dépôts ou stockages	Périodicité

5.3 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) le projet utilisera-t-il les **ressources naturelles** du sol ou sous-sol du cœur du parc national ?

Pendant : **Oui** ☐ **Non** ☒ Après : **Oui** ☐ **Non** ☒

Si oui, préciser en distinguant « pendant » et « après » :

- sol :

- sous-sol :

6. Autres conséquences

6.1 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) y-aura-t-il des **déchets** (de chantier ou autre) liés à la réalisation des travaux, constructions, installations ?

Pendant : **Oui** ☐ **Non** ☒ Après : **Oui** ☐ **Non** ☒

Si oui, préciser les incidences en distinguant « pendant » et « après » :

- type de déchets :

- quantité prévisionnelle, par type de déchets :

- modalités de stockage, de traitement, et d'évacuation hors du cœur du parc national des déchets :

6.2 Pendant la réalisation du projet et après (cf. fonctionnement d'une installation) : y-aura-t-il d'autres nuisances (**bruit, vibrations, odeurs, éclairage nocturne, poussières, autre**) ?

Pendant : **Oui** ☒ **Non** ☐ Après : **Oui** ☐ **Non** ☒

Si oui, complétez le tableau suivant en distinguant « pendant » et « après » :

Pollutions / nuisances	Quantité/ seuils	Périodicité
Pendant: bruit et poussières (engins de chantier)	95 db maximum (circulation d'engins)	Ponctuel (apports de matériaux + mise en place)

Préciser les mesures de prévention et de réduction prévues, en distinguant « pendant » et « après » :

Intervention durant le jour uniquement (horaires de travail). L'opération étant modeste et l'intervention étant programmée en hiver, la poussière et le bruit générés par les engins de chantier ne constituera pas une gêne anormale pour les usagers, la faune, la flore ou les riverains. Les véhicules devront circuler à vitesse réduite pour limiter ces impacts.

6.3 Pendant la réalisation du projet et après y-aura-t-il d'**autres conséquences** des travaux non mentionnées par le présent formulaire ?

Pendant : **Oui** ☐ **Non** ☒ Après : **Oui** ☐ **Non** ☒

Si oui, décrivez-les en distinguant « pendant » et « après » :

Préciser les mesures de prévention et de réduction prévues, en distinguant « pendant » et « après » :

7. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à

AIX-EN-PROVENCE

le,

02/05/2022

Signature

F. Fouchier

Cadre réservé à l'administration

département / commune

n° de dossier

date de réception

complément demandé le

complément reçu le

dossier complet reçu le

Localisation du projet dans une zone à enjeux particuliers :

Oui Non si oui, lequel/laquelle ?

- dans une zone humide

☐
☐

- dans une zone humide d'importance internationale (Ramsar)

☐
☐

- dans une Z.N.I.E.F.F (zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique)

☐
☐

- dans un site Natura 2000

☐
☐

- dans un espace boisé classé

☐
☐

- dans un espace naturel sensible

☐
☐

- dans un site classé ou inscrit

☐
☐

- dans un périmètre de protection au titre des monuments historiques

☐
☐

- dans une zone agricole protégée

☐
☐

- dans un périmètre de protection des espaces agricoles et naturels périurbains

☐
☐

- autre

☐
☐