

Travaux et aménagements

En quoi cette pratique peut déranger les oiseaux ?

Les travaux en milieu naturel sont sources de nuisances sonores, d'émissions de poussières, de perturbations sur les sols et l'eau, de production de déchets, de consommation de matériaux naturels et d'énergie et peuvent modifier l'état initial des paysages.

Ces travaux peuvent donc avoir des effets négatifs sur les activités vitales quotidiennes des animaux (nourrissage, repos, reproduction, etc.) qui peut remettre en cause leur capacité de survie, surtout en période sensible.



© C. Lemarchand

Quels comportements adopter pour limiter les impacts négatifs ?



Ne pas faire les gros travaux et les chantiers de grande ampleur durant les périodes très sensibles et sensibles dans les mailles à enjeu fort à très fort identifiées sur les cartes alertes avifaune.

Pour connaître les niveaux de sensibilités géographique et saisonnière connus pour les oiseaux sur les sites Natura 2000 gérés par MNCA consulter les cartes d'alerte sensibilité rapaces à l'adresse suivante <https://www.nicecotedazur.org/environnement/natura-2000.natura-2000.natura-2000>.

Une attention aux chantiers de moindre envergure est également à porter dès lors que les interventions se déroulent dans un milieu naturel habituellement non fréquenté.

Si un hélicoptère est à prévoir consulter la fiche préconisation hélicoptère.



Sensibiliser le personnel de chantier sur le terrain aux pratiques respectueuses de l'environnement

Réfléchir à des projets innovants intégrant la biodiversité : remise en état, rendre le secteur favorable à la faune et à la flore après travaux, intégrer des éléments exploitables par la faune, etc.

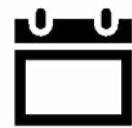
Vérifier la réglementation applicable selon le projet d'aménagement envisagé pour connaître les modalités de réalisation d'étude d'impact ou d'incidence



Respecter le balisage du chantier pour limiter l'érosion et le piétinement des habitats naturels



Entretenir un dialogue entre maître d'ouvrage, maître d'œuvre et écologue tout au long du chantier



Respecter scrupuleusement le calendrier des travaux et la période recommandée : généralement de septembre à mars



Éviter les zones sensibles pour préserver les habitats et les espèces



Réduire au maximum les travaux lourds



Assurer la gestion des déchets (ramassage et évacuation)

Bibliographie sélective :

- ▶ <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/> : onglet évaluation environnementale
- ▶ <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/l-evaluation-d-incidences-natura-2000-r1506.html>

Réalisé avec le soutien de la Métropole Nice Côte d'Azur

Réalisation