

IX.4 - Champ de tir de Captieux (FR7200723)

Etat initial :

- Habitats naturels
- Espèces
- Synthèse

Evaluation des incidences :

- Evaluation des incidences par station
- Synthèse du type d'incidence brute
- Synthèse du niveau d'incidence brute

Proposition de mesures d'atténuation :

- Propositions de mesures
- Préconisations sur l'optimisation
- Bilan des périodes les moins défavorables pour les travaux
- Recommandations
- Synthèse du niveau d'incidences résiduelles

Conclusion sur les incidences significatives ou non du projet sur l'état de conservation du site Natura 2000.

IX.4.1. - Etat initial

IX.4.1.1. - Etat initial Loutre/Vison*

- Les stations de type 4

| station | Cours d'eau | Type cours d'eau | Niveaux de transparence proposés |
|---------|-------------|------------------|----------------------------------|
| 34 | Craste | 4 | Transparence aux déplacements |
| 36 | Craste | 4 | Transparence aux déplacements |

Les objectifs de conservation majeurs sur le site Natura repose sur le maintien des déplacements de la Loutre et du Vison d’Europe et la conservation de leurs habitats

L’objectif de transparence proposé et validé par le comité technique du 3 février 2003 est le rétablissement des déplacements de la Loutre et du Vison d’Europe. L’étude des incidences et propositions de mesures de réduction ou d’atténuation d’impacts se feront sur cette base.

IX.4.2. - Evaluation des incidences brutes

Les incidences brutes reposent uniquement sur la transparence aux déplacements sur les deux stations. En effet, aucun habitat pour ces deux espèces est présent. Il est prévu d’équiper les deux ouvrages de franchissement par des buses sèches.

IX.4.2.1. - Synthèse des incidences brutes

Le tableau suivant permette de synthétiser la nature et le niveau des incidences par station et par site Natura 2000.

| EVALUATION DES INCIDENCES CUMULEES AU NIVEAU DU SITE NATURA | | | | |
|---|------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| Habitat/ espèce | Nb station | Surface estimative de l'emprise | Répartition | Incidence du projet |
| Vison*/Loutre | 2/2 | / | Ensemble du réseau hydrographique | Nulle |

IX.4.2.2. - Proposition d’ouvrages sur les stations (type 4) spécifiques transparence Vison/Loutre

| station | Cours d'eau | Ouvrage prévu | Niveau de transparence assurée | Incidences résiduelles |
|---------|-------------|--|--------------------------------|------------------------|
| 34 | Craste | Buse sèche petite faune (Diam. 800 mm) | Transparence aux déplacements | Nulles |
| 36 | Craste | Buse sèche petite faune (Diam. 800 mm) | Transparence aux déplacements | Nulles |

Si les aménagements programmés sont parfaitement réalisés, les incidences résiduelles stationnelles en terme de cloisonnement seront nulles.

CONCLUSION

Le tableau ci-joint récapitule le niveau d'incidences brutes et résiduelles du projet sur chaque habitat naturel et espèces d'intérêt communautaire concerné à l'échelle de chaque site Natura 2000.

| Habitat / Espèce | Niveau d'incidences du projet | |
|---------------------------|-------------------------------|------------------------|
| | Incidences brutes | Incidences résiduelles |
| Vison* et Loutre d'Europe | nulles | nulles |

Au vu de la réévaluation des incidences du projet après intégration des propositions de mesures d'atténuation, il apparaît que les incidences résiduelles du projet sont nulles :

| Site Natura 2000 | Habitats | Cistude | Insectes saproxyliques | Autres insectes | Mammifères | | Poissons |
|---|----------|---------|---------------------------|--------------------|-------------------|-----------------|----------|
| | | | | | Chauve- souris | Loutre Vison | |
| Champ de tir de Captieux (FR7200723) | | / | / | / | / | Nulle | / |

Le résultat de cette analyse nous conduit à définir l'incidence du projet de liaison autoroutière entre Langon et Pau, pour le site Natura 2000 Champ de tir de Captieux (FR7200723) comme **non significative pour le projet**.