Fiche 2 : Salicorniaie de slikke (points 1 et 2)

Localisez les différents passages sur le profil ci-contre

(Chiffres de référence issus de l'Atlas des Milieux de vie de la Flore protégée et menacée du Nord-Pas-de-Calais)





Espèces indicatrices des végétations annuelles :

Salicorne couchée : Salicornia procubens

Salicorne à long épis : Salicornia dolychostachia

Sensibilité de l'Habitat et sensibilité de la fonctionnalité de l'Habitat :

Zone alimentation poissons et oiseaux notamment en

période de migration et d'hivernage

Habitat d'espèces à haute fonctionnalité(corridor) en lien avec l'estran

Pressions potentielles sur Habitats et espèces :

Tassement, écrasement, réduction du couvert végétal,

Prélévement-salicornes

Perturbation oiseaux Dérangement oiseaux

Impacts potentiels relevés par le pétitionnaire :(préciser l'impact dans le tableau suivant)

	Perturbation/dérangement	Impact significatif	
non		oui	non
	non	non	non oui

Dans le cas d'un impact potentiellement significatif, que faîtes vous pour maintenir en bon état de conservation les Habitats et les espèces ?

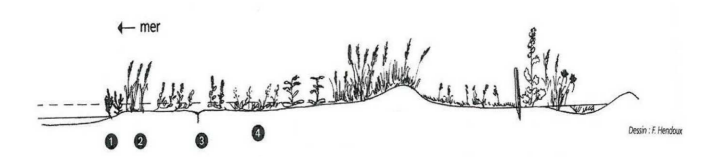
Mesures d'évitement	Préciser l'évitement	Mesures de réduction	Préciser les réductions
Evitement géographique	(éloignemen(t du parcours)	Réduction géographique	(réduction de l'emprise ou de longueur)
Evitement temporel	(déplacer la manifestation en dehors d'une période sensible)	Réduction temporelle	(limiter l'occupation dans le temps)
Evitement technique	Ramassage manuel des déchets	Réduction technique	(balisage, départ en flux différé)

Après application de ces mesures, l'impact est-il encore jugé significatif ? Oui Non

Fiche 2 : Prés salés de bas-shorre et moyen-shorre à Obione (point 3)

Localisez les différents passages sur le profil ci-contre

(Chiffres de référence issus de l'Atlas des Milieux de vie de la Flore protégée et menacée du Nord-Pas-de-Calais)





Bas shorre



©Marc Cochu Obione faux pourpier



Moyen shorre



Courlis cendré

LPO

Espèces indicatrices des végétations :

Bas shorre:

Salicorne pérenne : Sarcocornia perennis Puccinellie maritime: Pucinellia maritima

Obione faux pourpier : Hamilione portulacoides

Sensibilité de l'Habitat et sensibilité de la fonctionnalité de l'Habitat :

Prélévement perturbation Dérangement Moyen shorre:

Obione faux pourpier : Halimione portulacoides Bostriche scorpioïde : Bostrichia scorpioides

Puccinellie maritime: Puccinellia maritima Puccinellie fasciculée: Puccinellia fasciculata

Pressions potentielles sur Habitats et espèces :

Habitat d'espèces pour espace à haute fonctionnalité (corridor) en lien avec estran Modification dynamique végétale

Impacts potentiels relevés par le pétitionnaire :(préciser l'impact dans le tableau suivant)

Destruction/altération	Impact significatif		Perturbation/dérangement	Impact significatif	
	oui	non		oui	non

Dans le cas d'un impact potentiellement significatif, que faîtes vous pour maintenir en bon état de conservation les Habitats et les espèces ?

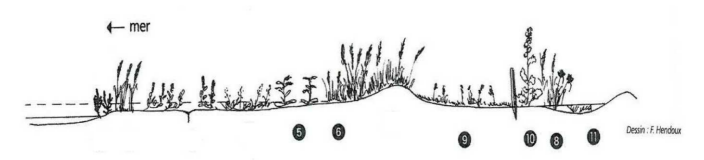
Mesures d'évitement	Préciser l'évitement	Mesures de réduction	Préciser les réductions
Evitement géographique	(éloignemen(t du parcours)	Réduction géographique	(réduction de l'emprise ou de longueur)
Evitement temporel	(déplacer la manifestation en dehors d'une période sensible)	Réduction temporelle	(limiter l'occupation dans le temps)
Evitement technique	Ramassage manuel des déchets	Réduction technique	(balisage, départ en flux différé)

Après application de ces mesures, l'impact est-il encore jugé significatif? Oui Non

Fiche 2 : Prés salés à haut-shorre (point 5)

Localisez les différents passages sur le profil ci-contre

(Chiffres de référence issus de l'Atlas des Milieux de vie de la Flore protégée et menacée du Nord-Pas-de-Calais)





Espèces indicatrices des végétations :

Plantain maritime : Plantago maritima Statice commun : Limonium vulgare Cranson d'Angleterre : Cochlearia anglica

Jonc de Gérard : Juncus gerardii

Sensibilité de l'Habitat et sensibilité de la fonctionnalité de l'Habitat :

Prélévement perturbation Dérangement Fétuque littorale: Festuca rubra susp.littoralis

Armérie maritime

Troscart maritime: Triglochin maritimum

Pressions potentielles sur Habitats et espèces :

Habitat d'espèces pour espace à haute fonctionnalité (corridor) en lien avec estran Modification dynamique végétale

Impacts potentiels relevés par le pétitionnaire :(préciser l'impact dans le tableau suivant)

Destruction/altération	Impact significatif		Perturbation/dérangement	Impact significatif	
	oui	non		oui	non

Dans le cas d'un impact potentiellement significatif, que faîtes vous pour maintenir en bon état de conservation les Habitats et les espèces ?

Mesures d'évitement	Préciser l'évitement	Mesures de réduction	Préciser les réductions
Evitement géographique	(éloignemen(t du parcours)	Réduction géographique	(réduction de l'emprise ou de longueur)
Evitement temporel	(déplacer la manifestation en dehors d'une période sensible)	Réduction temporelle	(limiter l'occupation dans le temps)
Evitement technique	Ramassage manuel des déchets	Réduction technique	(balisage, départ en flux différé)

Après application de ces mesures, l'impact est-il encore jugé significatif ? Oui Non