

Incidences possibles de la Route du Rhum

Sur les habitats

Bancs de sables : Certaines bouées localisées dans la zone de départ (pointe du Grouin) et la zone de passage du Cap Fréhel sont déposées sur ce type d'habitat. C'est leur pose qui provoque des dégradations.

Récifs : D'autres bouées localisées dans ces mêmes zones (Grouin, Fréhel) sont déposées sur ce type d'habitat. Leur pose est susceptible d'occasionner des dégradations, très localisées, et limitée dans le temps sur ce type d'habitats marins.

Falaises avec végétation des côtes atlantiques : habitat linéaire présent de façon importante sur chacun des sites de regroupements des visiteurs. Des travaux importants ont été réalisés au cours de ces dernières années pour protéger ces milieux. La foule qui va les piétiner va encore les dégrader.

Landes sèches : Présence importante de cet habitat, particulièrement sur le site du Cap Fréhel. Cette communauté végétale fait l'objet d'importants efforts de restauration mais son état de conservation reste dégradé, ce qui accentue la sensibilité à une pression supplémentaire par le piétinement.

Sur les espèces :

Marsouin commun, Grand dauphin, phoque gris et commun : dérangement temporaire possible d'individus isolés ou de groupes d'individus sur la partie marine de l'aire d'étude rapprochée. Le dérangement est occasionné par la navigation des participants à la course, par celle de l'organisation, des partenaires, et la navigation de plaisance, dans la zone de course ou à sa proximité.

Chauves-souris : La manifestation intervient en fin de période de migration postnuptiale lorsque les chauves-souris rejoignent leurs sites d'hivernage. Plusieurs sites d'hivernage de chauves-souris (Blockhaus) sont connus sur les sites de regroupement ou à proximité. Ceux-ci sont habituellement fréquentés en période hivernale par des effectifs plus ou moins importants de chauves-souris. Ils sont protégés vis-à-vis d'éventuelles intrusions, mais il pourrait y avoir perturbation d'individus au gîte lors de la manifestation.

Faucon pèlerin : il est nicheur régulier. En novembre on est hors période de reproduction. Cependant un dérangement est possible lié à la présence du public sur les sites de repos, notamment à proximité des falaises où l'espèce est présente.

Guillemot de Troil, Pingouin torda. On est en période post-reproduction marquée par des mouvements migratoires. Dérangement à prévoir sur les caps et en mer par les nombreux bateaux. Risque de dépenses énergétiques supplémentaires, dérangement dans les sites de nourrissage en mer.

Fulmar boréal et autres oiseaux marins : La perturbation intervient en dehors de la période globale de reproduction. Elle a lieu en fin de période post-nuptiale marquée par des mouvements migratoires d'oiseaux. Les incidences tiennent principalement d'un phénomène de dérangement lié à la navigation dense.

Cormoran huppé et grand cormoran, huitrier pie, goélands (brun, argenté, marin), mouette tridactyle : dérangement lié à la présence du public sur les sites de regroupement. En mer et sur les îlots, Il peut aussi être occasionné par la navigation

GP D'après le rapport du bureau d'études Biotope.