

### Facteurs influençant l'évolution de la station

<b>Libellé</b>
<b>AGRICULTURE</b>
Mise en culture (y compris augmentation de la surface agricole)
Modification des pratiques culturales (y compris la culture pérenne de produits forestiers non ligneux : oliviers, vergers, vignes, etc)
Intensification agricole
Changement de type de culture
Retournement de prairies
Fauche de prairies
Fauche intensive ou intensification
Fauche non intensive
Abandon / Absence de fauche
Pâturage
Pâturage intensif
Pâturage extensif
Abandon de systèmes pastoraux, sous-pâturage
Elevage (industriel) et reproduction animale
Elevage
Dépôt d'aliments pour le bétail
Cultures annuelles ou pérennes
Cultures annuelles pour la production alimentaire
Cultures pérennes de produits forestiers non ligneux (y compris oliviers, vergers, vignes, etc.)
Production de biocarburants
Arrêt de la mise en culture d'une parcelle
Utilisation de biocides, d'hormones et de produits chimiques
Fertilisation
Irrigation
Remembrement agricole
Elimination des haies et bosquets ou des broussailles
Elimination de murs de pierre ou de remblais
Autres activités agricoles
Plantations de haies et de bosquets
<b>SYLVICULTURE ET OPERATIONS FORESTIERES</b>
Plantation forestière en milieu ouvert
Plantation forestière en milieu ouvert (espèces autochtones)
Plantation forestière en terrain ouvert (espèces allochtones)
Gestion des forêts et des plantations & exploitation
Replantation d'arbres dans une plantation forestière (après éclaircie, etc.)
Coupe forestière (éclaircie, coupe rase, etc.)
Elimination du sous-bois
Elimination des arbres morts ou dépérissants
Production forestière non intensive (en laissant les arbres morts ou dépérissants sur pied)
Eclaircie
Exploitation forestière sans reboisement ou régénération naturelle
Utilisation de biocides, d'hormones et de produits chimiques (sylviculture)
Utilisation de fertilisants (sylviculture)
Sylvopastoralisme
Entretiens liés à la sylviculture, nettoyages, épandages
Autres activités sylvicoles (ex : érosion due à une éclaircie, fragmentation...)
<b>EXPLOITATION MINIERE, EXTRACTION DE MATERIAUX ET PRODUCTION ENERGETIQUE</b>
Exploitation minière et en carrière
Extraction de sable et graviers
Carrières d'argile et de limon
Extraction de tourbe
Mines
Salines
Etude géotechnique
Autres exploitations minières ou activités d'extraction
Exploration et extraction de pétrole ou de gaz
Forage d'exploration
Forage d'exploitation
Plate-forme pétrolière fixe
Plate-forme pétrolière flottante
Utilisation d'énergie renouvelable abiotique
Production d'énergie géothermique
Production d'énergie solaire
Production d'énergie éolienne
Production d'énergie marémotrice

<b>Libellé</b>
<b>VOIES DE TRANSPORT ET DE SERVICE</b>
Routes, sentiers et voies ferrées
Sentiers, chemins, pistes cyclables(y compris route forestière)
Route
Autoroute
Parking et aires de stationnements
Voie ferrée, TGV
Pont, viaduc
Tunnel
Réseaux de communication et de transport de fluides et d'énergie
Lignes électriques et téléphoniques
Canalisations (gaz, pétrole...)
Tours et antennes de communication
Autres formes de transport d'énergie
Voies de navigation, ports et constructions maritimes
Zones portuaires
Voies de navigation
Constructions maritimes
Aéroports, couloirs aériens
Aéroports
Aérodromes, héliports
Couloirs aériens
Amélioration de l'accessibilité au site
Autres formes de transport et de communication
<b>URBANISATION, DEVELOPPEMENT RESIDENTIEL ET COMMERCIAL</b>
Zones urbanisées, habitations
Urbanisation continue
Urbanisation discontinue
Habitations dispersées
Autres formes d'habitations
Zones industrielles ou commerciales
Usine
Stockage industriel
Autres zones industrielles / commerciales
Décharges
Dépôts de déchets ménagers / liés aux installations récréatives
Dépôts de déchets industriels
Dépôts de matériaux inertes
Autres décharges
Bâtiments, constructions dans le paysage
Bâtiments agricoles, constructions dans le paysage
Bâtiments militaires, constructions dans le paysage (en dehors de zones de transport de type aéroport)
Stockage de matériaux
Autres activités d'urbanisation, industrielles ou similaires
Démolition de bâtiments et de constructions humaines (y compris ponts, murs.)
Reconstruction, rénovation de bâtiments
<b>UTILISATION DES RESSOURCES BIOLOGIQUES (HORS AGRICULTURE ET SYLVICULTURE)</b>
Aquaculture (eau douce et marine)
Aquaculture intensive, intensification
Pêche et récolte de ressources aquatiques
Pêche de loisirs
Pêche à la traîne
Pêche à la ligne
Pêche à pied
Prélèvements sur la flore
Pillage de stations floristiques
Collecte (champignons, lichens, baies, etc.)
<b>INTRUSIONS ET PERTURBATIONS HUMAINES</b>
Sports de plein air et activités de loisirs et récréatives
Sports nautiques
Zone de mouillage
Randonnée, équitation et véhicules non-motorisés
Véhicules motorisés
Alpinisme, escalade, spéléologie
Vol-à-voile, delta-plane, parapente, ballon
Ski, ski hors-piste
Autres activités de plein air et de loisirs
Structures de sports et de loisirs
Terrain de golf
Station de ski
Circuit, piste
Hippodrome
Parc d'attraction
Terrain de sport
Camping, caravanes
Observation d'animaux sauvages

<b>Libellé</b>
Autres sports et complexes de loisirs
Centres d'interprétation
Usage militaire et trouble civil
Manœuvres militaires
Abandon des usages militaires
Autres intrusions et perturbations humaines
Piétinement, surfréquentation
Vandalisme
Entretien intensif des jardins publics / nettoyage des plages
Elagage, abattage pour la sécurité publique, suppression des arbres en bord de route
Mesures de conservation manquantes ou improprement conduites
Fermeture de grottes ou de galeries
Clôture, barrière
<b>POLLUTION</b>
Pollution des eaux de surfaces (limniques et terrestres, marines et saumâtres)
Pollution des eaux de surface par des installations industrielles
Pollution des eaux de surface par les déversoirs d'orage
Autres sources ponctuelles de pollution des eaux de surface
Pollution diffuse des eaux de surface par les déversoirs d'orage ou le ruissellement urbain
Pollution diffuse des eaux de surface due aux activités agricoles ou forestières
Pollution diffuse des eaux de surface due au transport et infrastructures sans connexion aux canalisations/balayage
Pollution diffuse des eaux de surface due à l'abandon de sites industriels
Pollution diffuse des eaux de surface due aux eaux ménagères et eaux usées
Pollution des eaux de surface par d'autres sources non listées
Pollution des eaux souterraines (sources ponctuelles ou diffuses)
Pollution des eaux souterraines par les fuites d'un site contaminé
Pollution des eaux souterraines par les fuites d'un site de stockage de déchets
Pollution des eaux souterraines liée à une infrastructure d'industrie pétrolière
Pollution des eaux souterraines par le déversement de l'eau de mines
Pollution des eaux souterraines par infiltration (par exemple l'évacuation d'eaux contaminées par un puisard)
Pollution diffuse des eaux souterraines due aux activités agricoles ou forestières
Pollution diffuse des eaux souterraines due au non raccordement au tout-à-l'égout
Pollution diffuse des eaux souterraines due à l'utilisation des terres en milieu urbain
Pollution des eaux marines
Déversements pétroliers dans la mer
Dégagement de produits chimiques toxiques à partir de matières déversées dans la mer
Macro-pollution marine (par exemple sacs plastiques, polystyrène)
Pollution de l'air et polluants atmosphériques
Pluie acide
Dépôt d'azote atmosphérique
Autres pollutions de l'air
Pollution des sols et déchets solides (hors décharges)
Ordures ménagères et déchets solides
Pollutions liées à l'énergie
Nuisance et pollution sonores
Pollution lumineuse
Réchauffement des masses d'eau (pollution thermique)
Modification de l'environnement électromagnétique (pollution électromagnétique)
Exploration sismique, explosions
Autres formes de pollution
<b>ESPECES INVASIVES, AUTRES ESPECES PROBLEMATIQUES ET INTRODUCTION DE GENES</b>
Espèces exotiques envahissantes
Espèces autochtones problématiques
Matériel génétique introduit, OGM
Pollution génétique (plantes)
<b>MODIFICATIONS DE PROCESSUS NATURELS</b>
Incendies et lutte contre les incendies
Incendies, écobuages
Lutte contre les incendies naturels
Absence d'incendies
Changements des conditions hydrauliques induits par l'homme
Comblement et assèchement
Extraction de sédiments (vase, etc.)
Canalisation et dérivation des eaux
Modifications du régime de mise en eau
Modifications du fonctionnement hydrographique
Captages des eaux de surface
Captage des eaux souterraines
Élévation de la nappe phréatique / recharge artificielle
Gestion de la végétation aquatique et rivulaire pour des raisons de drainage
Modifications du taux d'envasement, déversement, dépôts de matériaux de dragage
Endigages, remblais, plages artificielles (création ou modification de berges et de digues)
Abandon de la gestion des plans d'eau
Autres changements des conditions hydrauliques induits par l'homme
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau
Autres modifications des écosystèmes

<b>Libellé</b>
Réduction ou perte de caractéristiques d'un habitat
Réduction de la connectivité de l'habitat par une action anthropique (fragmentation)
Absence d'érosion
Destruction liée à la recherche (industrielle) appliquée
Etrépage
<b>PROCESSUS NATURELS BIOTIQUES ET ABIOTIQUES (HORS CATASTROPHES)</b>
Processus naturel abiotiques (lents)
Erosion
Envasement
Assèchement
Submersion
Evolution biocénotique, succession végétale
Modification de la composition spécifique (succession, fermeture du milieu)
Accumulation de matière organique
Eutrophisation (naturelle)
Acidification (naturelle)
Relations interspécifiques (flore)
Compétition (flore)
Parasitisme (flore)
Introduction de maladies (pathogènes microbiens)
Manque de pollinisateurs
Dégâts provoqués par les herbivores (gibier inclus)
Diminution de la fécondité / dépression génétique
Diminution de la fécondité / dépression génétique chez les plantes (endogamie)
Autres formes ou formes associées de compétition interspécifique (flore)
<b>EVENEMENTS GEOLOGIQUES, CATASTROPHES NATURELLES</b>
Eboulements, glissements de terrain
Effondrements souterrains
Tempête, cyclone
Inondation (processus naturels)
Incendie (naturel)
Autres catastrophes naturelles
<b>CHANGEMENT CLIMATIQUE</b>
Modifications des conditions abiotiques
Changements de température
Sécheresses et diminution des précipitations
Inondations et augmentations des précipitations
Changements de pH
Modifications des mouvements de l'eau (mouvements limniques, marées et courants marins)
Modifications de l'exposition aux vagues
Modifications du niveau de la mer
Changements des conditions biotiques
Perte et altération d'habitat
Rejets de dragage
Désynchronisation des processus
Déclin ou extinction des espèces
Colonisation naturelle d'espèce
<b>PRESSIIONS OU MENACES INCONNUES</b>
<b>PAS DE MENACE OU PRESSION</b>