



Charte 2023-2038 / Biodiversité, géodiversité

La concertation place la biodiversité comme enjeu central du territoire. Malgré les changements climatiques, sociétaux ou économiques, les participants considèrent que tout doit être mis en œuvre pour viser un « territoire à biodiversité positive ».

AFFIRMER UN TERRITOIRE À HAUTE VALEUR NATURELLE

L'extinction massive d'espèces à l'échelle mondiale se traduit par la disparition d'espèces locales qui appelle un engagement fort et continu des signataires de la charte pour y remédier. Le Parc est identifié comme l'acteur incontournable de la cohérence et de la mise en œuvre d'actions afin d'enrayer ce déclin sur son territoire.

La capacité de résilience du territoire, face aux bouleversements notamment climatiques, repose en grande partie sur la fonctionnalité et la diversité des écosystèmes. Aussi, l'affirmation d'une ambition forte pour faire du Parc un territoire à haute valeur naturelle suppose que le statut de bien commun soit attribué à la biodiversité tant exceptionnelle que plus ordinaire et à la géodiversité. Cet objectif nécessite un portage collectif fondé sur la connaissance et la compréhension des services rendus par la nature. En la considérant comme une richesse et un atout essentiels pour la qualité de vie et l'attractivité du territoire, les acteurs et habitants sont conscients de l'intérêt de transmettre une nature préservée.

Le Parc doit affirmer son rôle d'animateur opérationnel du territoire pour atteindre ce haut niveau de biodiversité (mesure 9). Cet objectif passe notamment par la préservation et le renforcement des continuités écologiques (mesure 10). Le patrimoine géologique participe également à la diversité du patrimoine naturel (mesure 11). Enfin, dans un territoire où certaines activités de loisir fragilisent l'intégrité des milieux, la maîtrise des pratiques récréatives dans les espaces naturels sera recherchée (mesure 12).

DIAGNOSTICS

PDF | DIAGNOSTIC ESPACES NATURELS.PDF - 3.77
MO



--- | DIAGNOSTIC MIGRATIONS BIOLOGIQUES.PDF - 2.22

PDF	DIAGNOSTIC_MIGRATIONS_BIOLOGIQUES.PDF - 4.28 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_CONTINUITES_ECOLOGIQUES.PDF - 5.37 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_CONNAISSANCE_BIODIVERSITE.PDF - 2.11 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_DIVERSITE_RESSOURCES_GENETIQUES.PDF - 1.02 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_ACCES_AUX_MILIEUX_NATURELS_CONFLITS_USAGES.PDF - 2.27 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_GEO_PATRIMOINES.PDF - 3.14 MO	
PDF	DIAGNOSTIC_QUALITE_CIEL_NOCTURNE.PDF - 2.04 MO	

ORIENTATIONS ET MESURES

PDF	ORIENTATION-4-AFFIRMER-UN-TERRITOIRE-A-HAUTE-VALEUR-NATURELLE.PDF - 209.02 KO	
PDF	MESURE-9-ATTEINDRE-UN-HAUT-NIVEAU-DE-BIODIVERSITE.PDF - 1.01 MO	
PDF	MESURE-10-CONSERVER-ET-RENFORCER-LES-CONTINUITES-ECOLOGIQUES.PDF - 693.46 KO	
PDF	MESURE-11-PRESERVER-ET-VALORISER-LE-PATRIMOINE-GEOLOGIQUE.PDF - 378.9 KO	
PDF	MESURE-12-MAITRISER-LES-PRATIQUES-RECREATIVES-DANS-LES-ESPACES-NATURELS.PDF - 805.52 KO	

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

PDF	DOCUMENT COMPLÉMENTAIRE N° 1 RESERVOIRS DE BIODIVERSITÉ - 36.89 MO	
PDF	DOCUMENT COMPLÉMENTAIRE N° 2 TRAME VERTE ET BLEUE - 7.61 MO	