

Parc naturel régional Livradois-Forez

Préconisations de contenu pour le diagnostic Sylv'ACCTES



PST 2025-2027



Diagnostic stationnel général

- ✓ Situation géographique (massif/département/commune)
- ✓ Altitude et topographie
- ✓ Exposition et pluviométrie
- ✓ Référence à un ou plusieurs guide(s) de stations (si disponible)

Accessibilité

- ✓ Place de dépôts,
- ✓ Routes et pistes forestières,
- ✓ cloisonnements d'exploitation...

Enjeux environnementaux et patrimoniaux

- ✓ Zone humide, cours d'eau,
- ✓ Zone d'éboulis,
- ✓ friche, lande,
- ✓ ZNIEFF de type I ou II, Natura 2000, ENS...
- ✓ Eléments remarquables au titre du patrimoine historique ou culturel (mottes castrales...)
- ✓ Présence de gros bois/dendromicrohabitats...

Objectif sylvicole général

- ✓ Objectif sylvicole général (quelle forêt souhaite-t-on développer ?) et rapport avec un ou plusieurs itinéraires sylvicoles Sylv'ACCTES figurant dans le Projet Sylvicole Territorial applicable.
- ✓ Analyse et préconisation d'adaptation face au changement climatique (par exemple : recours aux outils bioClimSol ou climEssence lorsqu'ils sont disponibles, à coupler avec l'analyse stationnelle)

Mesures dendrométriques

- ✓ Surface terrière par peuplement, par essences, par catégorie de diamètre (petit bois/bois moyen/gros bois)
- ✓ Référence à un ou des guides de sylviculture (si disponible) pour l'analyse du peuplement
- ✓ Facteur H/D quand il est opportun (et notamment peuplement résineux monospécifiques)
- ✓ Etat sanitaire du peuplement forestier (essences touchées, types de dépérissements observés, dynamique d'évolution constatée)
- ✓ Présence d'arbres à enjeux environnementaux (voir les préconisations pour le marquage d'arbres à conserver)
- ✓ Description de la régénération naturelle (composition, densité, dynamique)
- ✓ Appréciation de la pression du gibier sur le peuplement forestier et la régénération naturelle

Inventaire en plein ou, sur les unités de gestion importantes et homogènes, possibilité de réaliser des mesures statistiques via des placettes permanentes ou temporaires.

Préconisations complémentaires facultatives

- ✓ Préciser davantage l'état des peuplements (DEPERIS ou ARCHI) en cas de dépérissements marqués,
- ✓ IBP,
- ✓ Dynamique de la végétation herbacée et arbustive,
- ✓ Diagnostic écologique (dont niveau de maturité) des habitats forestiers rares.

SYLV'ACCTES EN LIVRADOIS-FOREZ

Avec le soutien des membres fondateurs de Sylv'ACCTES :

