



Sommaire

- 8 **Cadre général**
- 10 **Cadre typologique et cartographique**
- 10 Les unités typologiques de végétation
- 12 La représentation cartographique
 - Les niveaux de représentation
 - Les échelles cartographiques
 - Les modes de représentation
 - La sémiologie
- 15 **Fonds cartographiques**
- 15 La carte des physionomies
- 17 La carte des enveloppes écologiques
- 20 **Finalités**
- 20 Contribuer à améliorer la connaissance sur la répartition des habitats d'intérêt communautaire (HIC) dans et hors du réseau natura 2000
- 21 Planifier la surveillance des habitats de la directive habitats, faune, flore (DHFF)
- 22 Contribuer à déterminer le degré de menace pesant sur les végétations (liste rouge)
- 22 Participer à la délimitation des Znieff
- 22 Identifier des enjeux territorialisés (ABC)
- 23 Mesurer les services écosystémiques

- 24 Veiller à la représentativité des aires protégées par rapport aux habitats et aux espèces (Scap)
- 24 Maintenir et restaurer les connectivités écologiques et développer les infrastructures écologiques (Trame verte et bleue, TVB)
- 26 **Conclusions**
- 28 **Bibliographie**



Liste des fiches techniques

(disponibles sur <https://professionnels.afbiodiversite.fr/fr/node/757>)

- A1 La phytosociologie
- A2 Le catalogue des groupements végétaux
- A3 Le catalogue des séries et géoséries de végétation
- A4 La typologie des cellules paysagères
- A5 La représentation cartographique et les choix sémiologiques
- B1 La segmentation et le programme Pyram, l'assemblage de la carte des physionomies
- B2 La carte des physionomies des milieux forestiers
- B3 La carte des physionomies des milieux ouverts
- B4 La carte des enveloppes écologiques