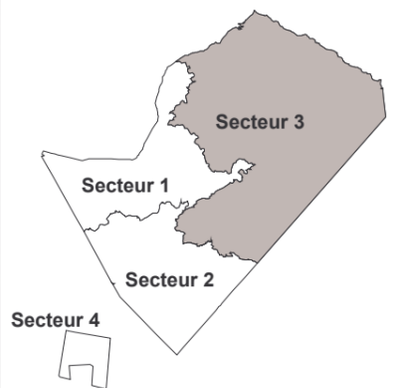


Limite Natura 2000

Plateau des Mille étangs

Découpage du site



Habitats d'intérêt communautaire

(* habitat prioritaire)

- 3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation
- 3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
- 3160 Lacs et mares dystrophes naturels
- 3270 Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p.
- 4030 Landes sèches européennes
- 6230* Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux
- 6410 Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux
- 6430 Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard
- 6510 Prairies maigres de fauche de basse altitude
- 6520 Prairies de fauche de montagne
- 7110* Tourbières hautes actives
- 7120 Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle

- Mosaïque de 2 habitats
- Mosaïque de 3 habitats

- 7140 Tourbières de transition et tremblantes
- 7150 Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion
- 7230 Tourbières basses alcalines
- 8220 Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique
- 8230 Roches siliceuses avec végétation pionnière
- 9110 Hêtraies du Luzulo-Fagetum
- 9130 Hêtraies du Asperulo-Fagetum
- 9160 Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies
- 9190 Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur
- 91D0* Tourbières boisées
- 91E0* Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior

Sources :

Fond : © IGN Paris, Scan 25
 Données : DIREN Franche-Comté
 PNR des Ballons des Vosges
 CBFC 2005, Ecoscop 2006-2007, CRPF, ENC
 Réalisation cartographique : DNE/ Champ S. Janvier 2008



Echelle : 1/50 000

