

44.A1 Bois de Bouleaux à Sphaignes

CORINE biotopes : 44.A Forêts marécageuses de bouleaux et de conifères
 Déclinaison(s) : 44.A1 Bois de Bouleaux à Sphaignes
 44.A12 Bois de Bouleaux à Sphaignes et à Laïches

Natura 2000 : 91D0*1-1 Boulaies pubescentes tourbeuses de plaines
 SAGE : Bois humide



© ALTHIS

Espèces végétales rencontrées

Strate arbustive et arborescente :

Eip : *Betula pubescens* (Bouleau pubescent)
Alnus glutinosa (Aulne glutineux)
Salix sp. (Saules)

Eis : *Betula pendula* (Bouleau verruqueux)
Frangula alnus (Bourdaïne)
Fraxinus excelsior (Frêne commun)
Vaccinium myrtillus (Myrtille)

Strate herbacée :

Eip : *Sphagnum* sp.)
Ec : *Carex* spp. (Laïches)
Erica tetralix (Bruyère à quatre angles)
Galium palustre (Gaillet des marais)
Juncus effusus (Jonc diffus)
Molinia caerulea (Molinie bleue)
Osmunda regalis (Osmonde royale)
Polytrichum strictum (Polytric)
 Mousses, Hépatiques et Fougères

Physionomie

Habitat dominé par les Bouleaux notamment le Bouleau pubescent (*Betula pubescens*) avec l'Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*) sur substrat tourbeux, humides et très acides. Présence de **très nombreuses Sphaignes, Mousses et Hépatiques.** Il s'agit d'un habitat prioritaire au titre Natura 2000 : **91D0*1-1 Boulaies pubescentes tourbeuses de plaines.** Très rare et dispersé ou fragmenté.

Engorgement permanent et eau très pauvre en éléments nutritifs.

Localisation

Dépressions marécageuses, sources de pente, marges des différents complexes de tourbières, tourbières hautes et bas-marais acides, bordures et queue d'étang. On les trouve également dans les fonds de vallée, le long des cours d'eau.

Dynamique et Gestion

L'habitat peut être une **transition vers les forêts marécageuses.**

Il n'y a pas vraiment de gestion particulière à mettre en place, plutôt des recommandations. Eviter le drainage qui peut conduire vers une chênaie pédonculée acidiphile, l'eutrophisation de l'eau qui conduirait vers une aulnaie.

De manière générale à tous les boisements, ne pas appliquer une exploitation trop forte afin de ne pas ouvrir trop le milieu.

44.A12 Bois de Bouleaux à Sphaignes et à Laïches

Bois de Bouleau pubescent (*Betula pubescens*) riches en Sphaignes et Molinie accompagnées d'un cortège floristique d'espèces de bas-marais acides, et en particulier des *Carex* spp., des *Juncus* spp., des *Scirpus* spp. Des conifères également peuvent être présents (*Picea abies* et *Pinus* spp.).

(Eip) Espèces indicatrices principales	<i>Betula pubescens</i>	
<i>Alnus glutinosa</i>		<i>Sphagnum</i> sp.
(Eis) Espèces indicatrices secondaires	<i>Betula pendula</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Frangula alnus</i>		
(Ec) Espèces complémentaires	<i>Osmunda regalis</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Juncus effusus</i>		

© ALTHIS