



Landes humides à Bruyère à quatre angles



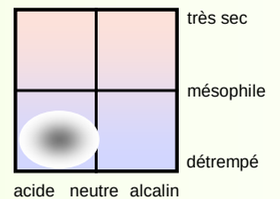
- (1) Bruyère à quatre angles en fleur composant la strate arbustive.
- (2) Lande humide largement colonisée par la Molinie.
- (3) Touradons* de Molinie fermant progressivement une lande humide.

Description de l'habitat :

Ces landes s'installent sur des sols acides et humides en permanence ou plus rarement une partie de l'année. Les bruyères, la Callune et l'Ajonc nain forment une strate arbustive assez basse (0,5 à 1 m) (1). La Molinie peut être largement présente et constituer un tapis herbacé épais et continu (2). Ce dernier faciès est le plus fréquent en Sologne, la Molinie formant souvent des touradons* importants (3).

Cet habitat se caractérise par la présence indispensable (en nombre) de la Bruyère à quatre angles. Des sphaignes peuvent être ponctuellement présentes, et former, dans les cas les plus humides, un tapis presque continu.

Cet habitat se retrouve assez souvent en mosaïque avec d'autres milieux humides [landes tourbeuses (7110), mares à potamots)].



Menaces et préconisations de gestion :

Les landes humides dépendent d'une gestion par l'homme et nécessitent un entretien par fauche localisée et occasionnelle (tous les 5 à 10 ans), de préférence tardive, et avec un matériel adapté à la portance du sol. Tout enrésinement ou drainage sont à proscrire.

Cette gestion permet de limiter le développement trop intensif de la Molinie et de lutter contre l'installation des ligneux. Un pâturage éventuel par des races rustiques est possible pendant la phase de restauration. On peut également rétablir le fonctionnement hydrologique des sites drainés en bouchant certains fossés.

Risques de confusion :

Dans les cas où le tapis de sphaignes est très présent, une confusion est possible avec les landes tourbeuses (7110-1) qui sont parfois en mosaïque avec les landes humides. Cependant la distinction repose sur l'absence de tourbe blonde, bien différenciable du sol noir plus ou moins engorgé des landes humides ne présentant pas d'accumulation de tourbe de sphaigne.



Espèces végétales typiques :



Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix*) ZNIEFF ①

Genêt des anglais (*Genista anglica*) ②

Callune commune (*Calluna vulgaris*)

Ajonc nain (*Ulex minor*) ③

Lobélie brûlante (*Lobelia urens*)

Molinie (*Molinia caerulea*)

Potentille tormentille (*Potentilla erecta*)

Succise des près (*Succisa pratensis*)



Sphaignes (*Sphagnum compactum, tenellum et denticulatum*)



Cladonies (*Cladonia gr. impexa*)



©LB

①



©BS

②



©JM

③

Espèces remarquables de la faune associées à cet habitat :



Lézard vert (*Lacerta viridis*) ①



Vipère péliade (*Vipera berus*) ②



Fauvette pitchou (*Sylvia undata*)



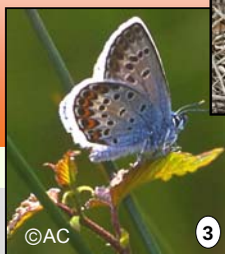
Miroir (*Heteropterus morpheus*)

Azuré de l'ajonc (*Plebejus argus*) ③



©CV

①



©AC

③



©PB

②

Relation avec l'Homme :

Jadis utilisées comme aire de pâturage extensif* occasionnelle, la mise en valeur économique de ces landes est aujourd'hui difficile. Cependant cet habitat peut être idéalement valorisé dans le cadre de filières agricoles traditionnelles extensives. Ces landes peuvent, une fois fauchées, fournir des litières ou fourrages pour le bétail, de la matière première pour la production de compost ou d'amendement organique, ou de paillage pour les haies, légumes...

Informations complémentaires :

Phytosociologie : sous-alliance de l'*Ulici minoris-Ericenion ciliaris*.

Cahiers d'habitats tome 3, Habitats humides, cf. landes humides atlantiques septentrionales à Bruyère à quatre angles.