

La prairie à molinie

Ce milieu se rencontre en périphérie des zones humides. Ici le sol est pauvre en nutriments. La nappe phréatique fluctuant à faible profondeur, le sol est temporairement humide. Cette prairie ne fournit pas de fourrage, mais de la litière. Lorsqu'on ne fauche pas la prairie, la molinie et certaines laîches s'amoncellent sur de petites buttes appelées « touradons ». Elles se protègent ainsi des fluctuations du niveau d'eau. On trouve beaucoup plus d'espèces de plantes dans la prairie à molinie que dans la prairie grasse. Mais si on y met de l'engrais ou qu'on la draine, ces espèces disparaîtront. Les insectes des milieux voisins viennent volontiers s'y nourrir. Les nombreuses fleurs offrent une source de nectar pour les papillons et de pollen pour les abeilles. Les libellules y trouvent de nombreuses proies.

Quelques plantes typiques d'une prairie à molinie.

La molinie bleue (*Molinia caerulea*):

Cette plante appartient à la famille des graminées comme les céréales. Son nom provient de la couleur bleu violacé de son épi. Elle fleurit de juillet à septembre. Pour cette raison, la prairie doit être fauchée le plus tard possible, sans quoi la molinie ne se reproduit plus et disparaît. Elle peut atteindre 1m.



Les laïches (*Carex* sp):

La particularité des laïches est leur tige à section triangulaire. Les laïches sont des Cyperacés. C'est une famille très vaste: on en trouve aussi bien dans les milieux secs ou humides, dans les rochers ou les prairies. La plupart des laïches ont deux sortes d'épi, l'un formé par les épillets mâles, l'autre par les épillets femelles. La laïche brune (*Carex nigra*) et la laïche élevée (*Carex elata*) sont communes dans les prairies marécageuses.



La Laïche brune (*Carex nigra*)

L'Epipactis des marais (*Epipactis palustris*):

Cette magnifique fleur appartient à la famille des orchidées. La forme de l'inflorescence est adaptée à la fécondation par les insectes: chaque orchidée a son insecte pollinisateur! Saviez-vous que les orchidées ne se ferment pas la nuit? Attention ne la cueillez surtout pas! Elle ne pourrait plus se reproduire et la germination des orchidées est si délicate qu'il faut leur laisser toutes leurs chances...





La pimprenelle officinale
(*Sanguisorba officinalis*)

On reconnaît la sanguisorbe à sa couleur rouge-pourpre.

Contrairement à sa petite sœur, la „petite pimprenelle“ qui aime les prairies sèches, la pimprenelle officinale croît uniquement dans les prairies humides.

La swertie vivace (*Swertia perennis*)

Cette magnifique fleur appartient à la famille des Gentianacées. On la trouve exclusivement dans les prairies marécageuses en montagne. Elle est plutôt rare.



Le peucedan des marais (*Peucedanum palustre*)

Cette plante fait partie de la très grande famille des Apiacés, comme la carotte, le fenouil, le persil ou le cumin! Vous avez certainement déjà observé d'autres espèces d'Apiacés dans les champs. Chez nous on les appelle communément "cutches". Attention, certaines espèces sont très dangereuses! Le poison de la cigüe est mortel et vous risquez de graves brûlûres si vous vous exposez au soleil après avoir touché la berce du Caucase

