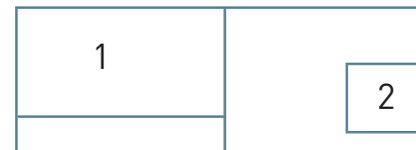
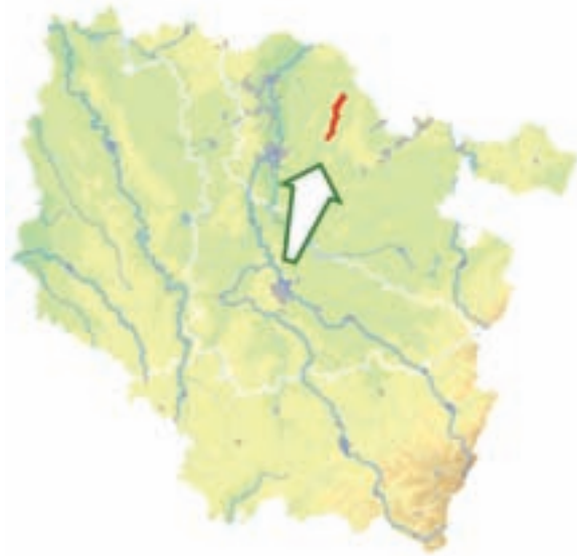




1 Prairies inondables dans la vallée de la Nied réunie © FRANÇOIS SCHWAAB
2 La Nied réunie en amont de Bouzonville © FRANÇOIS SCHWAAB





Vallée de la Nied réunie



Superficie : 1 302 ha
Département : Moselle
Maître d'ouvrage : CC du Pays Boulageois
Opérateur : CA 57

Une belle rivière dans son écrin de prairies

Le site « Vallée de la Nied réunie » occupe le lit majeur de la Nied, depuis la confluence de la Nied française et de la Nied allemande jusqu'à Bouzonville. Cette belle vallée aux pentes très douces incise le plateau lorrain calcaire pour mener la Nied réunie vers la Sarre, en Allemagne. La Nied est l'une des seules rivières méandreuses de Lorraine qui n'ait pas subi d'opération globale d'aménagement hydraulique, comme le curage, le recalibrage et la rectification. La rivière dessine au sein de sa vallée de larges méandres, bordés régulièrement par des bras morts et d'autres milieux humides. L'ensemble du système contribue fortement, de par son fonctionnement, à la filtration et à la digestion des polluants et à la régulation des crues qui s'épandent largement sur les prairies humides.

Le site est un complexe humide formé de prairies inondables, de marais et de fragments de ripisylves*. Les prairies permanentes occupent l'essentiel du site et constituent un habitat pour de nombreuses espèces. La prairie de fauche méso-hygrophile* à Sénéçon aquatique, d'intérêt régional, représente près de la moitié de la surface du site. Elle occupe le niveau topographique intermédiaire entre les dépressions longuement inondées et les bourrelets alluviaux*.

Deux habitats prairiaux* d'intérêt communautaire se distinguent. Assise sur les bourrelets alluviaux* ainsi que sur les parties hautes de la vallée rapidement ressuyées en période d'inondation, la prairie mésophile* de fauche à Colchique d'automne et Fétuque des prés (*Habitat 6510*) occupe 15 % de la surface du site. Elle constitue la formation prairiale* la plus sèche dans la série des prairies alluviales*, ce qui la rend vulnérable, car ce régime hydrique reste compatible avec la mise en culture. La mégaphorbiaie* mésotrophe* collinéenne* à Reine des prés (*Habitat 6430-1*), occupe les berges alluviales* fertiles et se retrouve également dans les prairies humides de fauche ou les pâtures, après une interruption des pratiques agricoles. Cette formation végétale est dominée par la Reine des prés et l'Angélique sauvage.

La Nied, cours d'eau à caractère eutrophe* et basique (*Habitat 3260-5*), héberge de beaux herbiers* aquatiques. Il accueille également une espèce remarquable d'intérêt communautaire, le Chabot. Ce petit poisson a été signalé sur deux stations à eau courante et fond caillouteux du site. L'espèce semble néanmoins présente de façon ponctuelle, la Nied n'offrant pas les conditions qui lui sont le plus favorables.

Le site accueille une espèce végétale protégée en Lorraine, le Troscart des marais. D'autres plantes remarquables y ont également été identifiées, en particulier sur les prairies peu amendées. En outre, cette vallée présente la particularité d'abriter une abondante population de Vulpin utriculé dont les fleurs tapissent les prairies de rouge. Le Triton crêté, espèce d'intérêt communautaire, est présent dans les noues* et les dépressions humides des marais et des prairies hygrophiles*.

Le site Natura 2000 et sa gestion conservatoire

Le site « Vallée de la Nied réunie » s'étend sur quinze communes qui s'égrainent le long de la rivière entre Condé-Northern et Bouzonville. Depuis près de 20 ans le syndicat de la Nied Réunie a mis en œuvre des programmes successifs de travaux de restauration, de plantation et de gestion des berges de la rivière ainsi que des bras morts. Ces aménagements ont contribué à améliorer progressivement l'intérêt écologique de la vallée et à maintenir un fonctionnement préservé de la rivière, favorisant en conséquence la biodiversité du site.

Comme beaucoup de vallées alluviales*, ce site est très sensible à l'intensification des pratiques culturales. Une gestion agricole extensive*, associant une fertilisation limitée et des fauches tardives, est à privilégier pour le maintien de la qualité écologique de ces prairies et des espèces qui leurs sont associées.

Habitats représentés dans ce site

3260 6430 6510

Espèces représentées dans ce site

1166 1193

Documentation

SELINGER-LOOTEN R. (2005)

