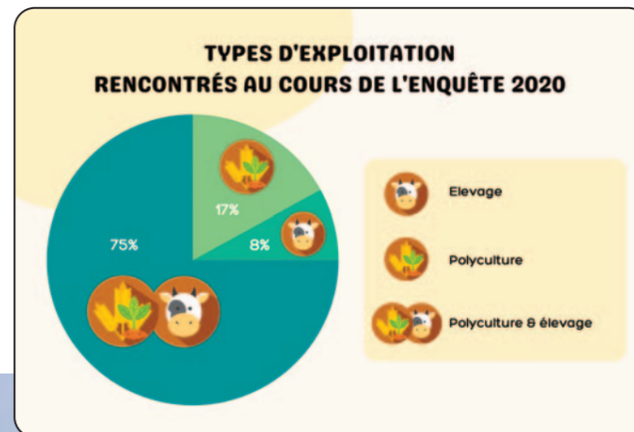


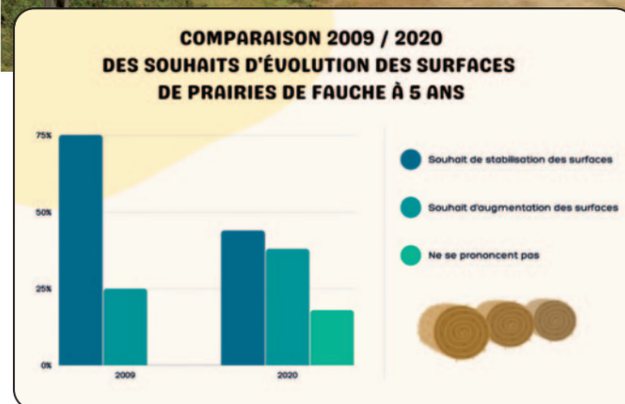
Portrait des agriculteurs de la vallée

En 2020, 36 agriculteurs de la vallée ont répondu à une enquête menée par le Conservatoire d'espaces naturels de Hauts-de-France afin de mieux connaître les pratiques agricoles du territoire et leur évolution au fil du temps. Une enquête similaire avait déjà été menée en 2009 par le Conservatoire. Les résultats sont ici retranscrits.

La polyculture/élevage (majoritairement de bovins) est le mode de fonctionnement le plus répandu au sein des exploitations.

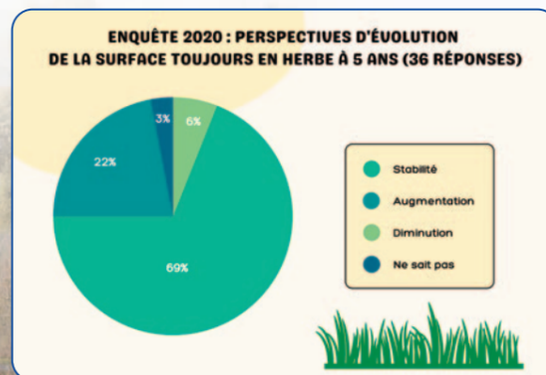


D. Frimin



La majorité des agriculteurs interrogés considère que leur surface toujours en herbe (STH) est suffisante pour leur exploitation. Ceux souhaitant l'augmenter voudraient 10 à 30 hectares supplémentaires et ceux nous faisant part d'une diminution évoquent un arrêt prochain de leur activité.

Il semble que les prairies de fauche soient plus recherchées en 2020. Cela confirme la tendance constatée ces dernières années à la diminution du nombre de prairies pâturées au profit des prairies de fauche. Ce phénomène s'explique par l'évolution des activités d'élevage qui ont tendance à régresser en lien avec les difficultés exprimées par les éleveurs (difficultés propres à la filière) et avec, dans certains cas, des vaches qui ne pâturent plus (en élevage laitier notamment). On constate également un vieillissement des chefs d'exploitation qui ne trouvent pas de repasseur et un agrandissement des surfaces moyennes (150 hectares) avec de grandes disparités entre les surfaces des exploitations.



D. Frimin



Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France intervient sur plus de 500 sites naturels de grand intérêt dans notre région. Il assure l'étude, la protection, la gestion et la valorisation de ces sites afin de s'assurer que le patrimoine naturel remarquable qui s'y trouve soit préservé, restauré ou développé. Le Conservatoire assure notamment des travaux qui permettent de restaurer ou de maintenir de bonnes conditions de vie et de reproduction pour la faune et la flore. Il valorise également les sites en proposant des sorties nature et en réalisant sentiers, panneaux et plaquettes pour mieux faire connaître la nature de la région. Grâce au Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France, la nature de notre région est entre de bonnes mains ! Association loi 1901, le Conservatoire a besoin de votre soutien pour continuer son action : adhésion, bénévolat, participation aux sorties ou chantiers. Quelles que soient votre disponibilité ou vos connaissances, vous êtes utiles ! Rejoignez-nous !

Plus d'informations : cen-hautsdefrance.org / 03 22 89 63 96
Adhérez au Conservatoire et soutenez ses actions : cen-hautsdefrance.org/adherer

Au sein du territoire de la moyenne vallée de l'Oise, le Conservatoire travaille en étroite collaboration avec le monde agricole. Propriétaire ou gestionnaire de prairies, le Conservatoire permet le maintien des agriculteurs via la mise en œuvre de prêt à usage, bail rural à clauses environnementales ou encore conventions de pâturage. Il accompagne également la profession à l'échelle du territoire dans le montage et le suivi des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEc).

Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France est membre du réseau des Conservatoires d'espaces naturels : www.reseau-cen.org



- <https://www.facebook.com/CENHautsdefrance>
- <https://twitter.com/CENHDF>
- <https://www.instagram.com/cenhautsdefrance>

Réalisation : Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France, 2022.
Rédaction : L. Martinez - Mise en page & graphiques : R. Monnehay - Photo de couverture : CEN Hauts-de-France

Les actions menées par le Conservatoire sur ce territoire sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles ainsi que par la collaboration et l'aide de différents partenaires dont :



La réalisation de cette plaquette a été financée par la Région Hauts-de-France et l'Agence de l'Eau Seine-Normandie.



La Moyenne Vallée de l'Oise :
l'agriculture au cœur d'une vallée alluviale

La moyenne vallée de l'Oise est une vallée alluviale du Nord de la France traversant les départements de l'Aisne et de l'Oise. De par sa nature de vallée inondable, ce territoire constitue un réservoir de biodiversité et nous rend de nombreux services écosystémiques. Afin de préserver ce patrimoine et ses fonctionnalités, le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France œuvre depuis de nombreuses années au côté des agriculteurs de la vallée.

La vallée en quelques chiffres

- 5939 ha
- 39 communes
- 2 départements
- Environ 160 exploitants concernés par le périmètre Natura 2000
- Terres agricoles : 60% du territoire
- 3 000 hectares de prairies (soit 85% de la Surface agricole utile)



De nombreux services rendus par les prairies humides

- Un rôle d'éponge : elles reçoivent, stockent et restituent l'eau petit à petit
- Un réservoir pour la biodiversité : elles constituent des zones de nourrissage et de reproduction pour de nombreuses espèces (oiseaux, insectes, amphibiens, faune aquatique telle que le Brochet...).
- Un rôle de stockage du carbone et d'épuration de l'eau : 30% du carbone est stocké dans les sols, elles peuvent absorber jusqu'à 16% de l'azote et contribuent à améliorer la qualité de l'eau.

Une terre agricole

- La vallée est depuis longtemps une terre agricole : les débordements de l'Oise apportent naturellement les nutriments permettant une pousse abondante et de qualité des prairies.
- Le maintien en prairie permet l'expression d'une faune et d'une flore typiques des plaines alluviales.



© Les contributeurs d'OpenStreetMap - ODbi, CC-BY-SA.2.0 / INPN, 2021

Faune et flore

La moyenne vallée de l'Oise abrite une végétation rare et protégée parmi laquelle : 10 espèces floristiques protégées en France, 29 exceptionnelles à rares en Hauts-de-France et 18 menacées.

La faune de la vallée présente également une grande richesse puisque l'on y trouve (sur les 10 dernières années) 24 espèces de mammifères, 39 d'odonates (libellules et demoiselles), 161 d'oiseaux ou encore 36 de papillons de jour et au moins 200 de papillons de nuit.

Le Râle de genêts (*Crex crex*) est un oiseau migrateur qui effectue sa reproduction au sein des prairies de fauche en Europe. La vallée de l'Oise est l'un des sites où l'espèce est encore présente en France. De fin-mai à mi-août, le Conservatoire d'espaces naturels, les bénévoles et les volontaires réalisent les suivis nocturnes des mâles chanteurs. Si la présence d'un mâle est avérée, une mise en exclos est alors réalisée en concertation avec l'exploitant de la prairie. Les grands espaces de prairies et les fauches tardives réalisées au sein de la vallée permettent à cette espèce d'être encore présente chez nous actuellement.



P. Sabine

Le cuivré des marais (*Lycaena dispar*) est un rhopalocère (papillon de jour) inscrit à la liste rouge de France métropolitaine. Il est typique des zones humides ouvertes et nécessite des étages de végétations variés afin de réaliser son cycle. Les rumex (Oseille sauvage) sont particulièrement recherchés par cette espèce qui pond sur ces feuilles. Les chenilles s'y alimentent tandis que les adultes recherchent des espèces plus nectarifères telle que les Menthes ou les Pulcaires.



M.H. Guislain

La grande oseille (*Rumex acetosa*) est généralement présente dans les prairies fraîches à assèchement estival dites "Mésophiles". Elle est typique des clairières et lisières des bois frais sur sols frais à humides, plus ou moins acides et riches en éléments nutritifs. Elles abondent surtout dans les prairies fraîches à moyennement humides. Il s'agit d'une plante à valeur fourragère moyenne. Ses feuilles servent de support de ponte au Cuivré des marais. Elle est l'une des plantes aromatiques les plus riches en vitamine C.



A. H. 002/12/10

Le Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*) est une plante herbacée de 30 cm à 1,20 m. Elle se plaît dans les hautes herbes des marécages et des bords de ruisseaux, essentiellement sur sols organiques et alcalins. Elle est révélatrice des prairies très humides dites "hygrophiles". Elle se développe surtout dans les prairies à l'abandon, ou gérées extensivement car elle est limitée par la coupe et est consommée par les bovins. Cette plante est particulièrement intéressante pour les pollinisateurs (plante nectarifère).



M.H. Guislain

Les pratiques favorables à la biodiversité :

Les exploitations de la vallée sont majoritairement tournées vers l'élevage bovin même si celui-ci est en perte de vitesse depuis quelques années. Des outils sont proposés depuis 1994 pour maintenir, adapter les pratiques agricoles pour la biodiversité des prairies (OLAE, CTE, CAD, MAE).

Fauche et pâturage :

Il est particulièrement important de disposer d'un complexe de prairies fauchées et/ou pâturées au sein d'un territoire comme la moyenne vallée de l'Oise. En effet, la diversification des pratiques agricoles engendre une diversification des habitats que l'on retrouve dans une prairie. Cela favorise l'installation de multiples espèces et ainsi permet le maintien du patrimoine naturel.

Bande refuge :

Une bande refuge est une bande enherbée non fauchée avant le 31 août de chaque année. Cette bande permet à la faune de s'y réfugier au moment des fauches, d'y effectuer tout ou partie de leur cycle et de représenter un corridor pour leur déplacement. Il est important de réaliser une fauche de cette bande chaque année afin de limiter son embroussaillage et de préserver ainsi la surface prairiale.



M.H. Guislain



M.H. Guislain

Fauche centrifuge :

Il s'agit de faucher de manière à repousser la faune vers l'extérieur de la parcelle ou vers une zone refuge. Il faut que dans la dernière bande fauchée, la faune ait une échappatoire (bande refuge, friches). Les parcelles voisines fauchées ou non sont considérées comme des échappatoires potentielles. Afin de laisser toutes les chances à la faune de s'échapper, il est conseillé de ralentir à moins de 6 km/h. Il est également possible d'utiliser des barres d'effarouchements afin de faciliter la fuite de la faune et ainsi limiter la mortalité.

Retard de fauche :

Il est question de retard de fauche dans la moyenne vallée de l'Oise lorsque celle-ci est réalisée à partir du 26 juin (la date de fauche de référence sur ce territoire étant le 1^{er} juin). Cela permet aux espèces, comme le Râle des genêts, de réaliser des étapes essentielles de leur cycle de vie au sein de la vallée. Ces étapes peuvent être de nature diverse : nourrissage, reproduction, nidification...

D. Fritail