



RAPPORT D'ACTIVITÉS 2023

TABLE DES MATIÈRES

1 - ACTIONS DE TERRAIN EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

1.1 AGRICULTURE ET BIODIVERSITÉ

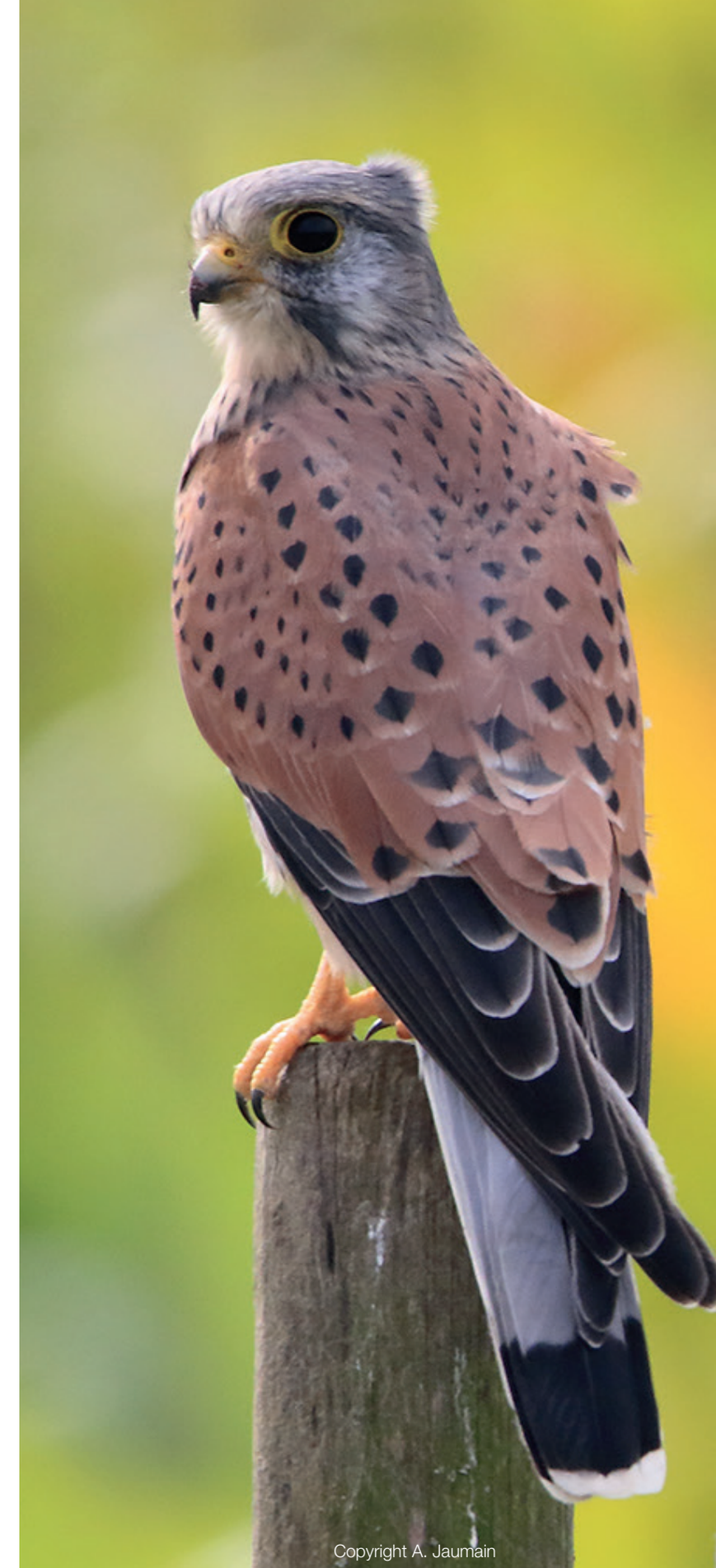
1.2 CHASSE ET BIODIVERSITÉ

1.3 ENTREPRISES ET BIODIVERSITÉ

1.4 CITOYENS ET BIODIVERSITÉ

2 - MONITORING ET EXPERTISE BIODIVERSITÉ

3 - FORMATIONS





1 - ACTIONS DE TERRAIN EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

HESBAYE SAUVAGE



Depuis ses débuts, Faune et Biotopes mène des **animations de territoires ruraux en vue d'y développer le maillage écologique, avec la collaboration de nombreux acteurs locaux.** Dans la prolongation des projets «2.000 hectares» et «Plaine d'Avenir», ces démarches se sont poursuivies par le projet Hesbaye Sauvage, soutenu par le SPW. Le projet Hesbaye Sauvage, c'est une zone de 20.000 ha centrée sur 10 communes (Ramillies, Orp-Jauche, Hélécine, Lincenx, Eghezée, Fernelmont, Jodoigne, Incourt, Wasseiges et Hannut) .

En 2023, l'accent a été mis principalement sur le démarchage de nouveaux agriculteurs.

- 160 agriculteurs contactés sur la zone de projet et sensibilisés à la nécessité de préserver et développer le maillage écologique en zone agricole. Parmi ceux-ci, 52 ont été rencontrés et 18 ont reçu un accompagnement dans l'analyse de l'aménagement de leur parcelle.
- 52,5 ha de MAEC (parcelles aménagées) ont été identifiés et proposés. 18 ha de mesures contractualisées verront le jour dans le courant de l'année 2024.
- 10 communes sont engagées dans le projet, 15 territoires de chasses actifs sur la zone de projet accompagnés par des conseils techniques et un encadrement scientifique

- création d'un logo et d'une affiche de présentation



- communication sur le projet via la newsletter de Faune & Biotopes et facebook



- Inauguration d'une balade didactique pour le grand public à Noduwez



1.1 AGRICULTURE ET BIODIVERSITÉ

HESBAYE SAUVAGE : SUITE



- animations de sensibilisation à la faune des plaines dans des écoles primaires



- organisation de 2 activités nocturnes grand public sur les traces de la petite faune des plaines à Ramillies et Incourt

- 1 article dans la presse agricole



à la découverte de la FAUNE DES PLAINES

CE VENDREDI 10 MARS 2023 À 19H30

Au programme : livres, regards, repères, chevreuils et bien d'autres !

Enfants bienvenus ! Activité gratuite

BALADE NOCTURNE EN CAR SUR LES TRACES DES HABITANTS DE NOS PLAINES AGRICOLES

Au cœur des plaines agricoles d'Incourt
RDV: Salle de Gilmes - rue de la tombe romaine 8 à 1315 Gilmes (Incourt)

Préalablement à la visite en car, une animation sur les habitants des plaines agricoles sera donnée en salle. Le tour de plaine durera approximativement 1,5 h et la fin de la découverte est prévue vers 21h30 à la Salle de Gilmes.

Inscription obligatoire (le nombre de places dans le bus est limité) par mail à amoreshoul@faune-biotopes.be

CETTE SOIRÉE DE SENSIBILISATION EST ORGANISÉE DANS LE CADRE DU PROJET HESBAYE SAUVAGE VISANT À CONCILIER AGRICULTURE PRODUCTIVE ET BIODIVERSITÉ SUR UNE ZONE DE 20.000 HA RÉGROUPEANT 10 COMMUNES.



- organisation d'une «Aube des Oiseaux» en collaboration avec Natagora à Orp-Jauche

- 1 campagne de levée de fonds via newsletter et facebook

SOUTENEZ NOS ACTIONS EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ EN WALLONIE !

Faites un don et bénéficiez d'une réduction fiscale !

Si le total de vos dons atteint minimum 40 € sur l'année, vous bénéficiez d'une réduction fiscale de 45 % !

[je fais un don ICI](#)

Un petit pas pour l'homme, un grand pas pour la biodiversité !

Si le total de vos dons atteint minimum 40 € sur l'année, vous bénéficiez d'une réduction fiscale de 45 % !

[je fais un don ICI](#)

1.1 AGRICULTURE ET BIODIVERSITÉ

COMMUNE DE FERNELMONT



- démarchage avec de nouvelles réalisations d'aménagements et promesses d'engagements
- réunion PAC, aménagements et baux agricoles avec clauses environnementales avec la commission agricole de la commune

PROJET « CHASSE & BIODIVERSITÉ »

Le projet vise à **encourager les chasseurs wallons à s'engager dans une chasse qui soutient le rétablissement d'un équilibre habitats-espèces chassables, essentiellement en zone de plaine.** Ceci passe par :

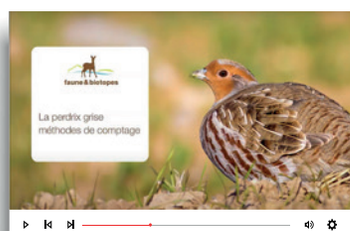
- 1/ la sensibilisation et la formation des chasseurs aux bonnes pratiques, rendant compatibles chasse et biodiversité ;
- 2/ l'encadrement individuel des chasseurs souhaitant s'engager activement dans ces bonnes pratiques ;
- 3/ la valorisation auprès de grand public des actions menées par les chasseurs.

En 2023, le projet a mené à bien les actions suivantes:

- 22 audits de territoire réalisés
- 2 visites de terrain (thématiques : aménagements faunistiques, élevage de perdrix)
- 4 capsules vidéos et diffusion via les réseaux sociaux



Chasse & Biodiversité



Comptage perdrix



Aménagements



Bilan après 3 années de projet

- organisation de 3 séances d'informations en AG de conseils cynégétiques, une séance d'info à destination de propriétaires
- 17 zones encadrées en vue de développer le maillage écologique
- 1 opération de repeuplement perdrix
- call center cynégétique
- 1 webinaire « Invasives »
- 8 actions multi-territoires (suivi des populations de gibier et suivi des prédateurs)
- 4 territoires vitrines accompagnés (création de nouveaux aménagements) et/ ou valorisés via les outils de communication comme source d'inspiration. Suivis faunistiques organisés en collaboration avec des bénévoles sur un territoire vitrine.

PROJET « CHASSE & BIODIVERSITÉ » : SUITE

- 7 newsletters « Chasse & Biodiversité »
- une campagne de sensibilisation des chasseurs sur les réseaux sociaux ;



- creusement d'une mare et plantation d'îlots arbustifs
- réimpression de 500 brochures « Lièvre »
- présentation d'aménagements faune lors de la journée de distribution d'arbustes organisée par Natagriwal le 22/11 à Thuillies
- distribution de plants d'arbustes aux chasseurs du Conseil cynégétique de Hesbaye et de la Vallée de l'Escaut
- découverte de la gestion cynégétique pour une classe de l'athénée de Rixensart



COMPENSATION DE PROJETS ÉOLIENS



Les éoliennes ont un impact supposé sur la conservation de certaines espèces. **Pour compenser ces impacts, des zones de refuge et d'alimentation doivent être installées dans les plaines agricoles ou les zones forestières adjacentes aux éoliennes.** Faune & Biotopes accompagne les agriculteurs et les propriétaires concernés par ces compensations.

- 0,3 ha de bandes enherbées
- 31,7 ha de COA1/COA2
- 6,15 ha de désenrésinement de fond de vallée pour la cicogne noire
- 13,11 ha de conversion résineux – feuillus
- 0,1 ha de mares (pour 11 mares créées)
- 8.251 m de haies
- 3,78 ha d'îlots de vieillissement
- 1,4 ha de restauration de roselière
- 3 radeaux de nidification pour les laridés
- 12 gîtes à chiroptères
- Suivi de 23 mesures de compensations :
 - suivi de première implantation de 26,33 ha de couverts enherbés et couverts nourriciers
 - suivi d'entretien de 301,81 ha :
 - 264 ha de couverts enherbés et nourriciers
 - 27,41 ha de prés fauchés tardivement
 - 4,5 ha de prés fleuris
 - 5,9 km de haies



DESCRIPTION DE MESURES DE COMPENSATION



Collaboration au projet d'établissement d'un mécanisme de calcul d'une indemnité de compensation écologique et établissement d'un système de notation pour la sélection durable de projets en Communauté germanophone.

Notre mission dans ce projet ?

Décrire 14 mesures de compensation, établir le budget de mise en œuvre de compensations et établir une grille de mesures de compensation favorables aux espèces à fort enjeu de conservation.



PROJET CONSEIL'HAIES



Le programme Yes We Plant prévoit une série d'actions permettant de **faciliter la mise en place de projets de plantation d'arbres et de haies à travers le territoire de la Région wallonne**. Une de ces actions visait à mettre en place une structure d'accompagnement de différents publics, afin d'amplifier les projets de plantation au niveau régional. Cet accompagnement comprend un travail de **sensibilisation** à l'importance de planter des arbres et des haies, un **démarchage** afin de trouver de nouveaux planteurs, une **conception** de plans de plantation, un apport de **conseils techniques** et une **coordination** de chantiers de plantation. Pour les communes spécifiquement, un service de cartographie des zones potentielles de plantation est proposée en plus de l'accompagnement global.

Suite à un marché public de services visant l'engagement de 5 ETP conseillers pour la plantation d'arbres et de haies, la structure d'accompagnement nommée « Conseil'haies » a pris ses fonctions le 15 février 2023, portée par Faune & Biotopes asbl (3 ETP) et PlantC srl (2 ETP). Les bénéficiaires de cet accompagnement, appelés « publics-cibles », sont principalement les entreprises, les communes, intercommunales et autres pouvoirs locaux, et les particuliers. Faune&Biotopes étant en charge des publics citoyens et pouvoirs publics, et PlantC des entreprises et intercommunales.

L'objectif de la mission est donc de faire en sorte que l'ensemble de la société soit mobilisé pour œuvrer à l'effort régional de plantation d'arbres et de haies et voir se redéployer sur le territoire de la Wallonie un grand nombre d'arbres, de haies, de vergers, etc., de manière à renforcer le maillage écologique dans un esprit de sauvegarde/restauration de la biodiversité et de lutte contre les effets du changement climatique.

Plus concrètement, sur la saison de plantation 2023-2024 :

- 38,12 km de haies plantés (Entreprises : 9,5 km - Communes : 6,5 km - Intercommunales : 0,12 - Citoyens : 22 km)
- 978 arbres plantés (Entreprises : 72 - Communes : 349 - Intercommunales : 6 - Citoyens : 551)
- 4 cartographies réalisées pour les communes
- 360 km de potentiel de plantation cartographiés pour les communes



PROJET CONSEIL'HAIES : SUITE

- 22 évènements avec participation active
- 13 évènements avec participation passive
- 54 projets de plantation pour les entreprises
- 43 projets de plantation pour les communes
- 2 projets de plantation pour les intercommunales
- 315 projets de plantation pour les citoyens
- 2 campagnes de communication, 3 capsules vidéo
- 52 publications sur les réseaux sociaux
- 7 articles sur le site de Yes We Plant
- 600 brochures/tryptiques distribués
- 4.080 mailings envoyés
- participation au salon Municipalia et la Foire Agricole de Libramont





2 - MONITORING ET EXPERTISE BIODIVERSITÉ

SUIVIS DES POPULATIONS

Quel est l'impact d'un parc éolien sur les populations d'oiseaux nicheurs et migrateurs?
Comment les mesures compensatoires bénéficient-elles aux espèces visées par ces mesures?

Faune & Biotopes réalise des suivis scientifiques pour apporter des réponses à ces questions.

- 1 suivi ornithologique sur 5 sites de mesures de compensation (printemps et hiver)
- 1 suivi du milan royal avant implantation d'un parc éolien
- 1 monitoring des busards suite à la mise en exploitation d'un parc éolien en Hesbaye namuroise
- 1 suivi herpétologique/entomologie/botanique sur des mesures de compensation (mares et prairies extensives)





Etude faune – flore projet de nouvelle scierie et parc à bois à Virton

- suivis faunistiques et floristiques et réalisation des derniers relevés
- rédaction du rapport final



Commune de Chastres : relevés de terrain et de l'analyse du territoire communal chastrois dans le cadre de la rédaction de leur réseau écologique

- organisation d'1 workshop, d'1 réunion de planification stratégique et d'une cartographie
- relevés de terrain
- présentation des différentes trames écologiques de la commune
- rédaction d'un rapport



Commune de Plombières : relevés de terrain et analyse du territoire communal dans le cadre de la rédaction de leur PCDN



Recherche de nids de milans et cigognes dans le cadre d'une étude d'incidence pour un projet éolien porté par EMCA au G-D du Luxembourg



Kick Belgium & Commune de Rochefort

- réalisation de 2 audits biodiversité pour 2 fermes sélectionnées sur la commune de Rochefort

Etude de l'efficacité du réseau de mesures de compensations environnementales

No Net Loss

- projet à durée limitée (fin sept 2024) financé dans le cadre du plan de relance et mené en partenariat avec ULiège et Eneco.
- engagement d'une personne, rédaction du protocole, sélection des taxons et des méthodes de monitoring, achats d'une partie du matériel et sélection des sites en cours.



Commune d'Ans :

- relevés de terrain et prises de contacts avec les chasseurs et agriculteurs dans le cadre d'un projet de renforcement du maillage écologique le long de chemins de remembrement.
- participation et défense de la commune lors de la réunion préparatoire de l'appel à projet « Maillage Vert et Bleu » au SPW



Monitoring de la faune des plaines et facteurs impactant sa conservation

- projet à durée limitée (-> sept 2024). Financé dans le cadre du plan de relance et mené en partenariat avec ULiège et BrioAA
- engagement d'une personne qui sera en charge de suivis lièvres, inventaires ornitho et étude de l'impact de la prédation par les renards et corneilles sur les oiseaux nichant au sol



Ville de Namur : identification des bâtiments publics les plus propices à l'installation de faux-nids à hirondelles de fenêtres

- terrain réalisé avec l'appui d'un jobiste et rédaction d'un rapport
- dans un deuxième temps on prévoit l'accompagnement des ouvriers communaux lors de la pose de nichoirs



Civadis : Audit biologique & expertise aménagements

- rédaction d'un rapport faisant état des lieux du site et des différents aménagements biodiversité possibles tels que des mares, un verger, des prairies fleuries, des haies indigènes, des murs végétaux, ...

Projet « Référentiel en agro-écologie ».

- démarrage de la mission « indicateurs de biodiversité fonctionnelle en agro-écologie », relecture de la sélection des indicateurs et participation à une demi-journée d'ateliers concertatifs avec les centres pilotes
- participation au workshop « plan d'action en agroécologie » et aux diverses réunions de préparation pour le suivi des indicateurs de biodiversité fonctionnelle en ferme
- réalisation des 1ers tests en fermes en partenariat avec Regenacterre et Biotope pour évaluer l'intérêt des différents protocoles



3 - FORMATIONS



3 - FORMATIONS



Organisation d'une journée de formation à destination des gestionnaires d'espaces publics sur le thème des haies libres (matinée théorique en salle et après-midi sur le terrain exercice de plantation)



Organisation d'une journée de formation à destination des ouvriers communaux de Marche-en-Famenne sur le thème des haies libres (matinée théorique en salle et après-midi sur le terrain exercice de plantation)



Codef – Module ErE.

Participation aux réunions de lancement pour l'organisation d'un module d'éducation relative à l'environnement pour les travailleurs du secteur associatif non-marchand. 7 jours de formation par module, 4 endroits différents. Conception du module «Développer la biodiversité sur son lieu de travail » et première journée de formation donnée à Liège.



Organisation d'une demi-journée de formation avec l'ULiège-Gembloux sur le thème des haies libres en carrière : une dizaine de participants (membres de la Fediex)



BiodiverCité – commune de Silly

Réalisation d'une animation « à la découverte de la faune des plaines » pour 4 classes de primaire (2 écoles différentes).



Participation à la réunion « chasse » organisée par CANOPEA en vue de définir les grands objectifs à défendre en vue de la nouvelle DPR.



Salon Municipalia : tenue d'un stand lors du salon des mandataires à Marche-en-Famenne présentant nos actions pour les communes et présence sur le stand de la Ministre Tellier dans le cadre de Yes We Plant avec les Conseil'haies.



Ville de Hannut : Rencontre d'un agriculteur à la demande de la Ville d'Hannut pour lui présenter les différentes MAEC, la nouvelle PAC et le sensibiliser aux problèmes d'érosion sur ses parcelles.



Formation à destination de futurs éco-conseillers. AM : présentation de l'asbl F&B et de ses missions avec les actions biodiversité.

PM : l'aménagement d'un territoire de chasse, la gestion cynégétique du petit gibier, les collaborations potentielles avec un éco-conseiller.

3 - FORMATIONS

- participation à une formation sur les arbres fruitiers (organisée par Diversifruits)
- participation à une formation « capsule video » (organisée par la CODEF)
- participation à un colloque sur la Biodiversité en Parc d'Activités Economiques (réseau PALME) à Louvain-La-Neuve
- distribution de fiches techniques et d'informations sur Yes We Plant et nos Conseil'haies lors des journées portes ouvertes à l'IPES d'Ath
- participation au colloque organisé par Adalia sur les pollinisateurs
- participation à une conférence sur la législation des arbres (et haies) urbains et péri-urbains (remarquables et classés) donnée à Gembloux par Arboresco.
- participation au séminaire organisé par Natagriwal sur la création d'une MAEC collective + accompagnement d'une délégation (composée de belges et français) en visite sur la zone de projet de Perwez + visite du territoire à Acosse en présentant l'évolution du réseau écologique et les synergies existantes entre agriculteurs d'une part et entre agriculteurs et chasseurs d'autre part
- participation aux 10 ans de Natagriwal
- participation au stage « chiroptères » des Cercles Naturalistes de Belgique
- réunion concernant le montage d'un projet sur l'écoulement de la venaison hors saison de chasse en collaboration avec la section bruxelloise du RSHCB
- participation à la foire agricole de Libramont
- participation au jury du label « Wallonie en Fleurs » (organisé par Adalia 2.0) lors de la visite des communes de Herve et Profondeville
- participation d'Arnaud au lancement de la Phase 3 des « Assises de la Forêt » visant à accompagner le DNF dans la rédaction de la future Stratégie Forestière Régionale
- participation à la conférence Bewild, organisée par le WWF Belgium dans le cadre du Festival Nature Namur
- participation à la conférence « La nature en ville », organisée par le DNF dans le cadre du Festival Nature Namur
- participation en tant que membre du jury de la remise des prix BiodiverCité
- nouveau site Internet de Faune & Biotopes : refonte complète du site existant et restructuration par catégorie ; chasseurs, agriculteurs, pouvoirs publics, ...



Vous souhaitez en apprendre davantage sur nos missions et nos services ?

Rendez-vous sur notre Site Internet www.faune-biotopes.be et suivez-nous au quotidien sur facebook



faune & biotopes

faune & biotopes asbl

Rue Nanon 98
5000 Namur

www.faune-biotopes.be
info@faune-biotopes.be

TVA BE 0472.949.630
RPM Namur

Banque Triodos
IBAN BE80 5230 8038 4177