



Le Bez de la Combe Grède revitalisé le long de la parcelle Pro Natura à Villeret – Photo du 25 juin 2024

Éditorial

D'aucuns ne veulent voir Pro Natura Jura bernois uniquement qu'en tant qu'organisation d'opposition. Or rien n'est plus faux ! Certes il est parfois nécessaire d'utiliser les voies de droit disponibles pour empêcher de graves atteintes à la nature et au paysage. Mais cette pratique reste exceptionnelle et est toujours utilisée à bon escient. La réalité des faits est tout autre. Pro Natura Jura bernois se veut avant tout être un partenaire disponible et utile pour les différents acteurs agissant sur le territoire du Grand Chasseral. Le présent rapport 2024 le démontre à l'envie : notre association régionale accompagne depuis longtemps la cimenterie Vigier SA dans la mise en place et le suivi des mesures de compensation écologique exigées par l'exploitation de ses carrières ; une autre grande entreprise de la région a établi un partenariat renouvelé avec nous afin de sensibiliser ses employés à la biodiversité en aménageant différentes structures favorables à la faune et à la flore ; en matière de production d'énergie renouvelable, Pro Natura Jura bernois est intégrée aux groupes de planification et de pilotage de projets éoliens et photovoltaïques régionaux ; l'Action Pro Natura *Lièvre & Cie* a déjà permis, en collaboration avec plusieurs partenaires du monde agricole, de creuser plusieurs étangs agroécologiques, de débroussailler des pâturages maigres envahis par les buissons épineux au moyen de chèvres, et ce pour ne citer que ces deux types d'action ; quelques communes et bourgeoisies ont collaboré à différents projets lancés par notre association régionale pour valoriser des espaces d'intérêt biologique, tant en zone urbanisée qu'en pâturages boisés ; il est réjouissant que de plus en plus de privés prennent l'initiative de créer des biotopes pour renforcer la biodiversité de leur propriété, et font ainsi appel à nos compétences et à nos réseaux pour les conseiller et les soutenir. Cette énumération pourrait s'allonger, mais laissons au lecteur le soin de découvrir les autres projets et actions où Pro Natura Jura bernois agit en partenaire fiable.

Nous tenons tous à la beauté de notre nature et de nos paysages. Alors agissons ensemble pour rechercher et mettre en œuvre les meilleures solutions possibles !

Alain Ducommun, Président

Projets et actions chez des tiers

Valorisation de milieux

Création de nouveaux habitats au contact d'un site à batraciens d'importance nationale à Tavannes

Concilier patrimoine, protection de l'environnement et promotion de la biodiversité, tel était l'objectif du projet mené sur une parcelle privée en lien avec un site à batraciens d'importance nationale à la sortie de Tavannes. Ce projet exemplaire a bénéficié du soutien du Service de la Promotion de la Nature du Canton de Berne et de Pro Natura Jura bernois, qui a fourni des conseils et accompagné cette initiative avec enthousiasme depuis ses débuts.

À présent, depuis la fin 2024, le pâturage riche en espèces en question offre un nouveau plan d'eau aménagé en parfaite complémentarité avec celui existant sur une parcelle voisine. Destiné à renforcer les habitats humides, ce nouveau biotope améliore les conditions de vie des populations d'amphibiens tels le triton alpestre ou encore la grenouille rousse. Parallèlement, des haies, bosquets, saulaies, arbres isolés et autres petites structures (murgiers, tas de branches...) ont été installés dans différents secteurs. Ces aménagements enrichissent la diversité des biotopes tout en soulignant la topographie.



Nouvel étang créé au contact de la forêt de Chaindon et du site à batraciens d'importance nationale à Tavannes -
Photo E.Contesse, Pro Natura JB

Par ailleurs, l'achillée des marais, une plante rare et menacée (statut vulnérable), a été relevée sur le site. Une attention particulière a été donnée pour l'intégrer aux aménagements.



Achillée des marais (*Achillea ptarmica* L., VU). Photo E.Jolidon, Natura SA

Grâce à une planification rigoureuse coordonnée par un bureau d'études et mise en lien avec les mesures écologiques réalisées sur la parcelle voisine, toutes ces actions participent à la mise en réseau des habitats naturels.

Les résultats ne se feront pas attendre : papillons, oiseaux, amphibiens, criquets et sauterelles, ainsi que de nombreuses libellules trouveront ici un environnement idéal pour prospérer. Enfin, un suivi biologique sera mené dans les prochaines années pour observer l'évolution des populations ; nous nous réjouissons déjà des résultats !

Suivi des talus et espaces verts communaux d'importance biologique à Villeret, Tavannes et Saules

En 2021, nous avons mené un projet visant à proposer aux communes du Jura bernois une méthode d'entretien écologique des accotements routiers et de leurs espaces verts présentant un intérêt biologique. Les motivations de notre Groupe régional étaient de mettre en valeur les espaces communaux, y compris en zone urbanisée, où l'on peut encore



admirer une flore colorée et diversifiée, qu'il est possible de préserver et de valoriser en adaptant les modes d'entretien.

Les autorités des communes de Tavannes, Saules et Villeret ont répondu favorablement à notre appel à projet-test. Après une analyse des surfaces désignées par les communes, nous avons réalisé des relevés botaniques détaillés sur celles présentant un intérêt biologique. Sur cette base, des recommandations spécifiques concernant les périodes et méthodes de fauche ont été proposées. Les voyers ont appliqué ces recommandations dans la mesure du possible.

En 2023, un premier bilan a été dressé, basé sur de nouveaux relevés botaniques. Les résultats décrits dans le rapport rédigé en 2024 sont mitigés : d'un côté, le laps de temps relativement court ne permet pas encore de constater des changements significatifs de la flore ; de l'autre, des difficultés ont été rencontrées dans l'application des nouvelles pratiques. Cependant, certaines surfaces montrent des signes encourageants, suggérant que les efforts doivent être poursuivis.



Exemple de surface nouvellement entretenue extensivement, photo A.Pradervand, Étude-Botanique

Nous espérons vivement que les communes continueront à s'engager dans cette démarche pour favoriser la biodiversité locale, et nous souhaiterions également poursuivre la collaboration avec elles en matière de suivi et de conseils.

Création de petits habitats sur terrain privé d'entreprise

Sur ce terrain privé d'une entreprise déjà engagée pour la nature et ayant auparavant aménagé un étang favorable aux amphibiens, une nouvelle action a été menée en collaboration avec des bénévoles issus de cette même entreprise. Cette action visait à compléter les initiatives existantes en faveur de la biodiversité, notamment par la mise en place de structures adaptées aux abeilles sauvages et à la petite faune locale.

Les aménagements réalisés comprennent des hôtels à insectes, des lentilles de sable, des tas structurés mixtes de pierres, terre meuble et vieux bois, la confection de nichoirs à chauves-souris, ainsi que la plantation de plantes nectarifères et l'ensemencement de mélanges de graines adaptés au site pour favoriser une flore riche et diversifiée offrant une ressource alimentaire aux abeilles sauvages et autres insectes butineurs.

Parallèlement, des informations didactiques ont été partagées avec les participants sur les espèces ciblées par ces aménagements et présentes dans les environs de leur entreprise.



Mise en place de diverses structures favorables notamment aux abeilles sauvages : hôtel à insectes, lentille de sable, tas mixte pierres-terre-vieux bois. Photo E. Contesse, Pro Natura JB



Diversification d'une parcelle agricole à Belprahon

Les propriétaires d'une parcelle agricole de près de 1000 m² à la sortie nord-est de Belprahon souhaitent transformer ce terrain en un espace mixte, dédié à la biodiversité, à l'éducation et à la production agricole. Parmi les aménagements prévus figurent la création d'un étang, de murgiers et d'un mur en pierres sèches, destinés à offrir des habitats favorables à des espèces menacées tel le crapaud accoucheur. Des haies indigènes et des arbres fruitiers viendront compléter ces infrastructures pour instaurer un équilibre entre agriculture et nature.

Les propriétaires ont contacté le responsable de l'Action Lièvre & Cie, qui a joué un rôle clé en incluant Pro Natura Jura bernois dans le projet. Cette collaboration à 3 partenaires vise à optimiser les mesures écologiques, à fournir des conseils techniques et à accompagner les démarches administratives. C'est avec enthousiasme que nous accompagnons cette initiative, en intégrant notamment l'étang au projet plus global de promotion du crapaud accoucheur dans la région de Grandval.

Revitalisation d'un biotope humide à Pontenet

Souhaitant revaloriser l'étang créé dans les années 1990 au nord de Pontenet, les élus de la commune de Valbirse ont engagé des démarches, auxquelles Pro Natura Jura bernois s'est associée pour apporter son expertise technique. L'objectif principal est de promouvoir des habitats favorables au crapaud accoucheur, une espèce connue dans les environs et nécessitant des conditions terrestres et aquatiques spécifiques.

Action Pro Natura Lièvre & Cie Neuchâtel, Jura et Jura bernois – Situation dans le Jura bernois

Création d'un étang agroécologique à Vauffelin

Déjà présenté dans le précédent rapport, l'étang agroécologique correspond à un aménagement permettant de concilier abreuvement du bétail dans les pâturages et pâturages boisés et biodiversité. L'étang agroécologique à la bergerie de Vauffelin, dont les travaux ont débuté à fin 2023, est à présent enfin terminé. Les premiers essais pour alimenter l'abreuvoir ont été concluants avec le bétail qui est revenu pâturer plus durablement sur les secteurs délaissés et fortement embroussaillés.



Étang agroécologique finalisé et en eau. Photo Q.Kohler, Action Lièvre & Cie Pro Natura

Revalorisation d'étangs historiques et renaturation d'un cours d'eau à Bellelay

Sur les cartes historiques de 1873, apparaissent en aval de l'abbatiale de Bellelay des zones humides aujourd'hui disparues. Il s'agissait d'une source et d'un étang que nous envisageons de restaurer grâce à la collaboration du propriétaire-exploitant, de la commune de Saicourt et du Fonds de Régénération des Eaux du Canton de Berne (RenF). Ce réaménagement permettra non seulement de renforcer la mise en réseau des milieux humides présents dans les environs, notamment le site à batraciens d'importance nationale de la tourbière de la Sagne, mais aussi de favoriser des espèces tels les amphibiens, libellules, certains criquets et sauterelles.



Les détails techniques sont en cours d'élaboration en collaboration avec un bureau d'études ; les travaux sont prévus pour la fin de l'année 2025.

Création d'un étang en faveur du crapaud accoucheur sur un pâturage de La Heutte

L'aménagement d'un nouvel étang en faveur du crapaud accoucheur, aussi appelé alyte, est prévu dans un pâturage au nord de la commune de La Heutte. Cette mesure renforcera l'offre régionale en habitat aquatique pour cette espèce menacée. Le projet technique a été réalisé durant l'année 2024 et la mise en œuvre est planifiée pour l'automne 2025.

Entretien d'un pâturage riche en biodiversité par des chèvres à Crémines

Le projet de restauration d'un pâturage sec d'importance nationale avec un troupeau de chèvres à Crémines se poursuit avec succès. Cette année encore, les chèvres ont joué un rôle essentiel en limitant l'expansion des buissons épineux et en libérant de l'espace pour la végétation typique de ces milieux.

En complément, une semaine de travail bénévole a été organisée en collaboration avec la Fondation Actions Environnement. Une dizaine de volontaires se sont activés pour couper les buissons dans des secteurs difficilement accessibles au bétail, permettant ainsi d'étendre la zone disponible pour la pâture. Cette aide a été particulièrement appréciée par l'agriculteur partenaire.

Le projet se poursuivra en 2025 avec une nouvelle semaine de bénévolat, ainsi qu'un inventaire des orchidées et de la gentiane croisettes. Ces relevés permettront d'ajuster les périodes de pâture afin de protéger ces espèces

menacées et d'assurer leur conservation à long terme.



Bénévoles en action à Crémines. Photo Q.Kohler, Action Lièvre & Cie Pro Natura

Accompagnement personnalisé auprès d'agriculteurs

Deux agriculteurs du Jura bernois participent désormais activement à l'action **Lièvre & Cie**, et plusieurs mesures concrètes ont déjà été mises en œuvre. Parmi celles-ci, on compte la création d'un étang, l'aménagement de petites structures en faveur des mustélidés, ainsi que la plantation d'une haie.

L'année 2025 s'annonce prometteuse, avec de nombreuses mesures en discussion, telles que la plantation de haies, la création de nouveaux étangs, l'installation de fruitiers haute-tige ou encore la mise en place d'arbres isolés. Par ailleurs, le nombre de domaines agricoles partenaires devrait également augmenter, les discussions étant en cours.



Étang et petite structure à Moron. Photo Q.Kohler, Action Lièvre & Cie Pro Natura



Projets et actions dans nos réserves

Réalisation de mesures

Entretien des étangs de la Rochette à Villeret

Les étangs créés dans les années 1990 sur la parcelle qui nous a été léguée en 2011 ont considérablement évolué au fil du temps. Malgré des interventions ponctuelles, notamment grâce à l'engagement de bénévoles et du groupe Jeunes + Nature de Pro Natura Jura bernois, les sédiments (feuilles mortes, particules issues du ruissellement, etc.) se sont progressivement accumulés et les roseaux ont pris de plus en plus d'ampleur. Ceci a entraîné une diminution de la profondeur des étangs et de la surface d'eau libre.

Ce processus d'atterrissement dégrade petit à petit les habitats aquatiques essentiels pour les amphibiens et de nombreuses libellules.

Depuis plusieurs années, nous étudions les moyens d'entreprendre une action d'envergure pour restaurer ces milieux. Grâce aux mesures écologiques intégrées au Plan d'Aménagement du ruisseau du Bez, des travaux ont finalement pu être réalisés en décembre 2024.

La quantité de sédiments accumulés représentait un volume conséquent qu'il nous était impossible d'évacuer hors du site. Deux des trois étangs ont été restaurés, retrouvant une profondeur et des conditions favorables pour les espèces cibles, notamment la grenouille rousse, le crapaud commun et le triton palmé. Le troisième étang, le plus atterri, a quant à lui été utilisé comme récepteur des matériaux extraits. Il sera à présent valorisé en prairie humide de type mégaphorbiaie ou autre et offrira un complément écologique favorable pour d'autres espèces animales et végétales.



Un des étangs du site de la Rochette juste après les travaux de curage. Photo E.Contesse, Pro Natura JB

Cette initiative s'inscrit dans une démarche plus large de mise en réseau des habitats humides grâce à la création des nouveaux étangs le long du ruisseau du Bez, à environ 500 mètres plus au sud.



Étang créé le long du ruisseau du Bez en 2022. Photo E.Contesse, Pro Natura JB



Entretien de l'espace de biodiversité le long du ruisseau du Bez à Villeret

Dans le cadre des « chantiers nature » proposés par le Parc régional Chasseral et en collaboration avec eux, une équipe de lycéennes et lycéens ont prêté main-forte à l'exploitant à qui nous avons confié l'entretien des alentours du nouvel espace de biodiversité autour des nouveaux étangs et le long du ruisseau du Bez revitalisé.



Entretien des jeunes arbustes plantés à l'est des nouveaux étangs. Photo S.Ulry, Parc régional Chasseral

Entretien d'un biotope humide au « Pâturage-Derrière – La Hauteur » à Corcelles BE

Depuis bien des années, Pro Natura Jura bernois s'engage à suivre ce site de près de 100 ares regroupant des biotopes humides et maigres sur éboulis et accueillant toute une faune et une flore diversifiées. Afin de maintenir les conditions d'ouverture du milieu favorables à la diversité du site, des coupes sélectives d'espèces buissonnantes ont été effectuées en 2024 sur la partie supérieure et, avec l'aide de bénévoles, les branches ont été mises en tas ici et là pour constituer des caches pour la petite faune.

Entretien du marais des Pontins s/St-Imier par une pâture extensive

Une partie du marais des Pontins est depuis 2014 pâturée de manière très extensive par des vaches Highland pour contrôler

l'embroussaillage du secteur le moins humide. Comme chaque année, Pro Natura Jura bernois assure le suivi de cette pâture et surveille l'effet qu'ont les vaches sur la végétation et les sols. La diversité floristique est améliorée d'année en année, les insectes et oiseaux y sont toujours plus nombreux.



Marais des Pontins au printemps 2024. Photo E.Contesse, Pro Natura JB

Éclaircie forestière de la réserve cantonale de la Vieille Birse à la « Combe Lion » à Sorvilier

La réserve cantonale de la Vieille Birse, acquise en 2023, comprend deux espaces distincts où divers milieux se sont développés autour d'étangs aménagés dans d'anciens méandres de la Birse dans les années 1970. Sur le site amont à la Combe Lion, le boisement sur le talus nord s'est densifié au fil des ans, réduisant la lumière dans la zone humide et la strate inférieure de manière générale, ce qui limite le développement d'une flore et d'habitats diversifiés.

Pour remédier à cette situation, une coupe d'éclaircie sélective a été réalisée avec plusieurs objectifs précis : améliorer l'apport de lumière à l'étang afin de revitaliser les habitats le plus humides, éclaircir le boisement sur la pente et structurer les lisières pour rééquilibrer la structure des strates végétales. L'ensemble de ces mesures permet de diversifier les habitats du site et favoriser les espèces indigènes, notamment les papillons, amphibien et libellules qui dépendent de ces conditions écologiques spécifiques. Cette intervention,



menée en collaboration avec le Service de la Promotion de la nature du Canton de Berne et le forestier de triage, a permis d'extraire près de 40 m³ de bois. La remise en état après coupe, incluant le ramassage et l'entassement des rémanents, a été réalisée avec l'aide des bénévoles de Pro Natura et du CEPOB (Centre d'Étude et de Protection des Oiseaux, Bienne et environs), profitant de réaliser des abris favorables aux passereaux et petits mammifères.



Entassement des rémanents de coupe par des bénévoles de Pro Natura et du CEPOB. Photo F.Pellaud, CEPOB

Acquisition d'un terrain à Court

Le propriétaire d'une parcelle d'environ 1 000 m² située à Court, exposée favorablement au sud sur un sol molassique, a souhaité, à l'occasion de la mise en vente de sa propriété, garantir la préservation à long terme des valeurs naturelles du site. Conscient de l'importance écologique de cette prairie mi-sèche, il a non seulement confié l'évaluation de sa parcelle à Pro Natura, mais a également placé sa confiance en notre organisation en nous permettant de l'acquérir.

Cette prairie de type *Mesobromion*, issue d'une exploitation agricole traditionnelle sans apport d'engrais, est fauchée tardivement chaque année, ce qui favorise l'établissement d'une flore riche et diversifiée. En plus de sa remarquable richesse floristique, le site abrite une faune variée, avec notamment plusieurs papillons typiques des prairies mi-sèches, dont deux espèces rares en milieu bâti : le demi-

deuil et la mélitée du mélampyre. Nous sommes reconnaissants d'avoir pu acquérir ce magnifique terrain.



Le demi-deuil et la mélitée du mélampyre, deux papillons typiques de cette prairie sèche située en milieu construit.

Photo J.-Cl.Gerber, Pro Natura JB

Développement de projet

Forêt riveraine « *Le Vernet — Reuchenette* » à Péry-La Heutte

Accompagnés par le Fonds de Régénération des Eaux du Canton de Berne (RenF) et de bureaux d'études spécialisés, nous avons mené une étude hydorécologique et de variantes d'aménagement sur le terrain acquis récemment en bordure de la Suze au Vernet.

Le projet retenu vise à une valorisation en lien avec la nappe alluviale, avec la création de plans d'eau favorables à des espèces prioritaires tel le crapaud accoucheur, ainsi que d'un bras mort relié à la Suze pour diversifier les habitats aquatiques et terrestres. Une réouverture du boisement est envisagée afin de favoriser la lumière et réduire l'accumulation de matière organique, tout en maintenant certains arbres structurants et en diversifiant les essences. La forêt alluviale en bordure le Suze sera conservée et valorisée.

En 2025, les démarches administratives et de collaboration avec les différents partenaires seront menées pour pouvoir mettre en œuvre ces mesures à l'automne 2025.



Implication dans les procédures d'aménagement du territoire

Permis de construire et travaux divers

Comme chaque année, les demandes de permis de construire déposées publiquement et impliquant des objets naturels retiennent notre attention. En 2024, nous avons consulté un peu plus de vingt projets. Diverses prises de position ont été rédigées, des conseils ont été proposés, des questions ont été posées, des discussions ont été menées. Fort heureusement, de nombreux projets sont conformes aux législations et les objets naturels sont respectés, le cas échéant compensés en cas d'atteintes. Seule une opposition a été déposée en 2024 par Pro Natura Jura bernois. L'opposition a pu être levée après avoir trouvé une solution en cours de procédure.

À plusieurs reprises nous sommes aussi intervenus lorsque des travaux destructeurs d'éléments naturels sont entrepris de manière non conforme, tels les girobroyages (chaque année des cas nouveaux nous sont rapportés), les abattages, etc.

Groupes de travail et ateliers divers

Comme par le passé, nous continuons aussi à participer à différents **groupes de travail ou ateliers participatifs** lorsque des thématiques **en lien avec la nature et le paysage** sont abordées, à savoir notamment :

- Parc naturel régional Chasseral, membres du comité exécutif et du conseil consultatif
- Parc Jurassien de la Combe-Grède, membre assesseur
- Projet de parc éolien de Romont
- Projet de centrale photovoltaïque de Mont-Soleil

- Ciments VIGIER SA à Péry/Reuchenette, Commissions « carrières » (membre) et Sous-commission « écologie » (présidence)
- Réseaux écologiques des 3 Vaux et de Chasseral
- Commission des pâturages boisés du Jura bernois (CPBJB), dont vice-présidence
- Valorisation de l'espace Combe-Grède et accueil des visiteurs à Villeret
- Pôle de développement touristique des Prés-d'Orvin

Soutiens externes

Pro Natura Jura bernois a apporté un modeste soutien financier à la publication de plusieurs ouvrages mettant en lumière la faune, la flore et les milieux naturels de la région. Parmi eux, « **Milieux naturels et biodiversité en Prévôté** », édité à l'occasion des 50 ans du Club d'Ornithologie de Moutier et environs, propose une découverte d'une quarantaine de milieux d'intérêt, accompagnés de leurs espèces caractéristiques. Nous avons également soutenu l'ouvrage d'Arnaud Pradervand, « **Mauvaises herbes** », qui rend hommage à ces plantes souvent méconnues ou mal perçues, à travers des textes et illustrations botaniques. Enfin, la brochure de Jean-Luc Brahier, « **Mémoire d'un étang monacal, La Noz, Bellelay** », explore l'histoire et la richesse écologique de cet étang emblématique et fournit des listes d'espèces précises au fil du temps.

Administration et communication

Médias

- Dans le cadre de l'*Action Lièvre & Cie*, une communication importante a été réalisée, notamment à travers plusieurs articles et un reportage radio diffusé le 6 mars dans l'émission « **Ici la Suisse** » de la RTS.



- Un bel article décrivant la réserve naturelle des Heurtous acquise en 2023 à Grandval est paru dans le magazine Pro Natura.
- Une petite vidéo sur le projet de revitalisation du ruisseau du Bez a été réalisée par le Secrétariat romand de Pro Natura en collaboration avec notre groupe régional.
- Nous tentons de suivre les tendances des réseaux sociaux en publiant régulièrement des petites nouvelles sur notre page Facebook Pro Natura Jura bernois et en participant à des posts Instagram de Pro Natura (fr).

Comité Pro Natura Jura bernois

Le comité Pro Natura Jura bernois compte 11 membres actifs et nous sommes reconnaissants envers chacune et chacun pour leur engagement. C'est grâce à eux, au soutien de la section de Pro Natura Berne et de l'association centrale Pro Natura que le groupe régional Pro Natura Jura bernois est localement actif et représentatif au titre d'une organisation

de protection de la nature compétente, pluridisciplinaire, efficace, juste et appréciée.

Effectifs des membres au 1er janvier 2025

Sur le plan local, Pro Natura Jura bernois enregistre 2085 membres au 31 décembre 2024, soit une baisse d'un peu plus de 9 % durant l'année (2309 membres au 01.01.2024). Cette baisse est principalement le contrecoup de la campagne recrutement porte-à-porte menée en 2023 par le secrétariat romand de Pro Natura et qui a permis alors une très belle augmentation des effectifs au cours de l'année 2023.

Sur le plan cantonal, Pro Natura Berne connaît aussi une baisse de ses membres de l'ordre de 6,2 % par rapport à 2023 (22 506 membres de Pro Natura Berne au 31.12.2024), et **sur le plan national**, l'effectif des membres à fin 2024 s'élève à 173 505, avec aussi une légère baisse de 0,4 %.

Principales activités 2025

Outre nos engagements « ordinaires » en lien avec l'aménagement du territoire qui mobilisent une grande part de nos disponibilités, nous allons poursuivre les projets déjà engagés, notamment :

- planifier diverses mesures de valorisation des sites naturels aux Heurtous (Grandval), au Vernet (Péry) et à la Vieille Birse (Sorvilier/Court),
- avancer dans les démarches pour la promotion du crapaud accoucheur dans le Jura bernois et mettre en œuvre certains projets de valorisation ou de création de sites dans la vallée du Grand Val,
- développer un concept de collaboration d'éducation à l'environnement et de développement de biotopes favorables aux espèces indigènes au Sikypark à Crémines,
- poursuivre nos engagements dans l'action Pro Natura *Lièvre & Cie.*,
- suivre l'avancement du projet d'accueil de l'espace Combe Grède à Villeret, coordonner l'accès au public et l'information d'éducation à l'environnement en lien avec les étangs sur l'amont de la parcelle Pro Natura,
- coordonner le suivi biologique du projet de valorisation écologique et de mise en réseau à proximité de la forêt de Chaindon et du site batraciens d'importance nationale à Tavannes,
- renforcer notre mission de suivi et de surveillance de sites protégés et de valeur biologique,



- développer les plans de gestion du marais des Pontins (St-Imier) ainsi que pour les autres sites naturels Pro Natura du Jura bernois,
- accompagner la mise en œuvre des mesures écologiques complémentaires au projet d'étang créé en 2022 au Champs du Rossat à Grandval en faveur du crapaud accoucheur.

Pour conclure

Nous adressons notre reconnaissance à tous ceux et toutes celles qui œuvrent en faveur de la protection de la nature dans le Jura bernois, qui nous soutiennent d'une manière ou d'une autre, et nous offrent leur collaboration. Notre principale préoccupation restera toujours la promotion du dialogue entre tous les acteurs agissants sur le territoire du Jura bernois.

Et si vous souhaitez nous soutenir et nous aider davantage et au plus près de chez vous, au cœur du Jura bernois, nous serions heureux de recevoir votre don ; vous le savez, c'est grâce à nos généreux donateurs que toutes les actions que nous menons sont rendues possibles. Les soutiens que nous recevons nous permettent d'engager les montants initiaux requis pour débloquer les financements complémentaires et nécessaires à la réalisation des projets !

Bienne et Reconvilier, le 13 février 2025

Élisabeth Contesse, Chargée d'affaires Pro Natura Berne/Jura bernois

Quentin Kohler, Chef de projet Action Lièvre & Cie BEJUNE

Les actions que nous menons dans le Jura bernois ne sont possibles que grâce à votre soutien... nous vous en sommes très reconnaissants !

Section paiement



Compte / Payable à
CH17 0900 0000 2501 5682 6
Pro Natura Jura bernois
Route de Tavannes 35
2732 Reconvilier

Payable par (nom/adresse)



**Faites un don avec
TWINT !**



Scannez le code QR avec
l'app TWINT



Confirmez le montant et
le don

