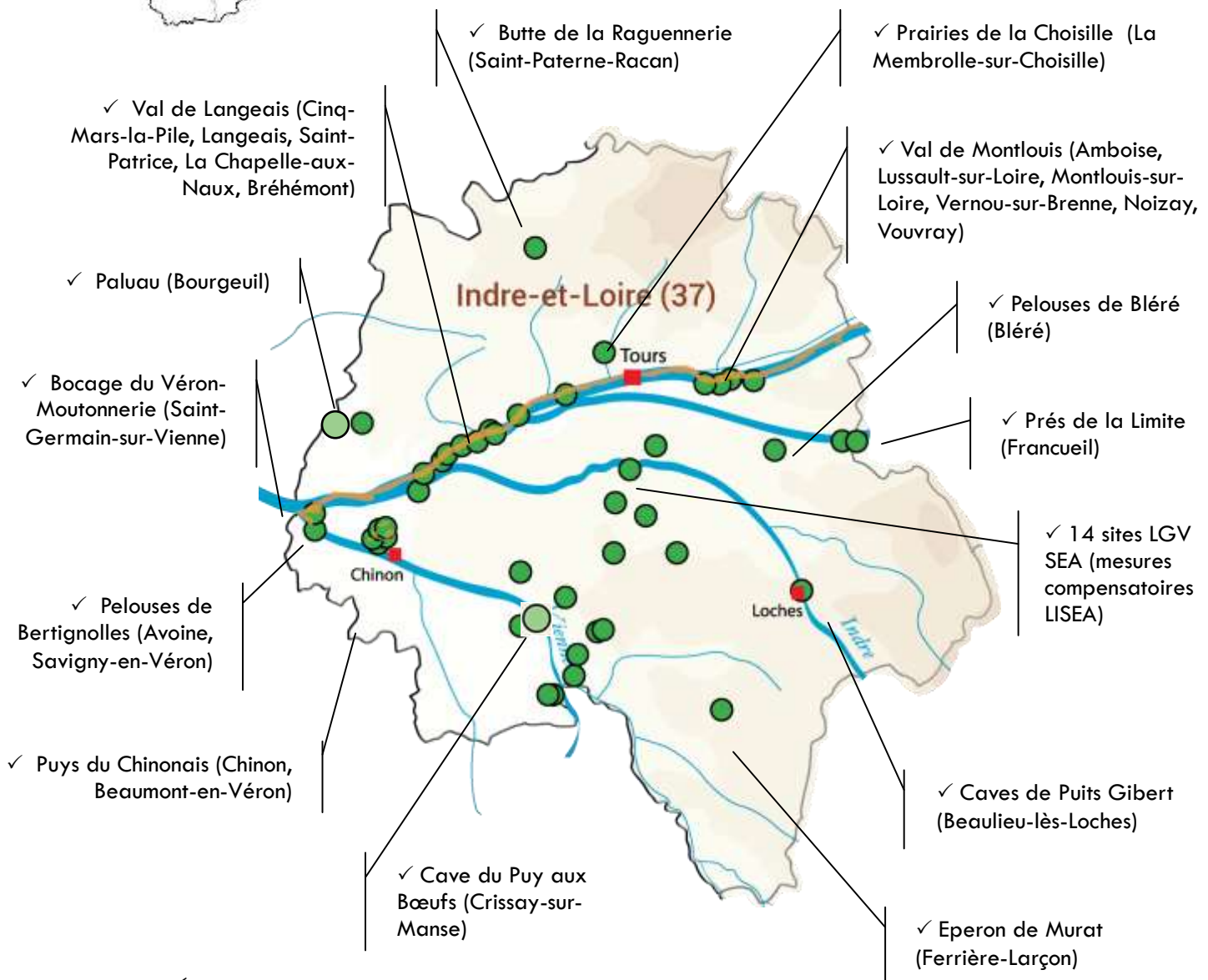


Rapport d'activités 2025

Assemblée générale – 11 avril 2026



Département d'Indre-et-Loire



- ✓ Espaces naturels préservés
- ✓ Programme Loire nature
- ✓ Actions transversales ou hors site

Prairies de la Choisille, La Membrolle-sur-Choisille



PROTÉGER

La gestion du site a été déléguée au Conseil départemental d'Indre-et-Loire (CD37) permettant une action cohérente d'un ensemble de sites sur le secteur de la Choisille déjà géré par le Conseil départemental. Le plan de gestion établi par le Cen Centre-Val de Loire est désormais appliqué par le CD37.

Pelouses de Bléré ou Pelouses des Grandes Fontaines, Bléré

Conservatrice principale : Françoise **BAROU**

Conservateurs adjoints : Éric **BEAUGENDRE** et Alain **BISSON**



PROTÉGER

Le projet de création de la Réserve Naturelle Nationale (RNN) est en cours d'étude, porté par la DREAL et collaboration avec la Ville de Bléré, le Conservatoire et la SEPANT. Ce projet devrait inclure également la carrière voisine de la Ligérienne Granulats, pour une superficie totale d'environ 120 hectares. Le Conservatoire a fourni les données nécessaires et apporté sa contribution au montage du projet. Il a également participé à une réunion avec l'ensemble des parties prenantes en mairie le 26/05/2025. Prochaine étape : la rédaction du rapport d'avant-projet devra être finalisée d'ici fin 2026 en collaboration avec la SEPANT et la DREAL.

La convention d'usage 2015-2025 sur la zone humide de l'Herpenty (1,7233 ha) a été reconduite tacitement pour 10 ans donc jusqu'au 09/12/2035 avec l'accord des propriétaires.



GÉRER

Gestion pastorale :

Une partie du secteur au nord des Grandes Fontaines (8,25 ha) est pâturée par des équins dans le but de maintenir les pelouses et friches calcicoles via un prêt à usage gratuit avec une écurie locale. La convention est suivie chaque année.

Entretien de milieux ouverts :

Un débroussaillage avec ramassage a été réalisé fin 2025 sur la prairie humide de l'Herpenty (0,4 ha) afin de l'entretenir et la maintenir dans un bon état de conservation. L'entretien par broyage par moitié des parcelles de pelouses prévue initialement fin 2025 est reportée à début 2026.



VALORISER

Animations grand public

Organisée par le Conservatoire :

L'animation grand public proposée annuellement par le Conservatoire a été suivie par 18 personnes le 10 mai 2025.

Organisée par notre partenaire :

L'animation grand public organisée par la Maison de la Loire d'Indre-et-Loire sur le thème des orchidées, a eu lieu le 21 mai avec 10 participants.

Semaine européenne du développement durable

Pour la cinquième année consécutive, le Conservatoire a participé à la Journée de l'Environnement le 4 octobre 2025, organisée par la Communauté de communes Bléré Val de Cher, avec la présence de notre conservatrice principale. Une dizaine de structures, abordant des thématiques liées à la nature, la biodiversité et l'environnement (telles que la LPO, le Smictom d'Amboise, Les Amis du Cher canalisé, etc.), était également présente. La conservatrice principale du site a tenu un stand, où elle a pu échanger avec un public intéressé, et plusieurs livres ont été vendus, avec de nouveaux adhérents qui ont rejoint l'initiative.

Animations scolaire

Organisées par le Conservatoire :

Dans le cadre de la convention pluriannuelle signée avec le Conseil départemental 37, le Conservatoire a organisé trois sorties le 7 mai, les 3 et 10 juin 2025 avec 25 élèves par classe de 6^{ème} du collège « Le Réflessoir » de Bléré.

Communication

Enregistrement de l'émission « Rendez-vous en terrain connu » pour le compte du Conseil départemental d'Indre-et-Loire Val de Loire TV, pour présenter le site, le Conservatoire et faire la promotion de l'agenda nature qui propose des sorties sur les Espaces naturels sensibles (ENS 37).

L'émission a été diffusé le 16 avril et est disponible en replay ici : <https://www.valde Loire.tv/video/xplx3r/rencontre-en-terrain-connu-89-nature-en-indre-et-loire-partie-2/>

Les Puys du Chinonais, Chinon, Beaumont-en-Véron

Conservatrice principale : Céline **GASTAUD**

Conservatrice adjointe : Emilie **BOILLOT**



CONNAÎTRE

En 2025, deux actions de connaissance ont été menées sur les puys du Chinonais dans le cadre de l'animation Natura 2000 pour le compte de la Communauté de communes Chinon Vienne et Loire. La première est une synthèse des connaissances sur les lichens acquises depuis 14 ans sur le site. Ce travail a été réalisé par Marie-Claude Derrien, membre de l'Association française de lichénologie, dans le cadre du Catalogue des lichens et champignons lichénicoles de France métropolitaine. Il a permis d'informer sur la forte patrimonialité des puys pour ces taxons discrets. Au total, ce sont 244 taxons qui ont été recensés, dont 225 lichens (ou champignons lichénisés), 15 champignons lichénicoles (qui vivent sur les lichens) et 4 champignons ni lichénisés ni lichénicoles, mais qui sont étudiés également en lichénologie. Cet inventaire a aussi permis de mettre en valeur la singularité de chaque puy, tant au niveau de l'assemblage des communautés que des espèces peu communes. Une étude est en cours depuis fin 2025, sur les chiroptères par le Groupe Mammifères d'Indre-et-Loire. Elle comprend une investigation des nombreuses cavités troglodytiques et des points d'écoute en milieu forestier. Résultats prochainement, en mars 2026.



PROTÉGER



Des parcs de pâturage ont été créés en 2024 sur les parcelles à l'ouest de Trotteloups par le Conseil départemental. Une convention de partenariat avec l'éleveur local, le CPIE, la Communauté de communes, le CD37 et le Conservatoire gestionnaire de ces parcelles a été signée fin 2025, en vue de mettre en place le pâturage ovin.

Le site naturel préservé des « Puys du Chinonais » est également inscrit dans le périmètre Natura 2000 éponyme. Depuis 2008, la Communauté de communes Chinon, Vienne & Loire assure la maîtrise d'ouvrage de l'animation du document d'objectifs, en collaboration avec le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire et le CPIE Touraine-Val de Loire. En 2025, le CEN a continué de co-animer le site Natura 2000 des Puys du Chinonais dans le cadre de la tranche ferme de la réponse à l'appel d'offre 2023-2025.

La co-animation Natura 2000 en 2025 a permis d'organiser plusieurs événements, notamment une sortie nature à destination des élus de la communauté de communes (8 participants) en avril 2025 et une sortie avec 23 agents de la collectivité en septembre de la même année. Le bilan triennal de l'animation Natura 2000 a été présenté aux élus de la commission environnementale de la CCCVL le 12/11/2025 à Cinais. L'animation a également consisté à cordonner les suivis scientifiques confiés aux associations partenaires : Groupe Mammifères d'Indre-et-Loire et l'Association française de lichénologie.

Enfin, un comité de pilotage a été organisé le 9 décembre à la Communauté de communes pour dresser le bilan de l'animation de l'année avec la participation de Marie Claude Derrien, de l'association Française de Lichénologie qui est venue présentée sont travail sur les lichens mené depuis 14 ans sur le site Natura 2000.



GÉRER

Restauration de milieux ouverts :

Dans le but d'augmenter les surfaces de pelouses, des opérations de restauration se sont poursuivies sur 3,6 ha avec une repasse d'arrachage mécanique de souches et rejets de chênes.

Entretien de milieux ouverts :

Dans le but de préserver la flore associée aux pelouses sèches, un broyage mécanique avec export et un débroussaillage manuel avec ramassage des produits de coupe (sur les secteurs non mécanisables) ont été réalisés sur 14,24 ha.

Pour favoriser le développement de la Sabline à grandes fleurs, une action de remise en lumière des pieds du Pérou a eu lieu par débroussaillage et élagage ponctuel.

Une grande action de ramassage de déchets a eu lieu sur tous les Puys et sur tout le courant de l'année pour tenter de pallier les dépôts sauvages récurrents sur le site.

Un pâturage ovin a été mis en œuvre sur le puy Besnard, avec un troupeau de brebis Solognotes. Le dispositif comprend la présence d'un chien de protection (patou) assurant la surveillance et la protection du troupeau. Il s'agit d'un pâturage itinérant. Afin d'informer le public, le berger a installé sur site des panneaux réalisés par le Conservatoire, signalant la présence du patou et des enclos. Ce pâturage hivernal temporaire contribue à l'entretien des milieux herbacés des puys. Il intervient en complément du projet de pâturage prévu sur les parcelles départementales situées à l'ouest de Trotteloup. Un bilan sera fait début 2026 avec le berger pour étudier la poursuite de ce partenariat.

Mise en sécurité :

Afin de pouvoir emprunter le sentier de la Colline en toute sécurité, un entretien par débroussaillage et bûcheronnage/élagage des branches dangereuses a été réalisé.

Gestion des invasives :

Pour tenter d'éradiquer les individus d'Ailante glanduleux et de Robinier faux-acacia présents sur le site, un arrachage manuel des jeunes pousses ainsi qu'un écorçage des individus plus âgés ont eu lieu.

Chantier UnisCité le 6 juin 2025 : au programme nettoyage (remise en lumière) des troglodytes, réalisation du chantier par nos deux conservatrices bénévoles : 13 salariés de la Caisse d'épargne, journée de solidarité.



VALORISER

Animations grand public

Organisées par le Conservatoire :

Conférence le 15 mars sur A la découverte de nos forêts protégées par Serge Gressette, Responsable scientifique et technique à l'Écomusée du Véron puis visite sur le Puy Besnard avec les 21 participants. Émission Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/chinon-decouvrez-des-forets-protegees-le-15-mars-avec-le-conservatoire-d-espaces-naturels-8654616>

Le Groupe Photo'Zen en butte avec les orchidées, sortie proposée le 30 avril pour 11 participants et animée par Émilie Boillot, Danielle et Guy Monniaux.

Animation nature : Découverte ludique des troglos et des puys, labellisée par le PNR LAT et animée par Céline Gastaud a attirée cette année 14 personnes dont, 3 enfants.

Organisées par notre partenaire :

Le CPIE Touraine-Val de Loire a organisé trois animations :

- 16 avril - « À la découverte des Puys » : 17 participants,
- 24 mai – Chantier bénévole de lutte contre les plantes envahissantes : l'Ailante, l'Acacia et le Genêt : 6 participants,
- 29 août « Nuit internationale de la chauve-souris » : 6 participants,
- 22 octobre – « Le Patrimoine des Puys du Chinonais » animation : 6 participants.

Animations scolaire

Organisée par le Conservatoire :

Dans le cadre de la convention pluriannuelle signée avec le Conseil départemental 37, le Conservatoire a organisé une sortie le 15 mai avec 30 élèves de 6^{ème} du collège d'Avoine.

Organisées par nos partenaires :

Le CPIE Touraine Val de Loire a organisé en 2025 deux animations scolaires :

- l'une le 5 septembre avec l'Institut Universitaire de Technologie de Tours pour 27 élèves en formation BUT GB parcours Sciences de l'environnement et écotechnologies,
- l'autre le 8 octobre avec 24 élève de BTS GPN du Lycée Briacé (Le Landeau 44).

Communication

Sortie en février 2025 d'une petite vidéo de présentation de l'ENS des Puys du Chinonais réalisée par le Parc Naturel Régional Loire Anjou Touraine sur Youtube :

<https://www.youtube.com/watch?v=eZtdxA846bw>

Article dans les sorties de l'été par la NR 37 (Chinon) le 4 août 2025 :

<https://www.lanouvellerepublique.fr/chinon/les-puys-du-chinonais-pres-de-chinon-un-site-naturel-aux-accent-de-mediterranee-1754338096>

L'Éperon de Murat, Ferrière-Larçon

Conservateur principal : Mia **HELLMAN**

Conservateur adjoint : François **LEFEBVRE**



CONNAÎTRE

Année d'évaluation et de renouvellement du plan de gestion pour le site de l'éperon de Murat, site de pelouse sèche d'intérêt patrimonial à Ferrière-Larçon. Une saison d'inventaire a donc été réalisée afin d'actualiser les données d'espèces sur le site. Merci au bénévole qui m'a accompagné !

En parallèle, la SEPANT a mené des actions de connaissance qui ont largement bénéficié au plan de gestion : suivi STERF, inventaires complets des macro-hétérocères et des zones humides (avec la pédologie !) sur le bassin versant de la Claise. L'ensemble des inventaires a permis d'accroître très significativement la connaissance du site, passant de 740 espèces connues à 1 559 !

Découverte majeure de l'année parmi les 40 lépidoptères patrimoniaux du site : la Pétrophore narbonaise, espèce en danger critique d'extinction à l'échelle régionale. Côté flore, la patrimonialité est représentée surtout par deux espèces d'orobanches, l'orobanche du thym et l'orobanche de la giroflée, espèces sans chlorophylle, hémiparasites d'espèces de pelouses sèches. Le comité spéléologique de Touraine a également participé en recensant les chiroptères des cavités : 56 chauves-souris recensées, soit le plus haut effectif depuis le début des comptages en 2005.

L'actualisation de la cartographie des habitats et de leur état de conservation a permis de constater une diminution de la surface des habitats patrimoniaux liés aux milieux ouverts, conséquence d'un pâturage irrégulier sur ce site. De nouvelles mesures de gestion permettront d'améliorer l'état de conservation de ce site.

Une réflexion importante a été menée sur la possibilité de restauration du Larçon, cours d'eau recalibré de longue date et ayant subi une incision. Il est proposé de le laisser retrouver son cours initial en limitant les actions sur ses berges. Des inventaires LIGERO permettront de suivre, par des indicateurs, l'évolution de ces nouvelles zones humides. Une attention particulière est portée sur la gestion de la Berce du Caucase, espèce exotique à fort enjeu sanitaire qui colonise progressivement l'ensemble du Larçon. La restauration de cette zone humide permettra de restaurer les fonctionnalités hydrologiques de la vallée et profitera à de nombreuses espèces, dont l'Agrion de Mercure.



PROTÉGER

Une rencontre a été organisée en novembre 2025 sur site avec la nouvelle conservatrice du site afin de présenter le Conservatoire ainsi que le rôle de Conservateur.trice en amont de sa candidature. Le relevé de l'éco-compteur a été effectué au cours de l'année et a permis de constater le dysfonctionnement de ce dernier. Sa réparation est à l'étude.



GÉRER

Restauration de milieux ouverts :

Dans le but d'augmenter les surfaces de pelouses et les parcs de pâturage, des opérations de restauration par broyage avec ramassage ont été réalisées sur le plateau sur près de 2 ha.

Entretien de milieux ouverts :

Pour favoriser la flore associée aux pelouses sèches, un broyage avec export a été réalisé sur un secteur en cours de restauration pour y permettre la fauche de cette zone (0,8 ha). Les zones non mécanisables ont quant à elles été débroussaillées manuellement.

Afin de limiter la prolifération des chardons et également préserver les plantes messicoles, la parcelle anciennement cultivée en tournesol a été entretenue par broyage et semée avec des espèces messicoles locales.

Les parcelles le permettant ont été fauchées tardivement avec des exclos pour les zones d'origan nécessaire au développement de l'azurée du serpolet

Entretien de ripisylve :

Pour permettre un bon écoulement des eaux, une opération de suppression des encombres présents sur le Larçon a été réalisée sur 500 ml. Une remise en lumière ponctuelle du cours d'eau par suppression manuelle de la strate arbustive a également eu lieu.

Gestion pastorale :

Dans le but de maintenir les pelouses calcicoles, la majeure partie du site est pâturée par des ovins (éleveur local en agriculture biologique). Par ailleurs, une opération de dégagement des clôtures a eu lieu pour facilement identifiés les dégâts et les zones à réparer.

Entretien des infrastructures et sentiers :

Afin d'entretenir les aménagements du site, des opérations de ramassage de déchets, d'entretien de haies et de débroussaillage du sentier ont été effectuées.

Gestion des invasives :

Pour tenter d'éliminer les individus d'Ailante glanduleux présents sur le site, un arrachage manuel des jeunes pousses ainsi qu'un écorçage des plus vieux sujets ont eu lieu.



VALORISER

Animations grand public

Organisée par le Conservatoire :

Le 9 mai : sortie grand public sur le thème des orchidées sauvages : 7 participants. Émission Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/partez-a-la-decouverte-des-orchidees-et-des-pelouses-seches-de-touraine-les-9-et-10-mai-2952646>

Organisée par notre partenaire :

Le 26 août – animation organisée par la Ligue pour la Protection des Oiseaux Centre-Val de Loire : « Cigognes et rapaces en migration » : 14 participants.

Animation scolaire

Organisée par le Conservatoire :

Dans le cadre de la convention pluriannuelle signée avec le Conseil départemental d'Indre-et-Loire, le Conservatoire a proposé une animation cette année pour les 24 élèves du collège Gaston Defferre de Preuilly-sur-Claise.

Le Festival À Tours de Bulles s'est associé avec le Conseil Départemental 37 pour organiser un concours de création de BD sur le thème de la biodiversité des Espaces naturels sensible d'Indre-et-Loire durant l'année scolaire 2024-2025.

Le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire a participé avec la classe CHAAP (Classe à horaires aménagés arts plastiques) du collège Maurice-Genevoix de Ligueil. Sur les 7 collèges participants, c'est donc celle intitulée : Grabuge à l'éperon de Murat qui a remporté le premier prix le 21 septembre. Les 13 élèves avec l'aide de l'illustratrice Cynthia Thiéry et leurs professeurs accompagnés par notre animatrice nature sont devenus de vrais ambassadeurs de la protection de ce site.

Plan Loire nature Grandeur Nature

Val de Montlouis, Amboise, Lussault-sur-Loire, Montlouis-sur-Loire, Vernou- sur-Brenne, Noizay, Vouvray

Conservateurs principaux : Guy **MONNIAUX** (Montlouis-sur-Loire) et Matthieu **CHICOISNE** (Vouvray)

Conservateurs adjoints : et Danielle **MONNIAUX** (Montlouis-sur-Loire) et Gérard **TARDIVO** (Vouvray)



CONNAÎTRE

Inventaire le 26 mai par les 29 élèves de l'IUT de Tours : nous aurons normalement accès au rapport d'étude lorsqu'il sera finalisé. Les données saisies sur OBS37 seront disponibles en consultant le site de obs'37 et seront intégrés aux autres observation lors de la réactualisation du plan de gestion .



PROTÉGER

En 2025, les actions menées se sont inscrites dans la continuité des années précédentes, notamment à travers le maintien d'un relationnel régulier avec les mairies concernées par le site ainsi qu'avec les partenaires institutionnels (Maison de la Loire, DDT).

La mise aux normes de six captages d'eau potable implantés sur le site de l'île de Bondésir a nécessité de nombreux échanges avec les services municipaux, en lien avec les besoins d'installation de clôtures autour des puits et d'opérations de débroussaillage. Ces actions se poursuivront et s'achèveront en 2026.

Le travail engagé avec l'éleveuse s'est poursuivi en collaboration étroite avec le chargé de gestion écologique.

De nouvelles remontées ont concerné la nécessité de limiter l'accès du site aux véhicules motorisés. Par ailleurs, des dépôts de déchets amiantés ont été constatés sur le secteur de la Tuilerie. Ceux-ci ont pu être évacués grâce à l'intervention de la mairie, représentant l'enlèvement de quatre à cinq big bags.

Anais Lhérot a réalisé un stage de trois mois consacré à une fiche action du plan de gestion en vigueur concernant l'étrepage de l'Ilot-Saint-Brice dans retrouver une capacité d'accueil

suffisante pour les espèces de sternes tout en maintenant les capacités d'accueils des autres espèces de laridés protégées utilisant le site.

Le site bénéficie depuis 1984 d'un arrêté de protection de biotope « Île aux Moutons », visant la préservation des oiseaux nicheurs, notamment les sternes et les mouettes. À ce titre, des actions d'information et de surveillance sont conduites chaque année.

Comme chaque année, dès le mois de mai, des panneaux réglementaires ont été installés par la LPO. Le Conservatoire demeure également fortement mobilisé aux côtés de l'État et des partenaires afin d'informer et de veiller au respect de la réglementation en vigueur, de début mars à fin août, sur ces zones sensibles.

Le Conservatoire a participé au comité annuel des intervenants sur le domaine public fluvial (DPF), organisé par la DDT d'Indre-et-Loire. Ce temps d'échange permet le partage d'informations et la coordination entre l'ensemble des acteurs concernés, notamment autour des opérations d'entretien, de restauration et des projets en cours dans le lit de la Loire. Avec un recentrage des activités de l'Unité fluvial sur l'entretien du lit mineur (l'entretien des digues revenant aux collectivités sans le cadre de la GEMAPI) un nouveau partenariat est expérimenté sur les sites gérés du DPF, avec la réalisation de plusieurs interventions d'entretien par l'État, en cours d'équipement de matériels adaptés à cet effet.

Aucune nouvelle acquisition foncière n'a été réalisée en 2025.

Enfin, aucun chantier de ramassage n'a pu être organisé cette année, en raison de difficultés rencontrées avec le pressoir. Une reconduction de cette action est toutefois envisagée dès l'année prochaine.



GÉRER

Restauration de milieux ouverts :

Dans le but d'augmenter les surfaces de prairies et les parcs de pâturage, des opérations de restauration par broyage ras avec ramassage ont été réalisées sur la Presqu'île de Bondésir.

Gestion des espèces invasives :

Écorçage, arrachage et manuel ont été réalisés sur les individus d'ailantes et de robiniers pour tenter d'enrayer leur dynamique de colonisation des milieux ouverts.

Entretien de ripisylve :

Pour permettre un bon écoulement des eaux, une opération de suppression des encombres présents sur la boire du Gros Ormeaux a été réalisée. Un débroussaillage manuel, élagage et bûcheronnage ponctuel de la végétation pouvant occasionner un risque de ralentissement des eaux a également eu lieu sur 274 ml.

Entretien de milieux ouverts

La végétation herbacée de certains secteurs a également été broyée pour conserver des milieux ouverts en bord de Loire sur 11 ha environ.

Gestion pastorale :

Afin de maintenir les habitats prairiaux dans un bon état, la presqu'île du Chatelier est pâturée par des bovins et le verger de la Frillière ainsi que la Presqu'île de Bondésir par des ovins.



VALORISER

Animations et chantiers grand public

Organisés par le Conservatoire :

En 2025, le conservateur du site du verger de la Frillière a organisé un chantier d'entretien en février. Au programme, la taille d'entretien et l'élagage des branches malades ou mortes pour préserver la santé des arbres fruitiers : 14 participants.

Dans le cadre de l'anniversaire des 50 ans de la réintroduction du Castor d'Europe à Blois, le Cen CVL et la Maison de la Loire ont organisée une projection/débat : Célébrons les noces du Cast'OR à Montlouis sur Loire. Après la diffusion du film : Le cas du Castor de Basile Gerbaud, un échange fut animé par Jean-Pierre acteur-clé au sein de Loir-et-Cher Nature et M. Luglia, Président de la Société nationale de protection de la nature, auteur du livre "Vivre en castor" avec les 38 participants. Un succès !

De nouveau cette année, le chantier de lutte contre l'Ambrosie sur le site de l'Île de Bondésir a eu lieu le 28 juin par le GTEEE : 18 participants dont plus de la moitié étaient des géocacheurs, qui sont venus grâce à notre contact local.

Le chantier des sternes, réalisé en partenariat avec la LPO CVL et la Maison de la Loire, a eu lieu le 27 septembre sur l'Îlot Saint Brice. Les 19 bénévoles présents ont rapidement et efficacement coupé les peupliers, permettant ainsi à la grève de sable d'être de nouveau propice à la nidification des oiseaux en 2026. Mission accomplie !

Enfin, dans le cadre de la manifestation nationale du Jour de la Nuit, le Conservatoire, en collaboration avec l'association d'Astronomie en Val d'Amboise, a organisé une sortie nocturne le 11 octobre sur le site naturel préservé de l'Île de Bondésir à Montlouis-sur-Loire. L'objectif était d'écouter les bruits de la nuit, d'observer les étoiles et de sensibiliser à la pollution lumineuse. 18 participants ont pris part à cette expérience unique. Émission Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/etoiles-et-animaux-sauvages-au-programme-du-jour-de-la-nuit-ce-samedi-a-montlouis-1663028>

Organisés par notre partenaire :

Participation en 2025 à la porte ouverte de la Maison de la Loire 37, en animant une sortie sur les insectes des bords de Loire en présence de Danielle et Guy Monniaux : 6 participants.

La Maison de la Loire, partenaire privilégié sur l'Île de Bondésir, a organisé 6 sorties tout au long de l'année, sensibilisant 98 personnes. Parmi ces sorties, celle du 29 novembre, dédiée à l'inventaire participatif, a été organisée en collaboration avec la SHN 41 et le Cen, attirant 30 passionnés de champignons.

Animations scolaire

Organisées par notre partenaire :

Tout au long de l'année, la Maison de la Loire d'Indre-et-Loire a organisé des animations pédagogiques scolaires et périscolaires, ponctuelles ou sous forme de projets, sur le site de l'Île de Bondésir (destinées aux écoles primaires, collèges et ALSH). Au total, 47 animations ont été proposées, touchant ainsi 1 315 enfants.

Val de Langeais, Cinq-Mars-la-Pile, Langeais, Saint-Patrice, La Chapelle-aux-Naux, Bréhémont

Conservateurs : Océane **DANET** Île aux Bœufs (Chapelle-Aux-Naux) et de l'Île de Bréhémont et Oscar **DUPIN** conservateur du site de Quiquengrogne (Luynes)



CONNAÎTRE

Redécouverte de *Dichoropetalum carvifolia*, apiacées listé Vulnérable sur liste rouge régionale. Cette découverte s'est fait dans le cadre de l'ABC par la SEPANT.



PROTÉGER

En 2025, les actions menées se sont inscrites dans la continuité des années précédentes, avec notamment le maintien d'un relationnel régulier avec les mairies concernées par le site ainsi qu'avec les partenaires institutionnels, en particulier la DDT.

La recherche de partenaires agricoles s'est poursuivie activement. Un projet structurant est en cours de finalisation et devrait aboutir, à partir de 2026, à la gestion d'environ 80 hectares supplémentaires.

Par ailleurs, plus de 20 hectares de nouvelles acquisitions ont été réalisées ou sont en cours, venant renforcer la protection du site. Ces acquisitions concernent notamment des surfaces de boisements anciens sur les îles de Bréhémont, permettant de consolider une zone de protection forte autour d'une héronnière située sur la commune de Coteaux-sur-Loire. Cette dernière devrait bénéficier, dès 2026, d'une mise à jour de l'Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope (APPB). En parallèle, l'acquisition de 17 hectares de prairies et de zones humides à forte valeur patrimoniale a abouti avec la commune de Langeais.

L'année 2025 a également été marquée par le projet de classement RAMSAR « La Loire des confluences », pour lequel le Conservatoire est partenaire du Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine, porteur et pilote du projet. Implanté sur les régions Centre-Val de Loire et Pays de la Loire, le Conservatoire a été étroitement associé aux différentes étapes du projet côté Région Centre – Val de Loire : rédaction du dossier, passages en Comité de pilotage Natura 2000, CSRPN et CNPN, ainsi que la visite des experts. À ce stade, le projet a reçu un avis favorable, salué à la fois l'implication des acteurs du territoire, la richesse écologique du site — huit critères RAMSAR étant remplis alors qu'un seul est requis — et le caractère exceptionnel de ce site fluvial, rare à l'échelle mondiale. La décision finale de classement est attendue pour début 2026.

Enfin, le Conservatoire a participé au comité annuel des intervenants sur le Domaine Public Fluvial (DPF), organisé par la DDT d'Indre-et-Loire. Ce temps d'échange permet de partager les informations entre l'ensemble des acteurs concernés, notamment sur les opérations d'entretien, de restauration et les projets en cours dans le lit de la Loire. Avec un recentrage des activités de l'Unité fluvial sur l'entretien du lit mineur (l'entretien des digues revenant aux collectivités sans le cadre de la GEMAPI) un nouveau partenariat est expérimenté sur les sites gérés du DPF, avec la réalisation de plusieurs interventions d'entretien par l'État, en cours d'équipement de matériels adaptés à cet effet.



GÉRER

Gestion pastorale :

Afin de maintenir les habitats prairiaux dans un bon état, « l'Île aux bœufs » est pâturée par des bovins. L'Île Thibaud, quant à elle, est pâturée par des équins.

Par ailleurs l'exploitation agricole par pâturage de l'île aux Boeufs à nécessité la fourniture et pose d'un nouveau piège pour les bovins.

Fauche des prairies :

Les prairies de « l'Île César », de « l'Île Tagueau » et une prairie des « Grèves » sont gérées par fauche agricole pour préserver des prairies alluviales en bords de Loire.

Gestion des espèces invasives :

Pour tenter d'éradiquer le raisin d'Amérique présent sur « l'Île aux bœufs », un arrachage manuel a eu lieu.

Un arrachage manuel de la Jussie à grandes fleurs a également été réalisé sur un boire en cours de colonisation au Clos Moloud.



VALORISER

Animations grand public

Organisée par le Conservatoire :

Une animation grand public a eu lieu le 2 août, intitulée « À la découverte de la Loire » sur l'Île de la Bonde à Côtéaux sur Loire en présence du Maire, avec la participation de 5 personnes.

Organisées par notre partenaire :

Le partenariat avec Ligéria Nature s'est poursuivi en 2025, trois animations avaient été programmées sur le Val de Langeais :

- 5 avril sur le thème « Des couleurs et des chants » à la Chapelle-Aux-Naux : 7 participants,
- 16 juillet sur le thème « Les oiseaux nicheurs » à Luynes : annulée pour indisponibilité de l'animateur,
- 30 août sur le thème « Les oiseaux migrateurs » à la Chapelle-Aux-Naux : 6 participants.

Communication

Pour information, dans le cadre de l'animation Natura 2000, un journaliste de Terre sauvage a été accueilli en mai (organisé par l'Agence Départemental du Tourisme). La découverte de cette section de Loire aval s'est effectuée à l'occasion d'une sortie en canoë, entre La-Chapelle-sur-Loire (où se concentre beaucoup d'oiseaux) et Candes-Saint-Martin. L'article est paru dans le magazine dans le numéro de septembre 2025 présentant les activités de différents acteurs de la Loire en touraine.

Épisode 04 « Val de Langeais », Vol au-dessus d'espaces naturels du Conservatoire : <https://www.youtube.com/watch?v=0IZ7U9xEW8M>

Pelouses de Bertignolles, Savigny-en-Véron et Avoine

Conservateur principal : Laurent PALUSSIÈRE



CONNAÎTRE

Découverte du Zygène du panicaut (*Zygaena sarpedon*), espèces Vulnérable sur liste rouge par le conservateur bénévole.



PROTÉGER

En 2025, les actions menées se sont inscrites dans la continuité des années précédentes, notamment à travers le maintien d'un relationnel régulier avec la mairie de Savigny-en-Véron site ainsi qu'avec les partenaires institutionnels (DDT).

Des problématiques de déchets sont récurrentes avec les voisins. Une partie a pu être réglée cette année.

Aucune acquisition complémentaire n'a été réalisée sur ce site au cours de l'année.

Portée par le Cen CVL et la mairie, un dossier de candidature de classement en RNR de ce site est actuellement en cours. Cette démarche participera à mieux protéger et valoriser ce site exceptionnel de pelouses sur sable et de sa mosaïque de milieux ligériens unique sur la Loire, accueillant des centaines d'espèces patrimoniales.



GÉRER

Gestion pastorale :

Dans le but de maintenir les pelouses calcicoles, une partie du site est pâturée par des ovins alors qu'un autre secteur est, quant à lui, entretenu par des équins.

Gestion des invasives :

Pour tenter d'éliminer les individus d'Ailante glanduleux et de robinier faux-acacia présents sur le site, un arrachage manuel des jeunes pousses ainsi qu'un écorçage des plus vieux sujets ont eu lieu.

Entretien de milieux ouverts :

Un broyage mécanique avec export et un arrachage mécanique des rejets de peupliers ont été réalisés pour préserver la flore associée aux pelouses ligériennes.

Chantier de lutte contre l'onagre avec notre conservateur du site, le 14 juin : 6 participants et une émission sur Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/participez-a-un-chantier-sur-les-pelouses-de-bertignolles-pour-y-preserver-la-biodiversite-ce-samedi-4775248> et un bel article sur France 3 TV : https://france3-regions.franceinfo.fr/centre-val-de-loire/indre-loire/un-ecosysteme-remarquable-mais-fragile-dans-les-pelouses-seches-un-chantier-de-benevoles-pour-lutter-contre-les-plantes-invasives-3166896.html?utm_medium=Social&utm_source=Facebook#Echobox=1749415461



VALORISER

Animations grand public

Organisées par le Conservatoire :

Dans le cadre de l'opération nationale Fréquence Grenouille, initiée chaque année par la fédération des Conservatoires, le Cen CVL a organisé le 9 avril une animation grand public, labellisée par le PNR LAT : À la rencontre des petites bêtes aquatiques : 12 participants et visite des Ambassadeurs du Parc pour l'évaluation de la qualité de notre sortie, bilan très positif !

Émission sur Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/rencontrez-les-petites-betes-aquatiques-le-9-avril-a-savigny-en-veron-6316488>

Bocage du Véron-Moutonnerie, Saint-Germain-sur-Vienne

Conservateur : poste à pourvoir



PROTÉGER

Les actions d'animation foncière menées n'ont pas permis d'aboutir à la concrétisation de nouvelles acquisitions. Néanmoins, ces démarches ont contribué à renforcer la connaissance du territoire, à initier des contacts et à identifier des opportunités potentielles. Ce travail de prospection et de préparation sera poursuivi et approfondi au cours de l'année à venir afin de favoriser l'émergence de projets d'acquisition.

Caves de Puits Gibert, Beaulieu-lès-Loches

Conservateur : Vincent **DHUCQUE**



CONNAÎTRE

Suivi des colonies de Chiroptères en hivernage et en reproduction

Le comptage hivernal de 2025 des chauves-souris des Caves de Puits Gibert a été mené par le Conservateur bénévole accompagné du chargé d'étude et d'un autre membre du groupe Mammifère. Le nombre d'individus comptés est au-dessous de 400 depuis 2 ans marquant un progression constante. Les grands rhinolophes établissent un record effectifs avec 223 individu.

Les notes et remarques prises au fil des années à chaque comptage seront synthétisées lors de l'évaluation à mi-parcours du plan de gestion ou lors de son renouvellement. Il peut s'agir des observations de nouveaux marquages au sol, de grappes de chauves-souris en activité lors des comptages hivernaux, des températures relevées dans les différentes parties du réseau de galeries, etc.



GÉRER

Entretien de milieux ouverts :

Dans le but de faciliter le passage des chiroptères et conserver un accès au puits d'aérations, un débroussaillage manuel avec export des résidus de coupe a été réalisé.

Suite à des tentatives de pénétration dans les cavités et de dégradations des grilles d'accès, le remplacement des grilles et le renfort des systèmes de protection ont été réalisés. Les murs qui avaient été partiellement détruit ont également été remontés.

Butte de la Raguennerie, Saint-Paterne-Racan

(Propriété privée conventionnée avec le Conservatoire)



PROTÉGER

La convention d'usage signée avec le propriétaire de la tourbière a été renouvelée pour 10 nouvelles années (2025-2035).



GÉRER

Restauration de zones humides :

Dans le but de préserver le bas-marais alcalin et les espèces qui lui sont inféodées, des opérations de débroussaillage avec export du roseau ont eu lieu.

Caves de Rigny-Ussé

Conservateur principal : **Éric SANSULT**

Conservateur adjoint : **Étienne SARAZIN**



CONNAÎTRE

Suivi des colonies de Chiroptères en hivernage et en reproduction

Comme chaque année, un comptage hivernal est organisé par les conservateurs du site pour suivre les importants effectifs de chiroptères qui fréquentent ces cavités.

La date de prospection, conforme aux années antérieures à 2022, a permis de constater que les effectifs de chiroptères restent aussi importants et conformes à la moyenne des années précédentes.

Les caves de Rigny-Ussé n'étant pas encore équipées de systèmes de fermeture suffisamment efficaces, un dérangement peut entraîner un déplacement des chauves-souris. Malgré ces contraintes, les comptages des dernières années, y compris en 2025, semblent stables.



PROTÉGER

Dans le cadre du groupe de travail sur la Stratégie d'Aires Protégées piloté par la DDT37, auquel participe le Conservatoire, les Caves de Rigny-Ussé ont été proposées pour un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotopes (APPB). Ce projet fera l'objet d'une étude en 2026, en collaboration avec la DREAL et la DDT, afin d'évaluer les modalités de sa mise en œuvre avec le Conservatoire.



VALORISER

La Nuit de la chauve-souris a eu lieu le 18 juillet, organisée en partenariat avec la Société Française pour l'Étude et la Protection des Mammifères, le Groupe mammifères d'Indre-et-Loire, la Mairie de Rigny-Ussé, le Spéléo-Club de Touraine et le Comité départemental de Spéléologie d'Indre-et-Loire. Animée par le conservateur adjoint du site, cette soirée a permis à 30 participants de découvrir la vie de ces petites bêtes parfois mal aimées. La visite des cavités a offert un moment privilégié dans les méandres des couloirs à la recherche des lieux où ses petites bêtes passent l'hiver.

Cave du Puy aux Bœufs, Crissay-sur-Manse

Conservateur principal : Étienne SARAZIN



CONNAÎTRE

Suivi des colonies de chiroptères en hivernage

Le comptage hivernal 2025 des chauves-souris de la Cave du Puy aux Bœufs s'est déroulé le 21 janvier 2025, en présence du conservateur du site et du Comité spéléologique de Touraine.

Les effectifs du Grand Rhinolophe et du Murin à oreilles échancrées sont de nouveau en hausse, après plusieurs années de baisse liée à la fermeture du puits d'aération de la cave. Ce puits, débouchant sur la parcelle ZA57 (exploitée à des fins agricoles), avait été obstrué en surface.

Conformément au plan de gestion, des travaux ont été réalisés en régie le 26 mai 2023 : les tôles obstruant le puits ont été retirées et des barrières de sécurité ont été installées à l'entrée pour sécuriser l'accès.



PROTÉGER

Dans le cadre du groupe de travail sur la Stratégie d'Aires Protégées piloté par la DDT37, auquel participe le Conservatoire, les Caves ont été proposées pour un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotopes (APPB). Ce projet fera l'objet d'une étude en 2026, en collaboration avec la DREAL et la DDT, afin d'évaluer les modalités de sa mise en œuvre avec le Conservatoire.



GÉRER

Mise en sécurité:

Afin d'informer et de limiter l'accès aux cavités, une barrière et ainsi qu'un panneau Site naturel Préservé (SNP) ont été installés à l'entrée du site.

Le Paluau, Bourgueil

Conservateur : poste à pourvoir



PROTÉGER

Dans le cadre du groupe de travail sur la Stratégie d'Aires Protégées piloté par la DDT37, auquel participe le Conservatoire, le Paluau a été proposé pour un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotopes Habitat Naturel (APHN) sur un ensemble élargi de la vallée du Changeon. Ce projet devrait aboutir en 2026, en collaboration avec la DREAL et la DDT, afin d'évaluer les modalités de sa mise en œuvre avec le Conservatoire et le Parc naturel Loire Anjou Touraine et la Communauté de communes Touraine Ouest val de Loire.



GÉRER

Entretien de milieux ouverts :

Dans le but de faciliter le développement de la sanguisorbe officinale, un broyage avec ramassage et export des produits de coupes a été réalisé.

Afin d'informer sur le site, un panneau SNP a été posé à l'entrée du site. Il a malheureusement été volé depuis.

Camp du Ruchard, Avon-les-Roches

Assistance à maîtrise d'ouvrage



CONNAÎTRE

L'année 2025 a été marquée par un travail de rédaction important. Différentes rencontres ont été menées en particulier avec les mairies, usagers et le camp en parallèle de ce travail.



PROTÉGER

Dans la poursuite de l'action engagée en 2024, des rencontres avec les mairies et acteurs du site ont permis d'enrichir le plan de gestion écologique du camp militaire, ainsi que les échanges réguliers avec le camp pour la finalisation du plan de gestion fin 2025.

Prévu dans le cadre de la convention de partenariat avec l'Armée, le Conservatoire participe aussi à apporter des conseils techniques et des recommandations concernant certains futurs projets sur le camp (exemples : développement d'activités, nouveaux partenariats)

Actions transversales ou hors site



PROTÉGER

Une mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage auprès d'une entreprise : le site de stockage de gaz naturel de Céré-la-Ronde et de Chémery

Le CEN a été sollicité en décembre 2012 par Storengy, une filiale d'Engie, responsable notamment du site de stockage de gaz naturel souterrain de Céré-la-Ronde (37-41). Une convention de partenariat a été signée en janvier 2014 dans le cadre du plan stratégique de l'entreprise, incluant un volet visant à favoriser la biodiversité sur le site. En tant qu'assistant à la maîtrise d'ouvrage, le Conservatoire a participé en 2025 à 4 comités de suivi du projet biodiversité, tant au niveau local que national (« communauté des gestionnaires des plans de gestion écologiques des sites de Storengy Participation à 4 comités de suivis annuels. Il a contribué à la mise en œuvre des plans de gestion de Chémery et Céré-la-Ronde avec les partenaires de Storengy (Athena Nature, LPO Touraine, Terideal, ANPCEN...) et les sites Loire-Val de Cher, sur les fiches actions suivantes des plans de gestion concernant les mesures suivantes : « trame nocturne » - « articulation avec les politiques publiques environnementales locales » et « Restaurer et/ou créer des corridors écologiques fonctionnels » : lien avec le Conseil départemental 41 pour le programme Arbres et Haies 41, Trophée par nature. Cas d'invasion par les Ecrevisses américaines : le Conservatoire a fourni des fiches techniques pour aider à la lutte contre ces espèces invasives auprès du site de Chémery. L'année 2025 a aussi consisté en la finalisation du bilan d'évaluation des plans de gestion 2019-2023 de Chémery et de Céré-la-Ronde en lien avec Athena Nature. Notamment il restait l'évaluation des coûts des fiches actions, la planification des actions par année du plan de gestion 2025-2030 ainsi que la finalisation de la rédaction du rapport de bilan et du renouvellement des plans de gestion suivants. Pour ce faire, 3 réunions techniques ont été organisées entre Athena Nature, la LPO et Storengy. Un rapport du bilan d'évaluation des plans de gestion de Chémery et Céré la Ronde a été produit ainsi que deux diaporamas de présentation synthétiques réalisés en amont en rendu d'étapes intermédiaires.



VALORISER

Espèces Game

Poursuite du jeu avec maintenance, réapprovisionnement en badges et nettoyage des caches.

Fréquence Grenouille

La Maison de la Loire 37 qui participe, chaque année, à l'opération nationale hors site Conservatoire a organisé le 29 mars son animation grand public « Grenouilles, crapauds, tritons & Co » : 14 participants.

Sur les deux animations grand public proposées annuellement par l'Arboretum de la Petite Loiterie à Mothondon, l'une a été annulée faute de participant le samedi 19 avril et celle du dimanche 20 avril n'a accueilli que 2 participants.

Communication générale

Le 30 janvier enregistrement d'une émission sur CitéRadio pour présenter le Conservatoire, ses sites et ses actions sur une durée de plus de 30 minutes :

<https://citeradio.fr/wd/2025/02/27/citeradio-interview-manuella-verite-conservatoire-despace-naturel-du-centre-val-de-loire/#more-33649>

La bourse touristique prévue le 18 mars dans l'orangerie au Parc des Expositions de Tours, organisée par l'Agence Départementale du Tourisme 37 a attiré encore de nombreux visiteurs et de nombreux partenaires, ce moment d'échange a permis de diffuser de nombreux exemplaires de notre calendriers des Balades nature 2025.

Émission portrait de Manuella Vérité, animatrice nature au Cen CVL depuis 26 ans, sur Radio France Bleu : <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/manuella-verite-transmettre-sa-passion-pour-la-nature-est-une-veritable-vocation-5875760>

Émission Radio Campus, présentation du Cen, de ses actions et de Natura 2000 : <https://www.radiocampustours.com/emissions/la-meridienne-festival-le-son-des-voiles/>

Réseau d'Éducation à l'Environnement 37

Participation régulière aux réunions avec les acteurs d'Éducation à l'Environnement d'Indre-et-Loire pour préparer un projet collectif de sensibilisation des collèges et du grand public à la préservation de notre biodiversité.



Sites de compensations environnementales de la LGV SEA Tours-Bordeaux.

Au nombre de 14, ces sites sont localisés le long de la ligne LGV, au Sud de Tours dans le département d'Indre et Loire. C'est au total, 90 ha environ de terrain qui ont été rétrocédés à titre gracieux au profit du Conservatoire dans le cadre de mesures compensatoires environnementales sur le volet « acquisition de sites ».

Nom des sites	Communes	Surface (ha)
Fosse Sèche	CHAMBRAY-LES-TOURS (0,303 ha);VEIGNE (5,033 ha)	5,337
Prairie de la Bouchère (La)	VEIGNE (20,577 ha)	20,664
Ruaux (Les)	SORIGNY (0,473 ha)	0,473
Grands Bois (Les)	SAINTE-CATHERINE-DE-FIERBOIS (9,137 ha);SORIGNY (0,515 ha)	9,676
Gachaux (Les)	DRACHE (0,252 ha)	0,253
Hauts de Draché (Les)	DRACHE (18,846 ha)	18,842

Vallée du Réveillon (La)	MAILLE (4,649 ha)	4,66
Hauts Prés (Les)	PORTS (1,462 ha);PUSSIGNY (1,816 ha)	3,289
Pelouses du Château d'Amirette (Les)	PUSSIGNY (1,585 ha)	1,579
Vallée de l'Arceau (La)	PARCAY-SUR-VIENNE (9,618 ha)	9,635
Vallée de la Manse (La)	SAINT-EPAIN (0,828 ha)	0,83
Vallée du Bourdin (La)	SAINT-BRANCHS (4,658 ha)	4,677
Bec des Deux Eaux (Le)	LA CELLE-SAINT-AVANT (5,228 ha);NOUATRE (1,242 ha)	6,515
Boisements en Champagne	LE LOUROUX (1,606 ha);LOUANS (2,502 ha)	4,104

Le travail a constitué en 2025 :

- À conforter le foncier,
- à proposer un budget de fonctionnement et de travaux en début d'année à LISEA,
- à constituer les cahiers des charges et à consulter les entreprises,
- à organiser et suivre les travaux sous-traités,
- à suivre les conventions agricoles en place et la rechercher des partenariats,
- à réaliser des suivis scientifiques,
- à réaliser les bilans mi-parcours des Plans de Gestion des sites de Bois Mâtures de Champagne et du Bec des deux Eaux,
- À réaliser le renouvellement du Plan de Gestion du site de Fosse sèche sur la commune de Veigné.

Les procédures de rétrocession et/ou d'acquisition foncière se sont poursuivies au cours de l'année 2025 en lien étroit avec les notaires et LISEA. Des terrains sous bail emphytéotique sur le site de l'Île de la Bouchère sont en cours d'acquisition.

Les travaux programmés d'entretien et de gestion des sites ont pu avoir lieu dans la grande majorité. Une partie des sites est confiée à des exploitants agricoles pour des opérations de fauche ou de broyage : Haut de Draché, Vallée du Bourdin, Vallée de la Manse.

Une dégradation de milieux humides sur 300 m² (avec comblement d'un point d'eau) a été constatée en limite du site de Grand Bois. Le Cen, avec l'entreprise fautive, va proposer des actions de réhabilitation du site.

La recherche de partenariats engagée en 2023 pour le site de l'Île de la Bouchère et de Fosse Sèche afin de faire pâturer ces terrains s'est avérée concluante. Ces deux sites ont continué à être pâturés dès l'été 2025 par :

- À l'été par des chevaux pour le site de Fosse sèche,
- À l'automne par des brebis de race Solognote pour les Prairies de l'Île de la Bouchère.

En 2025, un suivi scientifique a été réalisé par le Cen sur le site des milieux humides des prairies humides du Bourdin. Ce suivi a permis de constater des effectifs importants de la Fritillaire pintade et de l'Orchis à fleurs lâches qui se maintiennent.

Le site de Grand bois et de Fosse-sèche ont fait l'objet d'une action introduction de l'étoile d'eau, espèce menacée de disparition à cause de la déprise agricole. Un protocole de suivi va être mis en place afin de quantifier la réussite du suivi en lien étroit avec le CBNBP.

Le passage à Grand Bois a permis de continuer la recherche opportuniste de la Pulcaire commune qui encore a porté ses fruits (des akènes d'ailleurs). 247 individus observés sur 3 mares, soit le double de l'année précédente. Lors de ces prospections une autre espèce d'intérêt patrimonial, la Germandrée des marais a aussi été observée

La cartographie des habitats naturels a été actualisée dans le cadre des bilans mi-parcours des Plans de Gestion de Bec des deux Eaux, de Bois Matures de Champeigne et du renouvellement du Plan de gestion du site de Fosse sèche. Ce travail a donné lieu à la réalisation de photographies aériennes par drone pour faciliter la constitution de cette cartographie.

Comme chaque année, un rapport synthétique annuel est établi pour chaque site de compensation comprenant : fiche de présentation du site, bilan synthétique de la gestion menée au cours de l'année, bilan financier, calendrier de mise en œuvre du plan de gestion, événements particuliers de l'année écoulée, suivis photographiques.



NATURA 2000 : Site Oiseaux FR2410012 « Vallée de la Loire d'Indre-et-Loire » et site Habitats FR2400548 « La Loire de Candès-Saint-Martin à Mosnes »

Le CEN assure depuis plusieurs années l'animation des sites Natura 2000 de la Loire en Indre-et-Loire. Le Cen Centre – Val de Loire a été retenue par le Conseil régional pour assurer l'animation des sites jusqu'en 2026.

L'animation des Documents d'objectifs (ZPS et ZSC) de la vallée de la Loire en Indre-et-Loire vise en particulier les missions suivantes.

- 1 – Assurer la concertation sur le site.
- 2 – Inciter à la préservation et à la bonne gestion des milieux et des espèces.
- 3 – Veille environnementale, intégrer Natura 2000 dans les projets et opérations du territoire.
- 4 – Mettre en œuvre des actions d'information, de communication et de sensibilisation.
- 5 – Rendre compte.

Cette année d'animation a été principalement marquée par :

La possibilité pour les agriculteurs d'engager de nouvelles surfaces agricoles dans des mesures agro-environnementales et climatiques (3^e année d'ouverture du Projet agro-environnemental et climatique PAEC « Vallées de la Loire et de l'Allier »). Pour rappel, ce PAEC est interrégional. Il vise 8 sites Natura 2000 ligériens et repose sur un partenariat technique efficace entre 4 Chambre départemental d'agriculture (Cher, Loiret, Loir-et-Cher et Indre-et-Loire), le Cen Bourgogne et le Cen Centre – Val de Loire. Il est coordonné par l'animatrice Natura 2000 de la Loire en Indre-et-Loire.

En Indre-et-Loire, ce sont ainsi 18 exploitations, dont 6 nouvelles qui ont pu bénéficier de diagnostics écologiques et de conseils pour des mesures les plus adaptées en faveur d'un meilleur équilibre agro-écologique sur les parcelles (15 exploitations engagées). Ce qui représente environ 400 ha supplémentaires dont 43 % sont des engagements à la parcelle - pâturage avec plan de gestion, pâturage en zone humide avec plan de gestion, retard de fauche et bande refuge, ou encore de création de prairies -.

Ces MAEC ce sont accompagné d'une réunion d'information début avril à Vouvray et d'un temps d'échanges organisé sur site - en juin - visant une meilleure connaissance des prairies naturelles pour les exploitants et sur la base de témoignages, retours d'expériences et d'apports techniques, comment en améliorer en la gestion

Aucune Charte ni autres Contrat Natura 2000 n'ont été engagés en 2025.

La veille environnementale sur les projets et l'accompagnement de porteur de projet a continué, avec plus d'une trentaine de projets suivis encore cette année, en lien avec les services de l'Etat. Le plan de gestion intégré du lit de la Loire de l'Etat a été renouvelé pour la période 2025 – 2029, pour lequel l'animateur a été activement mobilisé sur les aspects d'une meilleure prise en compte écologique dans les travaux de gestion du lit de la Loire. 1 comité de suivi relatif aux APPB - protection des îles et îlots de la Loire - a eu lieu le 15 décembre, sur lequel l'animateur était aussi mobilisé au côté des services de l'Etat.

Débuté en 2024, l'action engagée entre la DDT (Unité Fluviale), la LPO et le Cen CVL s'est poursuivi et amplifié en 2025. Ce sont ainsi 3 systèmes de protection renforcés qui ont été installés autour d'îlots à enjeux et 2 radeaux, des bouées visant à canaliser la circulation de canoés ainsi que des leurres sur des sites nouvellement ré-ouverts. Ces actions s'accompagnent en continue d'action de sensibilisation/communication tout au long de la campagne de reproduction des nicheurs de Loire. Une surveillance renforcée avec l'aide de bénévoles, a été testé par la LPO CVL, essentiel mais toujours insuffisant. La concertation avec les services de police et de l'OFB est en cours piloté par l'Etat pour les secteurs APPB en particulier. L'année a été favorable car sans crue. L'îlot de Tours a accueilli plus de 80 couples dont des sternes naines, une situation historique. Maintenant les efforts doivent être poursuivis et la situation des sternes restent inquiétante sur la Loire.

L'opération de science participative "En quête d'insectes" de l'OPIE a été lancée cette année sur le site. Celle – ci propose aux usagers et habitants du site de noter leurs observations de Lucane-cerf volant et Rosalie des Alpes, espèces d'intérêt communitaires et participer à enrichir les données. Une campagne de communication a été menée dans différents lieux, relais associatifs et dans les marais. Une interview a été donnée à cet effet dans l'émission "Plus de temps à perdre" d'Isabelle Dorso: <https://www.francebleu.fr/emissions/plus-de-temps-a-perdre-ici-touraine/en-quete-d-insectes-bilan-d-une-belle-operation-de-sciences-participatives-9634295>

Toutes les actions ont été présentées lors du Comité de pilotage Natura 2000 organisée à Amboise, le 2 décembre 2025 présidée par M. Patrick GILLE.