



RAPPORT D'ACTIVITÉS 2023-2024

Mai 2024

*Fédération Régionale des Chasseurs du Centre-Val de Loire
11, rue Paul Langevin
45100 ORLEANS LA SOURCE
Tél. : 02 38 63 17 96*

Mail : frc.centre-valdeloire@orange.fr - Web : www.chasseurdacentrevaldeloire.fr

Les activités de la FRCCVL sont organisées autour de trois grandes missions que sont :

- Représentation des FDC, de la chasse et des chasseurs
- Développement de projets régionaux en faveur de l'environnement et de la biodiversité
- Mutualisation de compétences et de moyens et l'apport de services aux Fédérations

À noter que des élus ont été désignés en tant que référents sur les différentes thématiques de travail de la FRCCVL :

THEMATIQUE	REPRÉSENTANTS
Agriculture, politique agricole, biodiversité et petit gibier	Jean-Paul MOKTAR Alain BELLOY
Communication/éducation Recrutement chasseurs, formations, validation du permis	Philippe AGENY Gérard GÉNICHON Roger GABORET
Dossiers environnementaux (patrimoine naturel, eau) : SRCE et TVB, SCAP, politique de l'eau (SAGE)	Philippe AGENY Alain MACHENIN Jean-Paul MOKTAR
Dégâts de gibier/gestion du grand gibier Politique forestière, équilibre sylvo-cynégétique, PEFC	Alain BELLOY Laurent GANDILLOT Jean-Claude COTINEAU
Piégeage/Prédation	Gilles PAJON François CARÉ
Mortalités extra-cynégétiques, suivi sanitaire	Alain MACHENIN Gilles PAJON

1- REPRESENTATION DES FDC, DE LA CHASSE ET DES CHASSEURS AU SEIN D'INSTANCES DE DECISION OU DE REPRESENTATIONS REGIONALES EN LIEN AVEC LA GESTION ET LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

La FRCCVL est membre de **plusieurs commissions ou comités régionaux** en lien avec la gestion et la protection de l'environnement.

Elle joue ainsi un rôle primordial pour valoriser l'expertise des chasseurs en termes de préservation des milieux naturels et de la biodiversité notamment via les travaux de l'Agence régionale de la Biodiversité et également au travers du programme agrifaune aux niveau national et régional sur les pratiques agricoles favorables à la faune et à la biodiversité.

➤ L'Agence Régionale pour la Biodiversité (ARB) en Centre-Val de Loire

La FRCCVL s'implique toujours, en tant que membre du Conseil d'Administration de l'ARB (Alain MACHENIN en titulaire et Aude BOURON en suppléante), dans les comités techniques et les groupes de travail spécifiques de l'ARB. Elle a été associée dans le cadre de l'élaboration du guide semer local sur les herbacés avec le label végétal local qui doit se finaliser en 2024.

➤ *Le Comité régional Biodiversité*

La FRCCVL participe à ce comité d'information et de consultation, créée par la loi du 8 août 2016 pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages. Parmi les 109 membres de ce comité, la FRCCVL y est donc représentée par Monsieur MOKTAR, Vice-Président de la FRCCVL et Madame LESAGE, Directrice de la FDC du Loiret désignés comme titulaires, et Madame BOURON, Directrice de la FRCCVL et Monsieur MACHENIN, Vice-Président de la FRCCVL qui sont suppléants.

Plusieurs sujets sont abordés lors des réunions comme le schéma régional d'aménagement, de développement durable, et d'égalité des territoires (SRADDET), l'artificialisation des sols et la gestion de déchet, la stratégie des aires protégées et son plan d'actions 2022-2024 pour les aires protégées terrestres en région Centre-Val de Loire ; la planification écologique. Sur ce dernier point, la FRCCVL s'est associé aux groupes de travail sur la forêt et le bois, l'agriculture, la biodiversité ainsi que l'économie circulaire.

➤ *La Commission Régionale de la Forêt et du Bois et le comité paritaire forestiers-chasseurs*

La FRC représente les usagers des forêts que sont les chasseurs. Elle émet un avis sur les différents projets de financements présentés par les acteurs économiques de la filière « bois ». Elle participe aux rédactions des différents documents cadres de la politique forestière et notamment à la consultation dans le cadre du Schéma régional de gestion sylvicole en apportant son expertise sur la gestion des ongulés sauvages (Cerf, Chevreuil, Sanglier) et les mesures sylvicoles permettant une cohabitation entre une production forestière de qualité et la présence d'une faune importante.

➤ *Le Conseil Régional d'Orientation de la Politique Sanitaire Animale et Végétale*

La FRCCVL est membre également de ce conseil qui réunit les différents partenaires des productions animales et végétales de la région Centre-Val de Loire, sur les thématiques sanitaires. La FRC est particulièrement impliquée dans la section santé animale.

La dernière réunion de novembre 2023 a notamment abordé les points suivants : Situation sanitaire influenza aviaire et peste porcine africaine, suivi des mesures sur la Diarrhée Virale Bovine (BVD), actions 2023-2024 sur l'IBR, Lutte contre la gale des brebis, FCO (fièvre Catharrale Ovine) et MHE (Maladie Hémorragique Epizootique) ...

➤ *Conseil Économique, Social et Environnemental régional*

Monsieur Jean-Paul MOKTAR est le représentant de la FRCCVL au sein du CESER et son rôle de représentation du monde de la chasse a été renouvelé pour 6 ans en fin d'année 2023. A noter que le CESER rassemble des représentants désignés par des entreprises et activités professionnelles non salariées, des organisations syndicales de salariés, des organismes et associations qui participent à la vie collective de la région ainsi que des personnalités qualifiées.

Enfin la FRCCVL est également associée de manière plus ou moins régulière aux :

- Comités de programmations des fonds européens et des financements du Conseil régional.
- Réseau de veille des espèces exotiques envahissantes (faune) animé par le Conservatoire des espaces naturels de la région Centre-Val de Loire.

- Comités de pilotage de plans d'action Loutre d'Europe, messicoles, pollinisateurs sauvages, Outarde canepetière. Sur cette dernière espèce la DREAL a d'ailleurs mobilisé plusieurs FDC et la FRC afin de participer au projet de renforcement des populations d'outardes en région Centre-Val de Loire.
- Commissions locales de l'eau des Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux des bassins de la Sauldre, Cher Aval et du Loir.
- CA et AG de l'association Hommes et territoires.
- CA et AG du Conservatoire des espaces naturels de la région Centre-Val de Loire.
- Comité régional de PEFC Ouest.
- Réunions de constitution de la nouvelle AFAC-Agroforesteries régionale.

2- DEVELOPPEMENT DE PROJETS REGIONAUX EN FAVEUR DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA BIODIVERSITE

Programmes d'actions en faveur de la biodiversité des milieux naturels

À l'échelle régionale, la Fédération des Chasseurs du Centre-Val de Loire poursuit le pilotage et ou le partenariat, avec l'appui technique des Fédérations départementales, dans le cadre de projets sur la biodiversité des espaces agricoles pluriannuels ou renouvelés d'année en année.

Agrifaune : le partenariat au service de la cohabitation entre agriculture, faune sauvage et biodiversité

Le partenariat dans le cadre d'Agrifaune se poursuit, année après année depuis maintenant 20 ans et associe la FRCCVL à la Chambre Régionale d'Agriculture, la Délégation Régionale Centre Ile-de-France de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, l'association Hommes et Territoires et la FRSEA.

Plusieurs actions sont menées sur la diffusion de bonnes pratiques afin de concilier l'activité agricole avec la préservation de la biodiversité à propos des thématiques suivantes :

Gestion des bords de champs (en zones de grandes cultures et dans les espaces bocagers) pour lesquels les outils de diagnostic et les bonnes pratiques de gestion voire de renaturation ont été produits par le GTNA Bords de champs dont la FRCCVL est co animatrice depuis 2014. A noter que bords de champs dans les zones viticoles, les couverts sous forme de bandes en division de parcelles mais aussi sur les zones de non-traitement vont aussi être abordés avec l'appui des partenaires agrifaune.

Gestion de l'entreculture avec notamment l'implantation de cultures intermédiaires favorables à la biodiversité et destruction de ces couverts, notamment via le document technique réalisé en partenariat (<http://www.chasseursducentre.fr/la-federation-regionale/publications/intercultures-et-biodiversite.html>).

Machinisme agricole afin de limiter les impacts des travaux de récolte ou de destruction de couvert sur la faune sauvage (barres d'effarouchement, dispositifs pour éviter les mortalités, ...).

Implantation de couverts environnementaux en bordure des parcelles agricoles ou dans les parcelles (notamment Pollifauniflor en mélange pluriannuel, lancement de réflexions sur des mélanges pérennes).

DYN'AGROBIO CVL - Dynamique agroécologique en région Centre Val de Loire, pour une biodiversité des espaces ruraux sauvegardée et la reconquête de TVB fonctionnelles.

Ce projet, lancé en 2020, permet de renforcer, multiplier et déployer les actions des Fédérations des chasseurs en termes d'aménagements des milieux en faveur de la biodiversité dans les espaces ruraux de la région Centre-Val de Loire. Les objectifs sont d'entretenir et reconstituer des habitats pour la faune sauvage, de créer et restaurer des refuges et des corridors écologiques pour la biodiversité. Ainsi, en parallèle de la sensibilisation de l'ensemble des acteurs du monde rural (agriculteurs, propriétaires, élus locaux, citoyens) sur les bonnes pratiques et aménagements favorables à la biodiversité, le projet se concentre sur la mise en place sur le terrain d'aménagements favorables à la biodiversité mais aussi à l'eau et aux sols, avec le financement ou la fourniture de semences pour semer des couverts environnementaux comme le mélange Pollifauniflor favorable aux insectes pollinisateurs, mais aussi avec des aides pour la plantation de haies et bosquets.

Ce projet représente un montant global sur ces 3 dernières années de 1 730 000 € et il est soutenu financièrement par la FNC et l'OFB à hauteur de 1 171 000 € dans le cadre de l'écocontribution.

En termes de chiffres concrets, ce sont un peu de plus de 13 000 hectares de couverts biodiversité qui ont été semés sur les 3 ans et 105,5 kilomètres de haies champêtres plantées. A noter que la Fédération régionale des chasseurs, en parallèle, a également piloté un projet de plantation de haie dans le cadre du plan de relance, projet qui a permis de planter environ 30km de haies sur la région en 2022 et 2023.

Le projet Dyn'agrobio est bien évidemment poursuivi et il vient d'être validé fin mars 2024 par l'OFB pour sa 5ème année. Un nouveau projet a été lancé début 2024

Préfiguration d'un projet sur la biodiversité et le dérèglement climatique en Centre-Val de Loire : Optimisation des potentialités d'accès à l'eau pour la biodiversité

Un nouveau projet a été lancé début 2024 ; il a été travaillé avec les fédérations départementales sur le deuxième semestre 2023. Face au constat que la biodiversité est fortement soumise au dérèglement climatique qui s'accélère et se traduit notamment par des épisodes de sécheresse répétés et de plus en plus impactant (assèchement des cours d'eau, des étangs mais aussi des mares, elles ont souhaité développer un projet axé sur l'augmentation des potentialités d'accès à l'eau pour la faune sauvage avec en priorité d'intervention, la restauration des éléments naturels ponctuels que sont les mares.

Avant de passer à une phase concrète de travaux sur les territoires adhérents des FDC volontaires, il faut débuter par une phase de préfiguration pour que les FDC puissent aisément dimensionner leur engagement dans ce projet. Plusieurs étapes ont donc débuté en 2024 :

- inventaire des mares sur les territoires de nos adhérents (propriétaires de territoires, sociétés de chasse) et des agriculteurs avec lesquels les FDC travaillent régulièrement (enquête auprès des adhérents et cartographies) ;
- recherches de références bibliographiques pour établir un référentiel des coûts de travaux de restauration, des temps de travail nécessaires, des préconisations en termes de restauration et création des mares,
- formation à une méthode de diagnostic éprouvé chez les adhérents (vraisemblablement celle utilisé par le CEN Centre-Val de Loire après accord de leur part) et réalisation des premiers diagnostics en particulier dans l'Eure-et-Loir qui est la seule fédération associée à la dynamique Plan mares par les acteurs du territoire.

A noter que la pertinence et la faisabilité d'inventaires naturalistes seront étudiés pour disposer d'un point initial avant travaux. Une première réunion de travail pour notamment présenter l'outil de diagnostic est programmée en fin du 1^{er} semestre 2024.

Biodiversité ordinaire et approfondissement des connaissances scientifiques

ECO'LIEVRE - Suivi de la démographie du Lièvre d'Europe et expertise sur les facteurs impactant sa dynamique de population pour une gestion durable en région CVL

Cette étude, menée sur 3 ans, s'est finalisée en septembre 2023. L'objectif était de mieux connaître la dynamique de population du Lièvre et de mieux comprendre les facteurs exerçant une influence sur cette espèce. Plusieurs actions ont donc été entreprises en particulier sur 3 territoires pilotes. Un localisé dans l'Indre-et-Loire, un à cheval sur le Cher et l'Indre et le troisième sur les départements d'Eure-et-Loir, de Loir-et-Cher et du Loiret.

Une première action avait pour objectif de poursuivre l'amélioration des connaissances sur cette espèce en estimant les niveaux de population et leur évolution par des comptages selon deux méthodes : l'Échantillonnage par point et l'Indice kilométrique d'Abondance. À noter que ces suivis de niveaux de population sont également réalisés sur d'autres secteurs en dehors des 3 sites pilotes, afin de pouvoir mieux connaître et ajuster la gestion de cette espèce au niveau local. Il s'agissait aussi d'évaluer le succès de la reproduction du Lièvre via d'une part le pourcentage de jeunes dans les prélèvements à la chasse avec la pesée des cristallins et d'autre part la fécondité des femelles par analyse des utérus des hases tuées à la chasse.

Pour approfondir notre connaissance sur le taux de survie des levrauts et identifier les causes de mortalités au printemps et en été, le choix a été fait d'utiliser les derniers outils technologiques à notre disposition. Grâce à la détection par jumelles et drones thermiques mais aussi grâce aux informations de terrain transmises par les exploitants agricoles, les techniciens des fédérations ont équipés des animaux de moins d'1 kg pendant deux années de suite. Ce suivi GPS, par des analyses plus poussées des données collectées, doit aussi permettre de caractériser l'utilisation de l'habitat par les jeunes lièvres pour essayer d'appréhender les facteurs ayant une incidence sur leur survie.

Les données collectées dans le cadre de ce projet ont fait l'objet d'une analyse descriptive, notamment sur la reproduction de l'espèce. On peut notamment mettre en avant que, sur les 1767 cristallins collectés de 2020 à 2022, le pourcentage de jeunes est inférieur à 50% ce qui démontre une reproduction médiocre. Que le pourcentage de hases participant à la reproduction apparaît particulièrement faible sur les 34 femelles étudiées par rapport aux données habituelles qui oscillent généralement entre 80 et 90%.

Concernant les suivis des levrauts par GPS, sur les 64 animaux équipés, nous avons décidé d'analyser uniquement les données issues des levrauts ayant survécu au-delà de 24 heures, ceci afin de limiter l'impact supposé sur le taux de survie /mortalité de « l'effet stress lié à la capture ». Cela représente au total 47 animaux. La fin d'émission des balises, qui transmettaient 4 points de localisation par jour, est en majorité due à la mort des animaux pour plus des trois quarts. Le dernier quart concerne soit la perte de la balise par le levraut soit un défaut de fonctionnement de la balise qui n'émettait plus.

Concernant les causes de mortalité, notamment par analyse des restes de levrauts trouvés sur place, on a pu identifier que la prédation apparaît comme la principale cause de mortalité pour 85 % des 36 individus concernés. 3% ont été tués par le machinisme agricole et les analyses réalisées sur l'unique levraut présentant des symptômes de maladie hémorragique ont confirmé la présence du virus RHDV2. A noter qu'en l'absence de cause de mortalité clairement identifiée, les individus concernés ont été systématiquement classés dans la catégorie « indéterminée ».

71% des cas de prédateurs seraient dus à des mammifères (surtout le Renard roux pour les deux tiers), contre 16 % par des rapaces.

Concernant les localisations précises des levrauts et leur occupation du territoire, on constate bien que les levrauts prospectent leur territoire petit à petit, tout en prenant confiance par leur aventure jour après jour. Ainsi la zone utilisée s'étend de semaine en semaine au fil du temps où le levraut grossit et grandit ce qui semble logique. Mais ces données collectées, associées aux informations d'assoulement et de localisations des éléments naturels présents sur les sites suivis, nécessitent des analyses plus approfondies et statistiques. Elles vont ainsi être transmises au service scientifique de la Fédération nationale des chasseurs afin de voir dans quelle mesure elles peuvent être exploitées en partenariat avec des universitaires. En outre, ces données vont être complétées par de nouveaux suivis de levrauts et lièvres plus âgés. En effet, plusieurs balises ont été retrouvées en bon état de fonctionnement ou n'ont pas été utilisées, elles vont donc équiper de nouveaux lièvres cette année dans le Loiret, dans l'Indre-et-Loire et sur le site Cher/Indre. Je ne manquerai pas de vous informer des conclusions de ces futures analyses.

Eco'faune - Evaluation et Connaissance de la FAUNE sauvage en Centre-Val de Loire : volet faune sédentaire de plaine.

Ce projet a débuté en juillet 2023 pour une première année et vise à conduire des suivis d'espèces animales inféodées aux milieux de plaines céréalières, de gâtines et de bocages. 3 espèces sédentaires de plaines et bocages, 2 oiseaux et 1 mammifère, ont été sélectionnées dans le cadre de cette première année du projet par l'ensemble des FDC (projet sur 3 ans) : la Perdrix grise (*Perdix perdix*), la Perdrix rouge (*Alectoris rufa*) et le Lièvre d'Europe (*Lepus europaeus*). En effet, depuis plusieurs années, ces espèces présentent des enjeux de conservation forts en région Centre-Val de Loire. Qualifiées d'emblématiques et indicatrices de la capacité d'accueil des espaces agricoles et des pressions liées aux activités humaines en particulier agricoles, les populations de perdrix grises et rouges et de lièvres sont impactées sur tout le territoire régional par l'intensification de l'agriculture.

Cette acquisition de connaissances sur la base de protocoles scientifiquement validés par des structures reconnues telles que l'Office Français de la Biodiversité (OFB) et le Muséum National d'Histoire Naturel (MNHN), reconduite à l'identique sur plusieurs années, voire à développer en termes d'emprise géographique, permettra d'évaluer les niveaux des populations reproductrices et le succès de reproduction, la répartition dans l'espace et l'évolution dans le temps, pour connaître précisément et régulièrement l'état de conservation des 3 espèces, au fil des années.

L'objectif est d'acquérir annuellement des données qui seront bancarisées au sein de la base de données nationale gérée par la FNC en utilisant si possible les outils mis à disposition des FDC (applications de terrain), de valoriser à chaque échelle du territoire les connaissances acquises sur ces espèces afin d'évaluer leur état de conservation, l'évolution des populations et d'orienter la mise en œuvre des actions d'amélioration et d'optimisation de la capacité d'accueil des milieux supports.

En effet les connaissances acquises (répartition et évolution des populations) seront de précieux outils pour la mise en œuvre des aménagements (sensibilisation des agriculteurs, des propriétaires, des collectivités, et localisation à l'échelle des territoires) dans le cadre du projet Dyn'agrobio (projet n° 1032), mais aussi pour l'estimation de leur influence sur la capacité d'accueil de ces espaces par rapport aux espèces suivies.

La conception et la diffusion d'un tableau de bord régional de cet état de conservation des espèces des milieux agricoles vont être étudiées. S'ajoute à cela, la mise en place d'une animation régionale pour organiser des temps d'échanges entre les FDC pour partager leurs expériences, transférer les connaissances, discuter sur les éventuelles difficultés rencontrées sur la mise en œuvre de certains protocoles, étudier la faisabilité de mise en œuvre de nouveaux suivis ...

Expertise écologique et technique aux Fédérations départementales des chasseurs

La FRCCVL, de par les compétences en interne, vient également en appui aux Fédérations départementales dans le cadre de montage de projet lors d'appels d'offres comme ceux lancés par l'Agence de l'Eau Loire dans le cadre l'appel à initiatives biodiversité mais aussi dans le cadre du dispositif écocontribution.

Sensibilisation, éducation à l'environnement et développement durable

Des outils de sensibilisation à la préservation de la biodiversité

Depuis 2020 et toujours grâce au dispositif financier Ecocontribution, les actions d'éducation à l'environnement et de sensibilisation pour la préservation de la biodiversité (dont la faune sauvage fait partie) et de ses habitats ont pu être accentuées avec la poursuite de l'animation, par la FRC, du pôle régional d'éducation à la nature (PREN) avec les animateurs nature des Fédérations départementales. Il s'agit de définir clairement les objectifs visés en termes de sensibilisation à la nature et les outils sensibilisation à la préservation de la biodiversité à développer. Depuis maintenant 4 ans, plusieurs outils, à destination des enseignants, des scolaires et du grand public (chasseurs compris) et mis à disposition de l'ensemble des fédérations départementales (en région mais aussi hors région). ont pu être développés : support « Pattes-Ailes-Becs » sur les adaptations morphologiques de la faune sauvage à leurs milieux de vie, jeu de l'oie géant et sous format jeu de société pour sensibiliser sur la faune de nos campagnes, jeu de 7 familles, panneaux d'accueil pour les FDC, acquisition de silhouettes 3D d'animaux en bois et résine, livret sur les traces et indices en milieu forestier, affiches espèces, livret faune sur les espèces présentes en région et celles à ne pas confondre, mémo 'traces (jeu memory sur les traces et empreintes),



Un flyer et une affiche présentant le programme PREN sont à la disposition des FDC. De nouveaux outils pédagogiques sur la thématique « favoriser l'accueil de la biodiversité autour de soi (dans sa maison, son jardin, etc.) » sont en cours de définition et d'élaboration pour cette 4^{ème} année du PREN. Les FDC ont en effet souhaité disposer de fiches d'animation pour proposer des ateliers aux enseignants et aux enfants, familles, Elles souhaitent également pouvoir mettre en place des nichoirs avec caméras ou des caméras sur des zones de fréquentation de la faune (exemple : mares) afin de disposer de vidéos à vocation pédagogique.



Protection de l'environnement et gestion des déchets

Depuis 2008, l'opération « La chasse à la cartouche usagée en région Centre-Val de Loire », coordonnée par la FRCCVL, permettait de collecter entre 10 et 14 tonnes en moyennes de cartouches de fusil usagées par an, sur les 6 points de collecte répartis sur la région Centre-Val de Loire. Une nouvelle filière de collecte et de traitement a été mise en place sous l'impulsion de l'Etat via la société Ecologic dans le cadre de la mise en place de la Responsabilité Elargie des Producteurs ou REP. Le financement est assuré via une éco- contribution prélevée sur la vente des cartouches de chasse. La FRC poursuit juste l'achat des sacs tissés pour que les FDC puissent les distribuer aux chasseurs. Le reste de la démarche est maintenant piloté par chaque FDC.



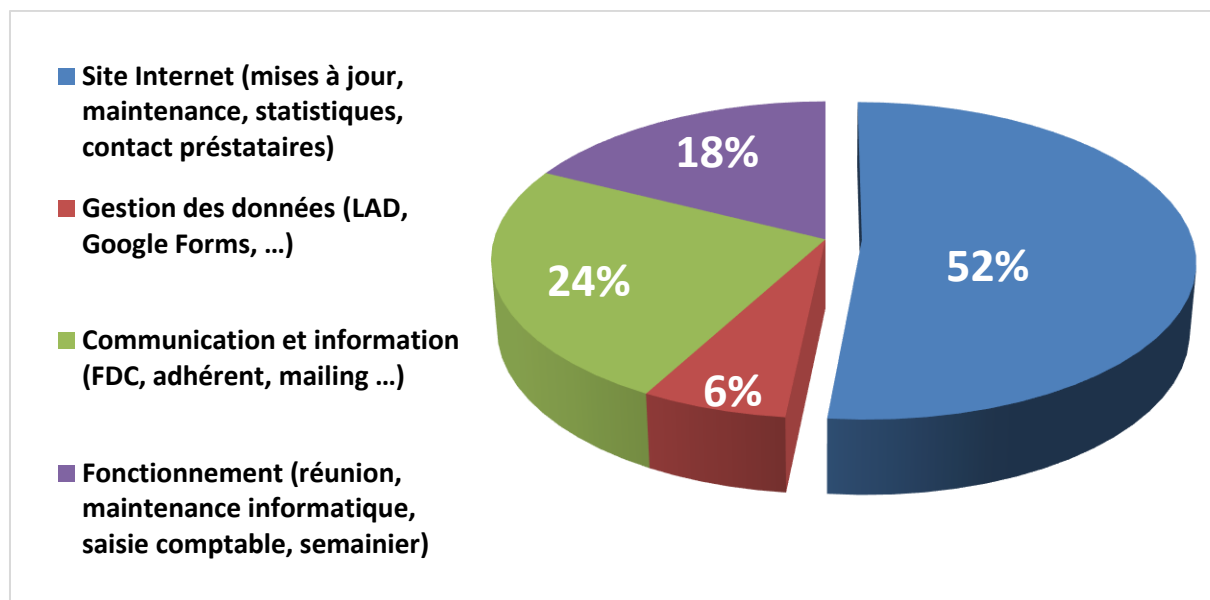
3- MUTUALISATION DE COMPETENCES ET DE MOYENS ET L'APPORT DE SERVICES AUX FEDERATIONS

Cette mission de la FRCCVL tourne autour des actions suivantes :

- **Graphisme** avec la réalisation des supports de communication à la demande des FDC comme des affiches pour des expositions de trophées, des concours, des animations nature, des plaquettes pour les AG à destination des chasseurs. La FRC assure également la consultation de prestataires pour trouver les meilleurs tarifs en fonction des formats et types de supports recherchés. Enfin, elle peut être sollicitée ponctuellement pour faire de la prestation pour des partenaires habituels.

- **Informatique** avec la lecture automatique de documents pour le Cher, l'Indre, le Loiret et l'Indre-et-Loire.

La FRC est également la structure qui assure la maintenance des sites Internet des FDC et de la FRCCVL et l'envoi d'emailings (consultations publiques, manifestations, validation, enquêtes, ...) à la demande des FDC afin d'informer rapidement les adhérents ainsi que la veille média avec l'abonnement aux newsletters des FDC en France, et consultation de sites d'informations sur les actualités liées à la chasse et à l'environnement afin d'informer les FDC, de les alerter et de relayer ces informations sur leur site.



- **Coordination technique de projets** avec notamment le projet de plantations de haie dans le cadre du Plan de relance « Plantons des haies » et celui qui va être mené à partir de 2024 dans le cadre du PACTE en faveur de la haie. Elle intervient aussi à la demande des FDC dans le cadre de l'organisation de formations délocalisées, de l'achat groupé de matériel (panneaux chasse en cours par exemple, sacs à gibier, etc.).
