



# Lettre d'information Agrifaune MANCHE

Mai 2013

Depuis 2010, la Fédération des chasseurs, la Chambre d'agriculture, la Fédération des CUMA de Basse-Normandie et l'Office national de la chasse et de la faune sauvage mettent en œuvre des actions en faveur de la petite faune des espaces agricoles de la Manche. Leurs priorités : la sensibilisation des agriculteurs aux aménagements et pratiques agricoles plus favorables à la faune, comme les modes de fauche et d'entretien des haies, le choix de couverts d'interculture adaptés, . . .

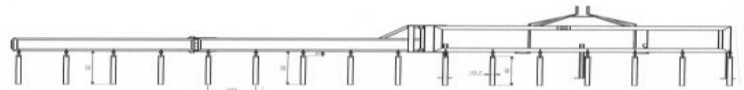
Un réseau d'exploitations agricoles contribue à diffuser les messages et à tester de nouvelles pratiques.

## LA BARRE D'EFFAROUCHEMENT



### Objectif: faire fuir les animaux devant les engins

Les dates de récolte, moisson ou fauche, coïncident avec le calendrier de la reproduction d'espèces comme le faisan, le lièvre ou le chevreuil. Et les progrès du machinisme agricole, qui permettent de travailler une plus grande surface en peu de temps, accentuent la mortalité de ces espèces.



Quand cela est possible, la pose d'une barre dite « d'effarouchement » sur l'avant du tracteur, décalée pour faire fuir les animaux dans la bande qui sera fauchée au tour suivant, est la seule méthode qui puisse effrayer les animaux et limiter les pertes. Sa construction est simple et peu onéreuse. Vous pouvez la fabriquer vous même ! N'hésitez pas à nous demander les plans.



**A coupler avec une vitesse de travail raisonnable (moins de 12 km/h)**

## DES HAIES FAVORABLES POUR LA FAUNE

### UN DEPLIANT à votre disposition

Il croise les compétences des partenaires Agrifaune autour de la haie. Vous y retrouverez nos conseils en matière de plantation et d'entretien, pour des haies qui offrent à la faune, nourriture, refuge et facilité de déplacement.



Disponible auprès des organismes partenaires Agrifaune Manche ou en cliquant [ici](#)



## Chez Vincent SEGUINEAU

### UNE CONVENTION FAISAN POUR L'ENSEMBLE DE LA COMMUNE DE BAUDREVILLE



Source : Dominique GEST

Dans le cadre du schéma départemental de gestion cynégétique et dans l'objectif de **retrouver une population naturelle de faisan** sur l'ensemble de la commune de Baudreville, une convention a été signée par les responsables de la société de chasse locale, **Vincent SEGUINEAU** et la Fédération départementale des chasseurs de la Manche.

Cette convention prévoit une aide à l'installation, sur le territoire, d'aménagements spécifiques pour le faisan commun, des points d'agrainage, des volières de pré lâcher, des cultures à gibier et une dotation de pièges pour la lutte des prédateurs.

Un arrêté préfectoral interdisant le tir des poules faisanes a également été pris afin d'augmenter les chances de reproduction des oiseaux. Des comptages de coqs chanteurs ont eu lieu au printemps pour permettre de connaître la population reproductrice restante sur le territoire de la commune.

L'opération ne fait que démarrer et les premières observations s'avèrent très encourageantes. A suivre.



### A noter dans vos agendas

8 juin

**Matinée porte-ouverte chez Vincent Séguineau**

RdV à 9h30 à la salle communale de Baudreville

## Chez Gérard COUSIN

**Gérard COUSIN**, agriculteur de Raids, contribue dans le cadre du réseau Agrifaune à sélectionner les **couverts d'interculture les plus intéressants pour la biodiversité**.

En août 2012, un essai de différents mélanges vendus dans le commerce a été semé afin d'étudier leurs intérêts faunistique et agronomique, à la dose préconisée par les semenciers et à demi dose. La possibilité pour la petite faune de se déplacer, de se nourrir et de s'abriter fait partie des critères relevés, sur la base d'une grille établie au niveau national.

Pour mutualiser les résultats à l'échelle de la Normandie, cette expérimentation a été simultanément mise en place sur des exploitations Agrifaune du Calvados et de Seine-Maritime.

Un « rendez-vous Bout de Champs » a été organisé le 15 novembre dernier pour présenter cet essai et une porte-ouverte dédiée à la destruction des CIPAN et à la présentation des premiers résultats a eu lieu le 28 février. Les résultats finaux seront connus début 2014, après un nouveau test des couverts les plus intéressants retenus après cette première année d'essai. La vesce, l'avoine rude, le sarrasin, la moutarde brune, le radis, la phacélie entrent, en proportion variée, dans la composition de ces mélanges.

Les résultats intermédiaires de ces essais sont disponibles sur demande.



# LES FERMES AGRIFAUNE

## Des expériences en faveur de la biodiversité

### Chez Christophe HEURTAUX

**Christophe HEURTAUX**, agriculteur d'Orval, accueille un **suivi de biodiversité** sur l'une de ses parcelles dans le cadre du programme national ECOPHYTO 2018.

Ce champ fait l'objet chaque année

- d'un comptage de vers de terre,
- de relevés ornithologiques,
- de collectes de coléoptères,
- d'une analyse de la flore du bord de champ.

Les données collectées sur les 500 parcelles impliquées au niveau national permettront d'acquérir des références pour mieux évaluer et comprendre les effets non intentionnels des produits phytosanitaires sur la biodiversité.

Cet automne, Christophe HEURTAUX testera également sur son exploitation les couverts d'interculture retenus suite aux essais réalisés en 2012 chez Gérard COUSIN, pour finaliser les résultats.



Source : Alice DENIS (CA 50)

### Chez Sylvie et Benoît BRISSET

**Sylvie et Benoît BRISSET**, quant à eux, cultivent la biodiversité dans leurs prairies !

Ces derniers ont implanté à Le Vretot des **prairies multi-espèces** sur 6 ha afin de gagner en autonomie protéique et d'avoir une ration plus équilibrée. Ces prairies sont pâturées par les vaches laitières et parfois fauchées une fois dans l'année. L'objectif alimentaire est rempli d'autant que les vaches trouvent ces mélanges très appétants et laissent peu de refus. De plus, les systèmes racinaires complémentaires ont permis de bien structurer le sol qui n'a pas souffert de la sécheresse de 2011 ni de l'excès d'eau de 2012. La vie du sol est aussi améliorée par la présence de légumineuses et les bouses se dégradent plus rapidement. Des nouveaux semis sont prévus en 2013.

Certaines prairies ont été semées avec un mélange commercial contenant 5 graminées et 6 légumineuses (2 variétés de ray-grass anglais, ray-grass hybride, fléole des près, pâturin des près et 2 variétés de trèfle blanc, 2 variétés de trèfle violet, trèfle hybride, minette, lotier). D'autres ont été semées avec des mélanges réalisés à la ferme contenant également beaucoup d'espèces de graminées et de légumineuses.

En 2012, les légumineuses ont fleuri en fin de saison, ce qui est intéressant pour les insectes pollinisateurs. Les lièvres ont également été aperçus en nombre.

**A noter dans vos agendas**

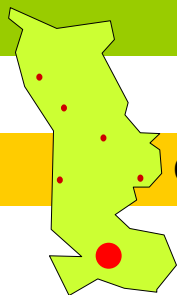
**20 juin** **Prairiales de la Blanche Maison à Pont Hébert**

Venez visiter le stand Agrifaune !



# LES FERMES AGRIFAUNE

## Des expériences en faveur de la biodiversité



### Chez Jean-Marc PAIMBLANC

A Isigny-le-Buat, **Jean-Marc PAIMBLANC** aménage son exploitation de façon à concilier agriculture et accueil du petit gibier.

Trois haies ont été replantées avec l'association de boisement du Mortainais en 2005. La plantation d'espèces fruitières, en complément des brise-vent pour protéger les vaches, avait alors permis d'observer un retour du gibier. Naturellement, l'exploitation a adhéré au réseau de fermes dès la création d'Agrifaune Manche.

En février 2011, pour le premier anniversaire de la création du réseau, Jean-Marc PAIMBLANC a accueilli une trentaine de personnes, qui ont notamment pu découvrir de **nouvelles plantations**, en prolongement d'un bosquet et en découpage parcellaire. En 2012, le programme s'est poursuivi avec le suivi de la haie réalisée sur paillage "semé" en avoine, mais aussi la création d'une haie double et d'une haie basse fruitière en lien avec le réaménagement parcellaire suite à l'achat d'un robot de traite.

Ceci a été accompagné de la réalisation d'un plan de gestion de haies par la Chambre d'agriculture. Ce document permet de diagnostiquer le maillage bocager et de faire des propositions de gestion en lien avec la valorisation économique du bois et les objectifs de l'agriculteur. Pour le programme Agrifaune, il prend en compte le conseil "haie cynégétique".

A noter l'aide de l'association locale de boisement du Mortainais qui encourage de nouveaux essais de paillages biodégradables et l'appui financier et technique de la Fédération départementale des chasseurs de la Manche. Cette démarche, qui se veut pédagogique et conviviale, a fait participer des enfants de l'école communale et le réseau local des chasseurs et agriculteurs.



### Chez Thierry CHASLES

Les chambres d'agriculture de Normandie élaborent actuellement une **méthode** permettant de faire l'état des lieux des pratiques et aménagements agricoles au regard de la biodiversité, pour les exploitations situées en Normandie, en plaine céréalière ou dans le bocage.



Cet outil a notamment été testé chez **Thierry CHASLES**, à Domjean. Les résultats ont été présentés lors d'une porte ouverte organisée en juin 2012. Les personnes présentes ont ainsi pu découvrir une ferme riche en habitats (cultures, prairies permanentes et temporaires, vergers, haies, mares, vieux bâtiments, ...) et en aménagements particuliers, comme une garenne artificielle et des ruches.

De nouvelles plantations ont été réalisées et financées par la fédération des chasseurs de la Manche.



En partenariat avec



## Pour plus d'informations, contactez

Action soutenue par  
des fonds ONCFS et CASDAR



Eddy CLERAN  
02 33 06 49 91  
Alice DENIS  
02 33 06 46 93



Nathalie CHEVALLIER  
02 31 77 71 11



Florian FREMONT  
02 33 06 46 24



Fédération départementale des  
chasseurs de la Manche

David GUERIN  
02 33 72 63 62