

# La lettre d'info de la Fédération des Chasseurs 76

## En direct des territoires



### « AVIPER » EN BAIE DE SEINE : PREMIÈRES BALISES POUR « JORDAN » L'HUITRIER ET « ROMU » LE COURLIS

Depuis une semaine, la réserve naturelle de l'estuaire de la Seine est en pleine effervescence pour la mise en œuvre d'un important volet de l'étude AVIPERN. En effet, c'est la phase de capture de canards et limicoles hivernants vivants. Deux objectifs, effectuer des prélèvements sanguins destinés à mesurer leur taux d'hormone du stress et pose de petites balises GPS sur certains individus permettant d'en suivre tous les déplacements par géolocalisation toutes les 3H00. Autour du responsable scientifique de l'étude le Dr Mathieu BOOS, les chasseurs se sont fortement mobilisés avec l'ACDPM et l'équipe technique de la fédération des chasseurs 76. Leurs efforts ont été récompensés avec la première capture de 2 huitriers pie le 13 décembre et d'un courlis cendré le 14 décembre. Deux d'entre eux ont été munis des nouvelles technologies embarquées et baptisés pour la circonstance : « JORDAN » pour l'huitrier Pie et « ROMU » pour le courlis cendré. Nous leur souhaitons une belle et longue aventure que nous ne manquerons pas de vous faire partager régulièrement...

D. Vestu

### RENOYER VOTRE BILAN DE PRÉLÈVEMENTS

La chasse du lièvre et de la perdrix étant terminée, pensez à renvoyer votre bilan de prélèvements ! Celui-ci est primordial afin de déterminer les pourcentages de réalisations par espèces et par secteurs.

B. Bouju

FEDERATION DEPARTEMENTALE DES CHASSEURS DE LA SEINE-MARITIME  
Bilan à renvoyer dès votre quota de prélèvement réalisé ou dès la fermeture de l'espèce  
Au siège de la Fédération des Chasseurs - Route de l'Étang - 76890 BELLEVILLE EN CAUX

Identification du demandeur

Si votre adresse est incomplète ou erronée, merci de bien vouloir effectuer les modifications

Téléphone 06.74.52.92.00  
Adresse mail :

LIÈVRE BRUN	09502005	2015	UC070	LIÈVR	Surface totale:	9,87	Ha	Total	1
Demande n°	503463	Mini:	0	Maxi:	1	Bracelets n°	51195 à 51195	Total	réalisé
LIÈVRE BRUN	06530660	2015	UC069	LIÈVR	Surface totale:	27,09	Ha	Total	1
Demande n°	505154	Mini:	1	Maxi:	1	Bracelets n°	51196 à 51196	Total	réalisé
LIÈVRE BRUN	06530660	2015	UC069	LIÈVR	Surface totale:	20,76	Ha	Total	0
Demande n°	505155	Mini:	1	Maxi:	1	Bracelets n°	51197 à 51197	Total	réalisé
LIÈVRE BRUN	06530667	2015	UC069	LIÈVR	Surface totale:	3,56	Ha	Total	1
Demande n°	507549	Mini:	1	Maxi:	1	Bracelets n°	51198 à 51198	Total	réalisé
LIÈVRE BRUN	06530660	2015	UC068	LIÈVR	Surface totale:	6,85	Ha	Total	1
Demande n°	507822	Mini:	1	Maxi:	1	Bracelets n°	51199 à 51199	Total	réalisé
PERDRIX GRISE	07630700	2015	UC070	PEROR	Surface totale:	9,87	Ha	Total	0
Demande n°	503464	Mini:	0	Maxi:	1	Bracelets n°	801788 à 801788	Total	réalisé
PERDRIX GRISE	06530664	2015	UC068	PEROR	Surface totale:	12,79	Ha	Total	1
Demande n°	508316	Mini:	1	Maxi:	1	Bracelets n°	801789 à 801789	Total	réalisé



## BÉCASSINES : PLUS DE SOURDES QUE D'ORDINAIRE ?

Chez les bécassines, il existe 2 espèces communes que l'on peut chasser. La première, c'est la bécassine des marais qui pèse de 80 à 140 grammes pour une envergure de 37 à 45 cm. Elle est aisément identifiable grâce au cri strident qu'elle émet en vol et à une importante distance de fuite. La seconde, c'est la bécassine sourde qui pèse de 35 à 70 grammes pour une envergure de 38 à 42 cm. Elle utilise son mimétisme et son immobilité plaquée au sol pour échapper à ses prédateurs. Elle part fréquemment dans les bottes du chasseur. Les 2 espèces font l'objet d'un programme national de baguage et de suivi, coordonné par le réseau bécassines de l'ONCFS. Cette semaine, une opération de baguage a pu être réalisée par le bagueur de la FDC76, dans les marais aménagés de la basse vallée de la Saône, avec le soutien des chasseurs locaux. Résultat : 5 bécassines sourdes et 4 bécassines des marais capturées et baguées au cours de cette séance et la confirmation de la supériorité numérique des bécassines sourdes sur les bécassines des marais cette année !



*D. Vestu*



## GESTION DU SANGLIER DANS LA POINTE DU HAVRE... CHASSEURS ET AGRICULTEURS VIGILANTS !

Vers la fin du mois de novembre, 80 chasseurs et exploitants se sont réunis dans la salle des fêtes de LES LOGES, à l'initiative de la FDC76. Au cours de cette réunion, présidée par deux administrateurs du secteur, Philippe Sautreuil et Emmanuel Bénard, le technicien local a présenté le bilan des prélèvements et celui des dégâts de la zone. Ensuite, chasseurs et agriculteurs ont exposé leur point de vue pour une gestion raisonnable et raisonnée de cette espèce. Au terme de cette première réunion, un comité de vigilance a vu le jour. Il est composé pour moitié d'exploitants agricoles et de demandeurs de plans de chasse « grand gibier » de la zone A. Celui-ci est animé par la FDC76 avec la D.D.T.M et est représenté par les deux louvetiers du secteur, M. Le Grand Benoist et M. Durieu Claude ainsi que des représentants syndicaux agricoles (notamment M. Daniel Couckuyt et M. Dominique Mullie). Aussitôt créé, le comité s'est mis à l'ouvrage et a « planché » sur les zones de non-chasse, nombreuses entre Le Havre et Fécamp !

*L. Boucher-Noël*

## UNE FORMATION DE PIÈGEAGE À L'INSTITUTION SAINT JOSEPH DE MESNIÈRE EN BRAY

Dix huit élèves en première année de BTS ont tenu à participer à cette formation sur 2 jours. Au programme : réglementation, connaissance des espèces, indices de présence, traces, mode opératoire des prédateurs, manipulations des matériels... Une formation riche et enrichissante avec des échanges constructifs pour des jeunes qui se destinent aux métiers du bois et de la gestion sylvicole. Pas de forêt sans arbre et sans gestion. Pas de forêt riche sans animaux proies gérées et prédateurs régulés.

*P. Leboucher*





## FORMATION THÉORIQUE DU PERMIS DE CHASSER AU LYCÉE DU BOIS D'ENVERMEU

Les formations théoriques décentralisées à destination des jeunes de lycées agricoles continuent sur le Département. Le 15 décembre dernier, ce sont 12 élèves volontaires du lycée du bois d'Envermeu qui ont pu bénéficier d'une formation après les cours. Une piqûre de rappel est prévue le 2 février prochain et une formation pratique le 24 février afin de mettre les élèves dans les meilleures conditions possibles de réussite. L'examen étant prévu début mars.

*J. Sautreuil*

## CONSEIL D'ADMINISTRATION AU GIC YÈRES-BRESLE

Le Conseil d'Administration du GIC Yères-Bresle s'est réuni le 16 décembre dernier. De nombreux points ont été abordés dont la préparation des comptages nocturnes et des battues de printemps, ainsi qu'un point sur les adhésions. Un tour de table a été effectué avec des échos de terrains plutôt satisfaisants, tant pour les populations de lièvres que de perdrix grises.

*J. Sautreuil*



## En direct du pôle REZH'EAU



### INTERVENTION AUPRÈS DES ÉTUDIANTS DE BTS GESTION ET PROTECTION DE LA NATURE

Sollicité par les formateurs de la Maison Familiale Rurale de Coqueréaumont, le pôle « zones humides » du programme REZH'EAU interviendra au début du mois de janvier auprès des étudiants de BTS Gestion et Protection de la Nature sur la thématique suivante « Fédérer les différents acteurs locaux autour d'un même projet ». Bien que complexe, cette thématique permettra de valoriser le travail d'animation et de concertation engagé par le programme en la matière à partir d'un exemple concret ; celui de la gestion du marais communal de Mesnil sous Jumièges.

*P. Levesque*

### JOURNÉE TECHNIQUE AGRIFAUNE76

Le mercredi 16 novembre, sur le territoire pilote de Belleville en Caux, une dizaine de personnes ont participé à la Journée Technique Agrifaune. Au cours de cette après-midi, les personnes présentes ont assisté à plusieurs interventions en salle et sur le terrain : présentation du programme Agrifaune et de l'aménagement de la ferme pilote, le projet Innobioma de la chambre d'agriculture de Seine-Maritime, le bilan des opérations de piégeage et d'agrainage sur le site, la découverte des techniques de destruction de corvidés, la vitrine de CIPAN faunistiques avec 14 mélanges différents, les aménagements d'hydraulique douce et bande ligno-cellulosique sur le terrain. Cet après-midi s'est terminé par la démonstration d'entretien de haies et d'îlots arbustifs avec la rogneuse à haies, machine innovante, taillant les 3 faces d'une haie.

*D. Rolland*

### Travaux AGRIFAUNE

*Bande enherbée + îlots Chez Mr Dufour*

**Travaux réalisés :**

- ✓ 25 îlots Arbustifs + BE
- ✓ 30 m de fascines