



Recherche et suivis

**Groupe Ornis**  
**Station Ornithologique de l'Au (STOA)**

Délégation Alsace du Centre de Recherches  
par le Baguage des Populations d'Oiseaux (CRBPO)

CNRS - Muséum National d'Histoire Naturelle - Paris

## **BAGUAGE 2008**

### **RAPPORT D'ACTIVITES**

*Des rapports spécifiques aux divers protocoles et plus détaillés sont téléchargeables sur le site  
<http://scaar.bertrand.neuf.fr/ornis/>*

---

#### **A) STOC 12 – Ile du Rhin – Village-Neuf - an 20**

L'hiver 2007/2008 fut clément mais le temps resta frais et maussade assez longtemps. La végétation se développa lentement et certaines floraisons échouèrent. Le retour de migration, bien que précoce pour certains, s'échelonna pendant une bonne durée. Le printemps frais n'encouragea pas les nicheurs qui tardèrent à construire et à pondre. La préparation du terrain, le 26 avril, ne nécessita pas de grands travaux. Peu d'arbres étaient tombés et les orties étaient encore très basses, contrairement à l'an passé. Les numéros de placettes ont été restaurés : disques de couleur numérotés au feutre indélébile et vissés sur les troncs.

---

#### **BILAN**

Sur l'ensemble de la saison, on peut constater une baisse importante du nombre d'oiseaux bagués, 198 en 2008 pour 286 l'année précédente, le nombre d'espèces restant stabilisé à 22. Par contre, le nombre de contrôles interannuels est plus fort. Du fait de ces individus qui sont cantonnés en premier, la circulation des autres adultes en recherche de cantonnement est plus faible. Le taux de reproduction est cependant très bas : c'est particulièrement sensible pour la Fauvette à tête noire. Ses effectifs n'ont pas été renforcés par des nichées tardives ou de remplacement.

---

#### **B) STOC 13 – Ile du Rhin – Kembs – an 20**

---

#### **BILAN**

Le bilan de STOC 13 est de 136 oiseaux bagués et 39 contrôles contre 193 bagués et 37 contrôles en 2007. Sur ce site aussi, la reproduction a été faible puisque n'ont été bagués que 73 individus de 1A face à 102 adultes.

2008 a marqué le 20ème anniversaire des Stoc 12 et 13, tenus sans discontinuer sur les deux sites de l'Île du Rhin. L'événement a été fêté par les équipes de baguage à l'issue d'une des dernières sessions de l'année, en présence de la presse (L'Alsace et les DNA). L'exposé des résultats locaux et de leur interprétation nationale ainsi que quelques rappels historiques précédèrent un barbecue bien convivial.

---

## PERSPECTIVES

Suite à nos appels, la station de recherche RANA a proposé une aide à l'exploitation des données par l'analyse des captures/recaptures. Un financement par une fondation suisse a pu être trouvé et la base des données du Stoc12, après toilettage et mise en cohérence, a été confiée à Mme le Dr Fränzi Körner, spécialiste en la matière. De premiers résultats devraient nous parvenir dès la fin de l'hiver.

Il serait intéressant de poursuivre le programme Stoc 12 en y apportant éventuellement quelques modifications suite à l'étude et, si possible d'aménager le Stoc 13 de telle sorte que des comparaisons puissent être possibles entre ces deux sites de milieux différents dans la réserve naturelle nationale. Une année 0 sera peut-être nécessaire pour la restructuration du Stoc 13.

---

## C) STOC 87 – Obere Au – an 7

Une saison 2008, sans aléas contrariants comme ce fut le cas bien souvent les années passées, était espérée.

Les programmes STOC et SPOL étant couplés afin de mieux cerner les périodes pré- et post-nuptiales ainsi que la dispersion des jeunes, le démontage d'un protocole et le montage de l'autre se firent dans la foulée, le 14 mai. A ce moment, le niveau d'eau était extrêmement bas suite à un bouchon devant la prise d'eau, ce qui pouvait tromper les arrivants quant aux choix des territoires.

A noter aussi de nombreuses et importantes fluctuations du niveau d'eau durant l'hiver avec de longues périodes sèches : fermeture de la prise d'eau suite à fuite, fermeture du canal de Huningue.

---

## BILAN

- Retour de migration assez précoce : dès la mi-avril, soit un mois avant la première session mais certaines femelles sont arrivées tardivement.
- Pas de problèmes connus en zone d'hivernage ni sur le parcours
- Nidification d'une femelle née sur place l'an dernier, ce qui est, pour le moment, rarissime, les niches étant occupées par les anciens ou par des oiseaux nouveaux-venus.
- Les mauvaises conditions météorologiques fin mai ont certainement ralenti le déclenchement de la nidification.
- Contrôle d'une verderolle femelle, certainement nicheuse dans le carré STOC, mais pas de jeune capturé.
- Quelques jeunes erratiques d'espèces diverses (Martin-pêcheur, Mésange boréale, Moineau domestique, Mésange charbonnière) mais une seule Fauvette à tête noire et aucun Pouillot.
- Pas de bruant des roseaux, ni jeune, ni adulte ! Le carré STOC se prête peu à la nidification de cette espèce.
- Pour la dernière session, le mauvais temps avait couché certaines zones de roseaux. Le niveau d'eau était très élevé.
- Le nombre de couples de rousserolles nicheuses probables est de 11, en légère progression par rapport à l'an passé. Le nombre de jeunes bagués est de 26.

La saison 2008 n'aura donc pas été optimale comme attendu. Les raisons du nombre moyen de cantons sont difficilement cernables, aucun aléa particulier n'ayant été relevé. Le taux de reproduction, moyen lui-aussi, peut être mis en relation avec le temps mitigé, les températures très variables et les passages orageux et tempétueux.

---

## PERSPECTIVES

Un premier bilan de 7 années de suivi de la Rousserolle effarvate en Petite Camargue, dans le cadre de ce STOC, couplé avec le SPOL et les autres programmes sera publié dans les Annales scientifiques de la Réserve Naturelle Nationale. Il abordera, entre autres, les thèmes suivants : survie, cantonnement, aléas, dispersion des

jeunes, indications pour la gestion.

Afin d'affiner l'identification des oiseaux et en particulier des nouveaux arrivants, l'effort sera porté sur la détermination de l'âge des rousserolles à partir de l'iris et des taches linguales (2A et +2A).

Le couplage avec le SPOL (filets numérotés) a permis d'émettre de premières hypothèses sur les stratégies de dispersion des jeunes. Une poursuite est nécessaire afin de pouvoir les confirmer.

---

## D) Stage Ornithologique (24 au 30 août)

Le stage a rassemblé 23 personnes, dont 4 bagueurs : Henri Jenn, maître de stage, Marc Baumann, Nicolas Minéry, Bertrand Scaar. Beaucoup de stagiaires ont demandé à être hébergés, ce qui a posé quelques problèmes. Fin avril, le stage était déjà complet. Il a été proposé à ceux qui avaient une expérience d'aide-bagueur de collaborer au protocole « Halte migratoire », du 10 août au 10 septembre.

Contrairement à la saison dernière, la migration s'est déclenchée avec un certain retard, surtout pour les individus locaux de certaines espèces. Ainsi, nous avons contacté bon nombre de fauvettes à tête noire encore en plumage juvénile et d'adultes en mue complète. Les premières nichées de certaines espèces ayant échoué suite aux mauvaises conditions météorologiques du printemps, les nichées de remplacement ont produit des jeunes bien plus tardivement.

Comme à l'accoutumée, le stage s'est déroulé dans une ambiance conviviale.

Les exposés et ateliers techniques ont été mieux suivis que les années passées. L'accent a aussi été porté sur le montage, le démontage et la mise en berne des filets.

Chacun a pu partir avec un cd reprenant des unités de formation, mais aussi un impressionnant volume de photos (de bien meilleure qualité que l'année précédente).

---

## BILAN

993 individus de 43 espèces ont été bagués. Les nombreux contrôles locaux permirent de contacter trois espèces supplémentaires : le Pic mar, la Rousserolle turdoïde et le Grimpereau des bois. Aucun contrôle étranger n'a été enregistré.

Les exceptionnels : Bruant ortolan, Rousserolle turdoïde, Gorgebleue à miroir, Tarier des prés, Torcol fourmilier, Effraie des clochers.

Les absents : Bruant jaune, Pipit des arbres, Pic cendré, Locustelle lusciniöide.

Ce résultat moyen se rapproche de celui des deux années passées, loin des chiffres de 2004 et 2005. Néanmoins la distribution des espèces est assez différente : la Rousserolle effarvatte a progressé, la Fauvette à tête noire se maintient finalement grâce à l'apport des migrateurs de passage et ce sont les Mésanges bleue et charbonnière qui présentent le plus grand déficit. Le Gobemouche gris affiche la plus forte progression et le Rossignol, de passage tardivement, a pu être contacté.

---

## PERSPECTIVES

La plaquette du stage 2009 sera mise en ligne fin février.

Le secteur Digue – Verger a été particulièrement décevant les deux années passées. La principale explication pourrait être la fermeture du milieu. Une solution pourrait être la délocalisation d'une équipe vers la station de Kembs avec des emplacements de filets qui pourraient être proches de ce que serait le nouveau Stoc 13.

La Digue reste néanmoins intéressante pour la capture des Martins-pêcheurs.

---

---

## E) Programme : « Halte migratoire » - an 2

Le protocole a pu se dérouler sur un maximum de journées, du 10 août au 10 septembre, grâce à la disponibilité des bagueurs et bagueurs-stagiaires, ainsi qu'au volontariat des aides-bagueurs, souvent des anciens des stages précédents.

La fonctionnalité de la station, tant pour l'hébergement sommaire que pour les travaux de saisie et d'exploitation, a été appréciée. Nos remerciements vont aussi à l'équipe des Bras cassés » pour la rénovation des passerelles du « Petit-Bras » et aux salariés de l'équipe gestion pour le dégagement des arbres tombés.

Le mois de protocole comptabilise 238h d'ouverture de filets.

Pour une moyenne de 3 personnes par jour, les équipes se relayant accumulent 714h de présence bénévole.

Si l'on rajoute le temps de préparation, de réparation, de saisie et d'analyse cela correspond à 1071h de travail (soit 153 jours équivalent temps plein).

---

### BILAN

**1474 oiseaux (1067) de 50 (44) espèces ont été bagués. 368 ont été contrôlés.**

- Passage plus tardif de la Fauvette à tête noire (238 captures rien que pour le mois de septembre).
- Nombreuses captures de Rousserolles effarvates (300). Encore de nombreuses captures fin août-début septembre. Bonne année pour cette espèce.
- Captures plus nombreuses de pouillots par rapport à 2007 : 26 Pouillots véloces (10 en 2007) et 24 Pouillots fitis (15 en 2007).
- Peu de Gobemouches noirs (34) dont une grosse majorité encore début septembre. Peu de Gobemouches gris aussi (8).
- Beaucoup de Sylviidés : 57 Fauvettes des jardins, 16 Fauvettes grisettes et 21 Fauvettes babillardes.
- Passage précoce du Rougequeue à front blanc. Déjà 6 la deuxième tétrade pour un total de 11 individus bagués.
- Belle présence de la Rousserolle verderolle (8), de la Pie-grièche écorcheur (9), de la Locustelle tachetée (22), du Rossignol philomèle (10), de la Gorgebleue à miroir (4) et de la Mésange boréale (6).
- Passage régulier du Phragmite des joncs (12).
- Captures élevées de Verdiers d'Europe (43) suite aux essais sur le dortoir et année intéressante pour l'Hypolaïs polyglotte (4).
- Quelques essais de captures sur les dortoirs d'hirondelles : au final ce sont 12 Hirondelles de rivage et 9 Hirondelles rustiques qui seront baguées.
- Arrivée massive du Rougegorge familier en septembre (47).
- Beaucoup d'espèces intéressantes et plus rares sont venues nous rendre visite : Rousserolle turdoïde (2), Pipit des arbres (3), Pic épeichette (1), Hypolaïs ictérine (1), Torcol fourmilier (3), Bergeronnette grise (1), Moineau friquet (1), Tarier pâtre (1), Pic vert (3) et Epervier d'Europe (1)
- Grâce aux matoles, capture d'un seul Râle d'eau (contre 3 en 2007).

L'exceptionnel de ce protocole aura été la capture d'un Bruant ortolan.

La phénologie de la migration a pu être représentée, non pas à partir des données brutes, mais à partir du nombre de captures par heure, ce qui permet d'effectuer des comparaisons interannuelles plus justes.

La durée de stationnement sur le site a été étudiée pour les espèces les plus contactées, la Rousserolle effarvate et la Fauvette à tête noire.

---

### PERSPECTIVES

La construction de pontons comme ceux du « Petit Bras » et d'un pont sont urgents pour la restauration du barrage de filets nommé « Passerelle ». Il est souhaité que les « Bras cassés » entreprennent dès que possible ce chantier, ses crédits ayant été votés.

La mise en parallèle des données météorologiques et du déroulement de la migration doit pouvoir apporter des informations qui permettront, sur le long terme, d'étudier l'influence des variations climatiques sur les périodes migratoires.

---

## F) Suivi des Populations d'Oiseaux Locales (SPOL) à l'Obere Au et au Kirchenerkopf

Le STOC87 est encadré par un SPOL pré-nuptial et un SPOL post-nuptial.

Le couplage des deux programmes permet un suivi plus complet des espèces, en particulier de la Rousserolle effarvatte et du Bruant des roseaux.

Le Kirchenerkopf n'est prospecté plus que 4 jours, au moment du stage.

Le « fossé » dans l'Obere Au a été mieux équipé (10 filets).

Les filets du « carré » ont été disposés de manière à ne pas être vus depuis le nouvel observatoire (en projet).

Les filets sont numérotés.

---

### BILAN

Grâce à la numérotation des filets et aux nombreux contrôles, les stratégies de la rousserolle ont pu être mieux abordées. L'accent a surtout été mis sur l'étude de la dispersion des jeunes.

Les résultats concernant le Bruant des roseaux s'accumulent. La base de données devrait permettre une première étude. Ses effectifs hivernants et nicheurs sont peu nombreux. Le passage migratoire, par contre, est très important. Les contrôles hors site de cette espèce permettent de définir un parcours migratoire très précis.

Sur un total de 1194 Bruants marqués dans l'année, 757 furent capturés en octobre pour 106 heures lors du passage post-nuptial, avec un pic de 102 le 4 octobre. Le passage a été plus diffus et s'est étalé tout au long du mois.

Le Moineau friquet, dont les dortoirs sont mouvants, a été très peu contacté.

Par contre, le succès a été plus grand avec la Gorgebleue à Miroir et la Rémiz penduline qui sont aussi plus recherchées, grâce à la repasse notamment.

L'exceptionnel aura été le marquage d'un Phragmite aquatique et le contrôle de deux Hirondelles de rivage lors du passage pré-nuptial ainsi que le baguage d'un Bruant ortolan lors du passage post-nuptial.

---

### PERSPECTIVES

Poursuite des opérations SPOL avec les mêmes espèces, en gardant la numérotation des filets :

Rousserolle effarvatte, Bruant des roseaux, Rémiz penduline, Gorgebleue à miroir.

On pourra y ajouter l'Hirondelle de rivage, particulièrement au printemps.

Le Phragmite aquatique et le Bruant ortolan seront aussi recherchés.

***On demande toujours de l'aide ! Le mois d'octobre demande beaucoup d'investissement des bagueurs et collaborateurs, d'autant plus que la nuit passent les alouettes (voir plus loin).***

La formation à l'exploitation locale des données à partir du logiciel Excel, proposée par le CRBPO, loupée en 2008, devra être suivie en 2009.

Ceci permettra une première exploitation de la base de données Bruant des roseaux et une présentation lors d'un futur colloque ornithologique.

Il est bien dommage que l'association ne consacre pas de moyens humains à l'exploitation des données faute d'universitaires notamment, maîtres de stages et stagiaires indemnisés. Les moyens techniques sont aussi insuffisants : une cartographie exploitable de la réserve n'existe toujours pas, le SIG n'étant toujours pas opérationnel.

---

---

## G) Etangs Nérac (en collaboration avec la Maison de la Nature d'Altenach)

Trois séances ont été tentées en janvier, février et mars. Seule la première a été fructueuse avec le baguage de 2 Panures à moustaches, 11 Bruants des roseaux, 2 Mésanges bleues et 1 Pipit spioncelle.

Trois séances ont eu lieu en automne ; la quatrième a dû malheureusement être annulée étant donné le niveau d'eau trop élevé suite aux travaux envisagés sur les digues.

---

### BILAN

Les Hirondelles rustiques ont préféré se coucher dans le maïs.

169 oiseaux de 19 espèces ont été bagués.

Le « pré à alouettes » ayant été retourné, rien n'a été tenté de nuit pour cette espèce.

On constate que le site accueille un plus grand nombre d'oiseaux liés à une bonne qualité écologique des étangs : Martin-pêcheur, Phragmite des joncs, Rousserolle effarvatte, Rémiz penduline.

L'exceptionnel, un contrôle « étranger » : une Rémiz penduline baguée deux ans auparavant en Camargue, au Marais du Vigueirat.

---

### PERSPECTIVES

Une plaquette-bilan à destination des partenaires, joliment illustrée, serait à rédiger après 6 années sur le site. Elle permettrait de le valoriser pour la richesse de sa flore et de sa faune, de justifier des mesures de protection et d'encourager la mise en place d'un comité scientifique et de moyens pour sa gestion.

Contact a été pris avec les ornithologues de Franche-Comté qui seront invités aux prochaines séances.

---

---

## H) SPOLs mangeoire

Plusieurs Spols « mangeoire » ont été poursuivis en 2008 (entre parenthèses les chiffres 2007).

**Le jardin OS à Village-Neuf** : 9 (11) séances

359 (391) individus marqués pour 17 (17) espèces

Verdier d'Europe : 99 (165) - Mésange charbonnière : 94 (92) – Mésange bleue : 56 (56)

**L'arboretum du collège Forlen** : 3 séances au printemps, 1 séance en automne.

87 (73) individus marqués pour 12 (12) espèces

Mésange charbonnière : 36 (35) - Mésange bleue : 20 (15) – Mésange à longue queue : 9 (Rougegorge : 5)

**Le jardin LB à Saint-Louis** : 7 (3) séances

78 (8) individus marqués pour 9 (3) espèces

Moineau domestique : 45 (6) – Mésange charbonnière : 12 – Moineau friquet : 7

**Le jardin LM à Riedisheim** : 3 (2) séances

29 (35) individus marqués pour 9 (9) espèces

Mésange charbonnière : 13 (10)

**Le jardin MB à Huningue** : 1 séance (matole)

Rougegorge : 3

**Dans le village de Holtzwihr - MB (4 sites)** : 8 (5) séances

1001 (446) individus marqués pour 26 (20) espèces

Verdier d'Europe : 460 (153) - Mésange bleue : 164 (62) - Mésange charbo. : 128 (109)  
Moineau domestique : 54 (41) - Pinson des arbres : 53 – Moineau friquet : 40 (30)

---

## BILAN

Les résultats sont assez semblables si ce n'est ceux d'Holtzwihr qui explosent en partie suite à l'augmentation du métrage de filets ainsi que du nombre de sessions. Les captures de Verdiers sont néanmoins impressionnantes. Le Spol LB à Saint-Louis, dédié aux moineaux, a retrouvé les chiffres de l'année précédente. Les Pinsons du Nord ont été moins nombreux que l'année précédente.

---

## PERSPECTIVES

Ces programmes sont poursuivis sans changements notables. Les pourcentages de contrôles sont toujours aussi faibles. Une exploitation locale n'est pas envisagée pour le moment. Des essais seront faits avec d'autres matériels de capture : nasses, matoles, filets projetés. Les moineaux LB seront bagués couleur.

---

### I) Programme Alouettes

La première séance d'automne a encore été avancée au 26 septembre (1<sup>er</sup> octobre).  
20 (13) séances ont pu être tenues du 26 septembre au 5 novembre. Le montage des 7 filets, en forme de 8, se faisait à la tombée de la nuit. Les séances se sont déroulées sur une durée variable de 2 heures à 10 heures. 8 nuits complètes ont été assurées avec relais de bagueurs.

---

## BILAN

Les résultats bruts sont en progression et rejoignent le niveau de 2006 : 562 (354) alouettes des champs ont été baguées pour une durée d'ouverture de 121h50 (80h30), soit une moyenne de 4,6 (4,4) captures par heure.

Un premier pic de passage a eu lieu le 7 octobre : 189 alouettes dont 136 femelles  
Un second pic a eu lieu le 25 octobre : 82 alouettes dont 55 mâles  
Les captures incidentes ont été nombreuses :  
Râle d'eau : 6 – Hibou moyen-duc : 3 – Fauvette à tête noire : 2 - Bécassine des marais : 1  
Etourneau sansonnet : 1 – Pipit farlouse : 1  
Pas de nouvelles reprises à ce jour.  
Le type de repasse utilisé (Mundi Sound) a dû avoir une influence certaine sur les captures.

Une plaquette bilan 2006/2007 a été rédigée et transmise aux divers partenaires : Mairie, Brigade verte, Douanes, Gendarmerie.

---

## PERSPECTIVES

***A l'aide !! Les « bonnes » nuits, il serait intéressant que les bagueurs et aides puissent se relayer jusqu'au petit matin. Pour cela, appel à tous les aide-bagueurs disponibles.***

On serait bien dans un camping-car.

---

### J) Programme Petits rapaces nocturnes

Un nouveau projet est sur les rails dans un cadre « Trame verte – trame bleue ». La collaboration avec le groupe Chevêche de la LPO continue, ainsi qu'avec les partenaires suisses (SVS) et allemands (NABU).  
Le programme personnel a été accepté par le CRBPO, après une phase-test de presque trois ans.

---

## BILAN

On peut noter une nette progression de l'occupation des nichoirs ce qui permet le baguage des jeunes au nid. Des contrôles ont aussi pu être effectués lors des visites hivernales : trois oiseaux allemands et trois auto-contrôles. Quelques adultes ont pu être bagués à ce moment-là.

La campagne de baguage 2008, uniquement en nichoirs, a permis de poser 48 (34) bagues sur des pulli et 6 (3) sur des adultes.

Une première carte de déplacements a pu être dressée.

Quelques recensements ont pu être effectués avec plus ou moins de succès dans les villages de la vallée de la Largue et du proche Territoire de Belfort avec le concours de la LPO Franche-Comté.

Le couple de Petits-ducs nicheur en 2007 est revenu. Il n'est pas retourné dans le nichoir qu'il avait occupé l'an passé, mais il semble bien qu'une reproduction ait eu lieu. Un autre couple nicheur a été détecté aux environs de Colmar. Plusieurs mâles chanteurs ont été entendus.

Une présentation « le Petit-duc en Alsace, hier et aujourd'hui » a été faite en allemand au colloque AG Eulen de Freiburg. Elle donnera lieu à une publication.

---

## PERSPECTIVES

Chevêche :

Il serait bon de poursuivre le recensement pour avoir un état de la situation sur l'ensemble du département de façon à mieux cerner les noyaux et à mieux cibler les lieux propices à l'installation de nichoirs.

Une recherche est à effectuer à la frontière suisse (Hagenthal - Neuwiller – Leymen).

De même, une cartographie des nichoirs est impérative si on veut être efficace. Elle est encore insuffisante.

Les outils de communication font aussi défaut : plaquette, fond d'expo.

Petit-duc :

L'effort de prospection est à poursuivre car l'espèce pourrait s'installer plus durablement.

---

---

## K) Réalisations diverses

- Carte des contrôles et reprises : mise à jour
- Blog Ornis
- Site internet Ornis : mise à jour
- Listes de discussion obspca et ornispcas : une fusion ?
- Plaquette Stoc
- Plaquette Alouettes 2006/2007
- Contributions pour les Annales ornithologiques : Stoc, Stage, Halte, Premier-dernier
- Journée du patrimoine : baguage
- Evaluation du bénévolat : environ 5034 heures dont 3786 sur la réserve naturelle.
- Bilan global « Ornis » : 9871 captures de 93 espèces : 8087 oiseaux bagués, 1768 contrôles et 17 reprises soit un pourcentage de contrôles de 17,9%.
- Présentation « Le Petit-duc en Alsace » à l'AG « Eulen » à Freiburg (Allemagne)
- Passerelles « Petit Bras » par l'équipe des BKC

---

---

## L) Echanges

### Camps ornithologiques :

Marais du Vigieirat :	Nicolas – Roberto – Bertrand – Béatrice - Amandine
San Bartolo (Italie – Adriatique) :	Roberto
Col de Jaman (Suisse) :	Nicolas – Roberto – Amandine – Odile
Station de Munchhausen (Bas-Rhin)	Bertrand



---

---

## M) Projets

### Programmes :

- SPOL mangeoire Nicolas : Odile – Forlen – Laurent M
- SPOL mangeoire Bertrand : Laurent B
- SPOL mangeoire Marc : Huningue – Holtzwihr
- SPOL Obere Au, « carré » et « fossé » Bruant des roseaux - Rousserolle effarvate - Moineau friquet – Rémiz Gorgebleue
- SPOLs KK et D
- STOC 12 Ile du Rhin
- STOC 13 Station de Kembs – année 0
- STOC 87 Obere Au
- STAGE (Digue ?, Boskie, Etang U + Spol KK et OA + Halte)
- HALTE MIGRATOIRE dans le Grand Marais
- SPOL Etangs Nérac : paludicoles, Bruant des roseaux
- Programme Alouette (Hésingue)
- Programme personnel « Petits rapaces nocturnes »
- Recherche Phragmite aquatique en migration pré-nuptiale et Bruant ortolan en migration post-nuptiale
- Programme personnel Martin-pêcheur en collaboration avec la station de recherche

### Relations, animations et publications :

- exploitation STOC 12 par personne qualifiée et rémunérée (Fränzi Körner) financement fondation par station de recherche (RANA) - publication
- cartes des contrôles et reprises : mise à jour
- poursuite du site Internet et du blog
- échanges et collaborations par les groupes de discussion des réseaux
- rédaction des plaquettes annuelles Stoc, stage, halte, bilan « premier-dernier » et Holtzwihr
- diffusion d'une plaquette « alouette 2008/2009 » pour partenaires
- travail de recherche sur le Bruant des roseaux à partir des données SPOL
- communication sur les résultats du Stoc 87, et en particulier la Rousserolle effarvate pour les annales scientifiques de PCA
- compilation des annales ornithologiques éditées depuis 1986
- saisie numérique des données de Jean-Paul Binnert (1983-1994) pour base de données CRBPO.
- Journée Mondiales de l'Oiseau Migrateur, samedi le 9 mai : rallye familial
- collaboration avec le groupe LPO Chevêche pour la mise en place de protocoles de recensement Chevêche et Petit-duc ainsi que pour leur baguage.
- suivi par vidéo d'un nichoir à mésanges au local Ornis et du nichoir à Hulotte dans la maison de la réserve.
- articles de presse – page nature : édition d'Altkirch (José Scherrer)

### Matériel :

Un jeu d'une trentaine de filets a pu être acquis grâce à une dotation exceptionnelle de l'Etat (DIREN)

A prévoir :

- Waders grande taille : 2 paires
- Repasse : Mundi sound : complément
- Traverses et madriers pour passerelles Halte migratoire.
- Réalisation de la passerelle Grand Marais par les BKC.
- Réglet à clou

Février 2009

Bertrand SCAAR