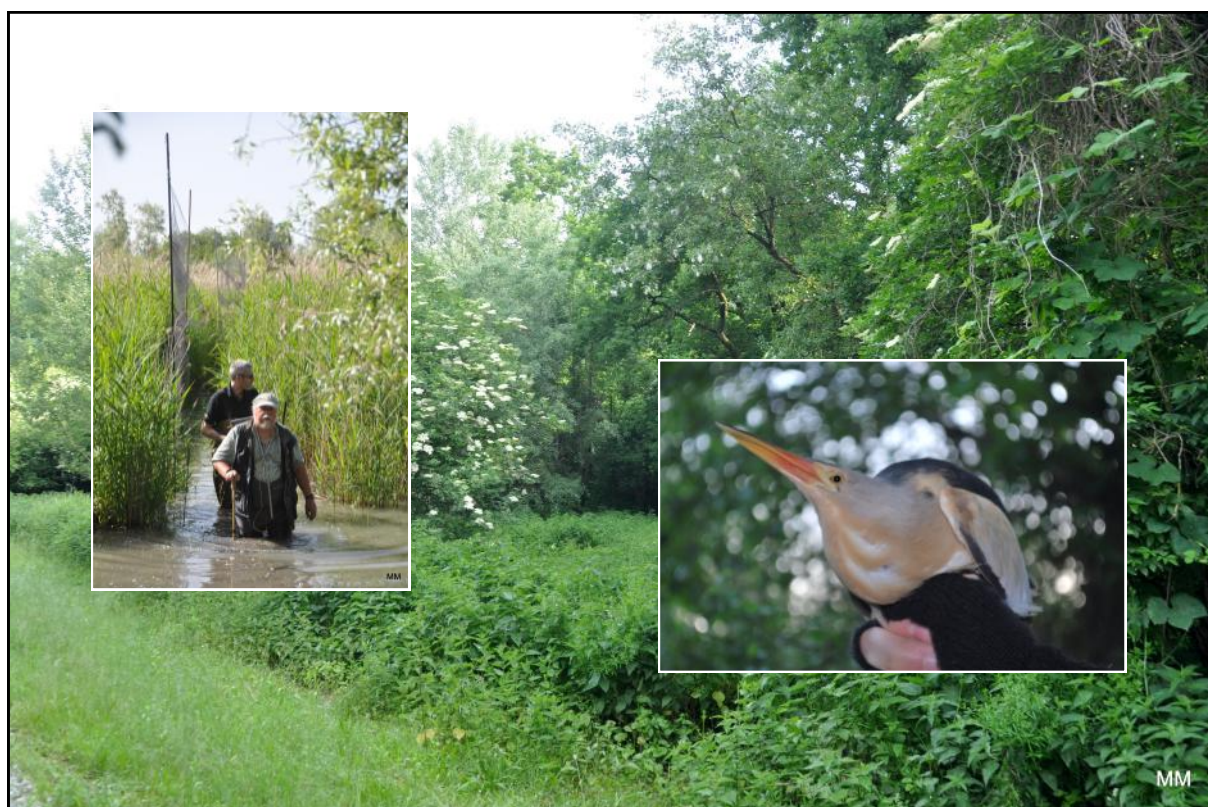


PROGRAMME
DE
SUIVI TEMPOREL DES OISEAUX COMMUNS

STATIONS
STOC 12 : ILE DU RHIN - VILLAGE-NEUF
STOC 13 : ILE DU RHIN - KEMBS
STOC 87 : OBERE AU - SAINT-LOUIS



Stoc87 Obere Au - Stoc12 et 13 Ile du Rhin (Photos Michel Muller) - Blongios nain mâle nuptial (Photo Peggy Diether)

RAPPORT D'ACTIVITÉS

2014

présenté par
Bertrand SCAAR, Christian MANIGOLD, Nicolas MINERY et Marc BAUMANN,
Groupe Ornis - Petite Camargue Alsacienne
collaborateurs bénévoles
du Centre de Recherches par le Bagueage des Populations d'Oiseaux (CRBPO)
CNRS - Muséum National d'Histoire Naturelle – Paris

Stoc 12
« Ile du Rhin Sud – Village-Neuf »
26^{ème} saison

L'hiver 2013/2014, contrairement à celui de l'année précédente, a présenté de rares et courtes périodes de froid. Les températures sont restées douces et ne sont descendues qu'exceptionnellement au dessous de zéro. La pluviosité a été peu abondante de sorte que le terrain est resté sec, ce qui a réduit la pousse de la végétation. Les orties sont restées clairsemées et peu élevées et la balsamine, pour la deuxième année, est demeurée quasi inexistante.

STOC 12 - AUTO-CONTRÔLES EXCEPTIONNELS en 2014 <i>Une lecture des données depuis 1989</i> <i>a permis de dégager les plus intéressantes recaptures de l'année :</i>					
BAGUE	ESPECE	SEXE	DATE DE BAGUAGE	DATES DE CONTRÔLE	ÂGE
JA 538 626	Merle noir	mâle	24/06/07 (1A)	21/06/09 08/05/10 23/05/10 01/05/11 22/05/11 06/05/12 23/06/13 25/05/14	8A
5 310 233	Fauvette à tête noire	mâle	04/05/08 (+1A)	20/06/10 04/05/14 25/05/14	+7A
5 310 379	Fauvette à tête noire	mâle	22/06/08 (+1A)	22/05/11 24/06/12 22/06/14	+7A
JA 538 695	Grive musicienne	mâle	24/05/09 (2A)	08/05/10 27/05/12 25/05/14	7A
JA 559 478	Grive musicienne	femelle	23/05/10 (+2A)	22/06/14	+6A
JA 559 491	Merle noir	mâle	08/05/10 (+2A)	20/06/10 01/05/11 22/05/11 19/06/11 27/05/12 05/05/13 22/06/14	+6A
JA 559 499	Merle noir	femelle	08/05/10 (2A)	20/06/10 19/06/11 04/05/14	6A
JA 559 473	Grive musicienne	mâle	08/05/10 (2A)	04/05/14	6A
5 682 671	Accenteur mouchet	mâle	08/05/10 (+1A)	23/05/10 20/06/10 22/05/11 06/05/12 05/05/13 02/06/13 22/06/14	+5A
6 345 383	Mésange charbonnière	mâle	19/06/11 (1A)	06/05/12 04/05/14	4A
6 376 090	Pinson des arbres	mâle	06/05/12 (2A)	22/06/14	4A
6 661 075	Mésange bleue	mâle	30/11/11 (1A)	25/05/14	4A

STOC 12 - 2014

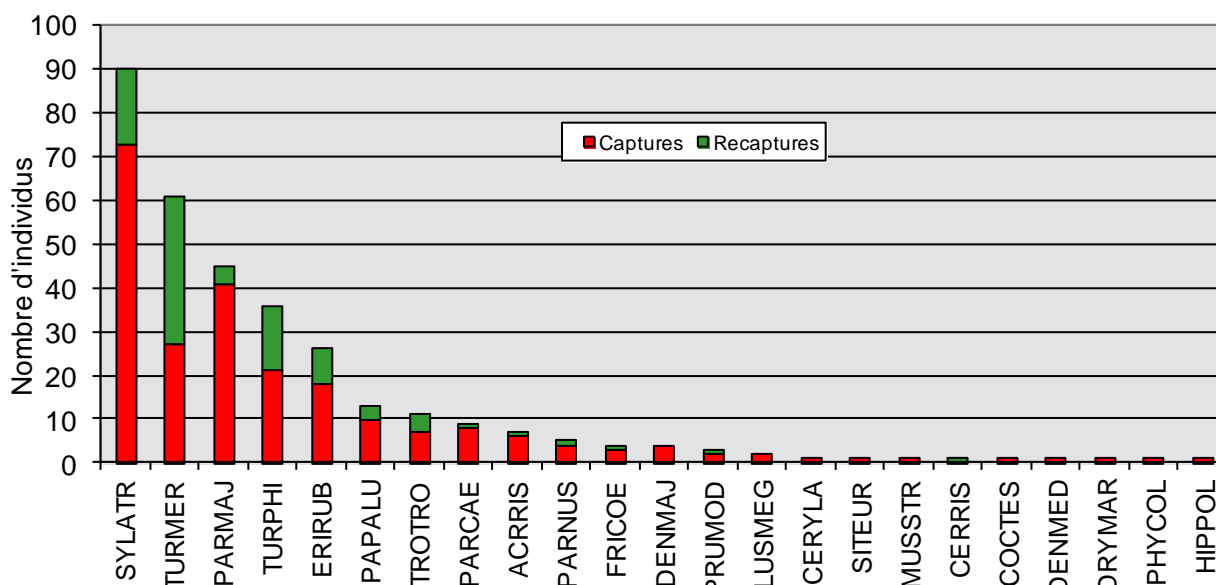


Tableau des captures (Mai - Juin 2014)

ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1 Fauvette à tête noire	SYLATR	73	17	90
2 Merle noir	TURMER	27	34	61
3 Mésange charbonnière	PARMAJ	41	4	45
4 Grive musicienne	TURPHI	21	15	36
5 Rougegorge familier	ERIRUB	18	8	26
6 Mésange nonnette	PAPALU	10	3	13
7 Troglodyte mignon	TROTRO	7	4	11
8 Mésange bleue	PARCAE	8	1	9
9 Rousserolle verderolle	ACRRIS	6	1	7
10 Mésange boréale	PARNUS	4	1	5
11 Pinson des arbres	FRICOE	3	1	4
12 Pic épeiche	DENMAJ	4	0	4
13 Accenteur mouchet	PRUMOD	2	1	3
14 Rossignol philomèle	LUSMEG	2	0	2
15 Grimpereau des jardins	CERYLA	1	0	1
16 Sittelle torchepot	SITEUR	1	0	1
17 Gobemouche gris	MUSSTR	1	0	1
18 Grimpereau des bois	CERRIS	0	1	1
19 Grosbec casse-noyaux	COCTES	1	0	1
20 Pic mar	DENMED	1	0	1
21 Pic noir	DRYMAR	1	0	1
22 Pouillot véloce	PHYCOL	1	0	1
23 Hypolaïs polyglotte	HIPPOL	1	0	1
TOTAUX		234	91	325

En fonction de la disponibilité des participants, la préparation du terrain et la mise en place du matériel ont été effectuées en deux temps le 23 et le 26 avril. Quelques peupliers tombés et plusieurs gros bouquets de sureaux ont pu être dégagés à la tronçonneuse par Michel M., l'homme de la situation.

Session du 4 mai :

Malgré quelques difficultés d'organisation du fait d'un voyage ornithologique Ornis la semaine précédente (vacances scolaires), la première session a pu être maintenue à la date prévue, le 4 mai. La semaine avait été fraîche, venteuse et pluvieuse mais la météo du week-end s'est montrée favorable. Les filets ont été montés la veille, comme il est de coutume. Leur ouverture a été facilitée le dimanche matin, les nouvelles perches étant plus rigides et coulissantes, et permettant une meilleure tension des filets.

Le nombre de captures a été assez important, comparativement à l'an passé, 85 (50) individus de 12 espèces, malgré le faible taux de reproduction constaté en 2013.

Merles et grives forment l'essentiel des contrôles interannuels. Tous ont plus de deux ans ! Les fauvettes à tête noire sont assez nombreuses mais, par contre, présentent peu de contrôles. Parmi les raretés, on notera la capture d'un pic mar. Pouillot véloce et Grimpereau des jardins ont été entendus mais non capturés. Les grands turdidés étaient très peu parasités par les tiques, ce qui est dû au temps plutôt sec.

Session du 25 mai :

La session du 25 mai s'est déroulée par une météo idéale : température agréable, ciel dégagé, pas de vent. Les orties avaient certes poussé, mais sans verser. Les cheminements et les placettes restaient bien dégagés ce qui facilita la préparation du terrain et le montage du dispositif, la veille, en deux équipes, jaune le matin et rouge l'après-midi.

EDF organisait ce week-end-là, à destination du grand public, des visites du chantier de renaturation qui entoure le triangle STOC. Un bus effectuait un parcours en boucle avec plusieurs arrêts où des agents d'EDF, sous tonnelle sonorisée, expliquaient les différents aspects de ce chantier pharaonique. Cette animation n'a cependant eu aucune incidence sur nos activités qui ont pu se dérouler dans les meilleures conditions.

Le nombre de captures et recaptures est largement supérieur aux années précédentes, ce qui est une surprise. En effet, les contrôles égalent souvent les baguages car très peu de jeunes sont habituellement volants à cette époque. Or, à l'inverse de l'an passé, l'absence d'hiver et le printemps précoce ont précipité la reproduction.

107 oiseaux de 18 espèces ont été capturés.

Parmi les raretés, on citera le pic noir, le gros-bec casse-noyaux, la rousserolle verderolle et l'hypolaïs polyglotte. Ces deux dernières espèces sont nouvelles, attirées par les espaces pionniers générés par les travaux qui entourent le triangle STOC.

Pour les juvéniles, on notera 28 individus de 10 espèces différentes ce qui représente 26% des captures.



La détermination de l'âge des grives, à partir des limites de mues a, une fois de plus, posé problème à plus d'un participant. Michel a pu élargir sa panoplie de photos « didactiques » car tous les cas de figure étaient présents : 1A, 2A +2A.

Session du 22 juin :

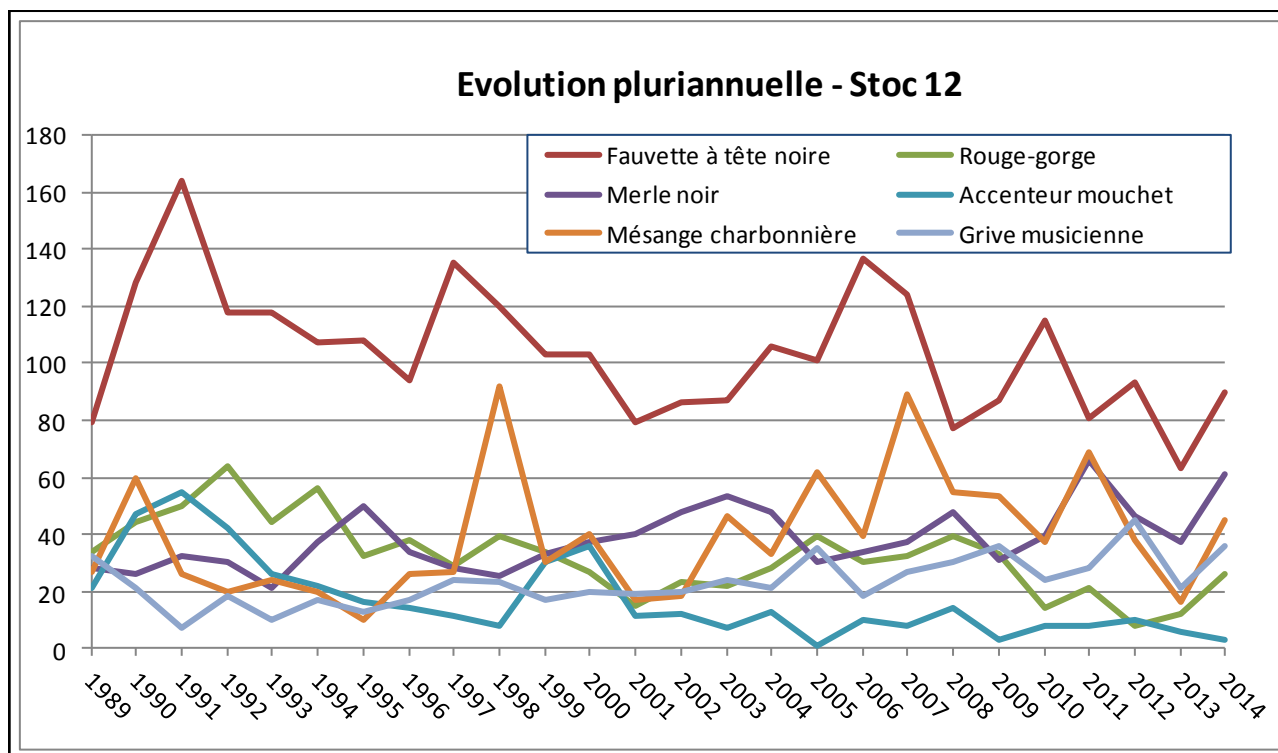
Pour la troisième session, une fois encore, la météo a été favorable, sans vent, avec des températures agréables. Montage et fauche ont été effectués la veille. L'équipe des bagueurs a été renforcée par Cyril Sénéchal sur le circuit rouge.

Nathalie Boulanger, chercheur à l'université de Strasbourg (pharma) et spécialiste de Borrelia (maladie de Lyme) a suivi l'équipe rouge, sous la conduite de Nicolas, pour collecter des tiques sur les oiseaux capturés. Du fait de la sécheresse, ces parasites étaient cependant peu nombreux cette année.

Le printemps 2014, tout comme l'hiver, a présenté des conditions très différentes de l'année précédente. Les températures ont été assez élevées tout au long de la saison mais le vent venant souvent du Nord et de l'Est a considérablement asséché le terrain. Les précipitations ont été rares, de sorte que la végétation a peu progressé. L'herbe a remplacé la balsamine sur les cheminements et les placettes. Les orties, plus clairsemées, sont restées à hauteur d'homme, sans verser.

132 individus de 15 espèces ont été capturés. De nombreux jeunes ont été comptabilisés (61%). La reproduction s'est déroulée dans de bonnes conditions. On peut donc espérer un rattrapage de l'effectif moyen, malgré le peu de nourriture disponible, en particulier pour les espèces préférant les sous-bois humides.

La rousserolle verderolle, installée en lisière, semble avoir profité de la proximité des milieux pionniers suite aux travaux de décapage qui entourent le site.



Bilan 2014 :

Après une saison 2012 mitigée et une saison 2013 catastrophique, on peut constater un bon taux de reproduction, précoce, grâce à une météo clémente et malgré un manque de nourriture disponible, dû en grande partie à la sécheresse. On peut donc espérer, pour l'an prochain, une remontée des effectifs vers un niveau moyen.

On remarquera aussi la présence d'une plus grande variété d'espèces (23) ce qui semble être une conséquence des changements du milieu en périphérie (travaux de renaturation - création de milieu pionniers - apport d'eau)

Enfin, il n'est pas rare de rencontrer des oiseaux bagués 6, voire 7 ou même 8 ans auparavant (page 2) ce qui témoigne d'une belle capacité de survie dans un milieu de qualité.

Bertrand Scaar

Stoc 13 nouveau
« Ile du Rhin Nord—Station de Kembs »
6^{ème} saison

14 mai : Première session :

Participants : Mado Weissgerber, Lucie et Christian Manigold

La date initiale a été reportée à cause des fortes pluies annoncées. Le jour du montage quelques gouttes nous rafraichissent, mais surtout tout est mouillé. Le matin au réveil, mauvaise surprise, il pleut ! Pas trop fort mais de manière continue et suffisamment pour faire craindre pour la survie des oiseaux capturés.

Nous effectuons quatre tournées d'affilée sans pause. Levés à cinq heures trente nous n'aurons droit au petit-déjeuner qu'à 10h00. Mais nous n'avons pas eu le temps d'écouter nos estomacs. Avec l'arrêt de la pluie, le soleil fait une timide apparition et les dernières tournées nous réservent de belles surprises.

Un Pic vert femelle tout d'abord et surtout un Lorient, oiseau mythique, qui nous nargue de son chant puissant à chaque tournée. Si le sexage est facile pour le Pic, les couleurs vives du Lorient peuvent faire croire à un mâle immature. Mais la présence d'une plaque incubatrice ôte tout doute. Il s'agit d'une femelle qui, avec l'âge, acquiert un plumage se rapprochant du mâle.

Après deux prises de cette qualité, le démontage sous le soleil est facile.

A noter aussi la prise d'un rossignol, espèce en fort déclin dans le secteur, et celle d'un gobemouche gris. Les jeunes mésanges sont déjà de sortie et sont prises en nombre. On constate aussi la présence d'une proportion importante de merles et de grives, tous adultes.

Captures : 65 dont 46 bagués et 19 contrôlés

Nombre d'espèces : 13

12 juin : Deuxième session :

Participants : Mado Weissgerber, Yves Gridel, Gilles Sansig, Lucie et Christian Manigold

Deux jours au sec, c'est assez rare pour être signalé. Montage facilité par la présence d'Yves qui retrouve ses réflexes passés et le retour de Gillou, trente ans après sa dernière apparition sur l'île. Le soleil et le plaisir d'être là affiché par les deux compères nous permettent d'avancer vite.

Le lendemain nous nous levons plus tôt que d'habitude car, avec la chaleur de la journée, je pense que l'activité principale des oiseaux se fera dans le début de la matinée. Cette hypothèse sera confirmée car la plupart des prises seront faites avant dix heures.

D'entrée, la prise d'un rossignol nous met de bonne humeur. Les captures sont régulières avec quelques prises d'oiseaux peu fréquents : un Grimpereau des jardins, un Geai des chênes et un Pic cendré qui est le premier baguage de cette espèce en ce qui me concerne.

Un nombre intéressant de captures (107) et une proportion assez importante d'adultes (20%) semblent compenser les faibles résultats de l'an dernier. A confirmer en juillet.

Captures : 107 dont 98 bagués et 9 contrôlés

Nombre d'espèces : 13

7 juillet : Troisième session

Participants : Mado Weissgerber, Lucie et Christian Manigold

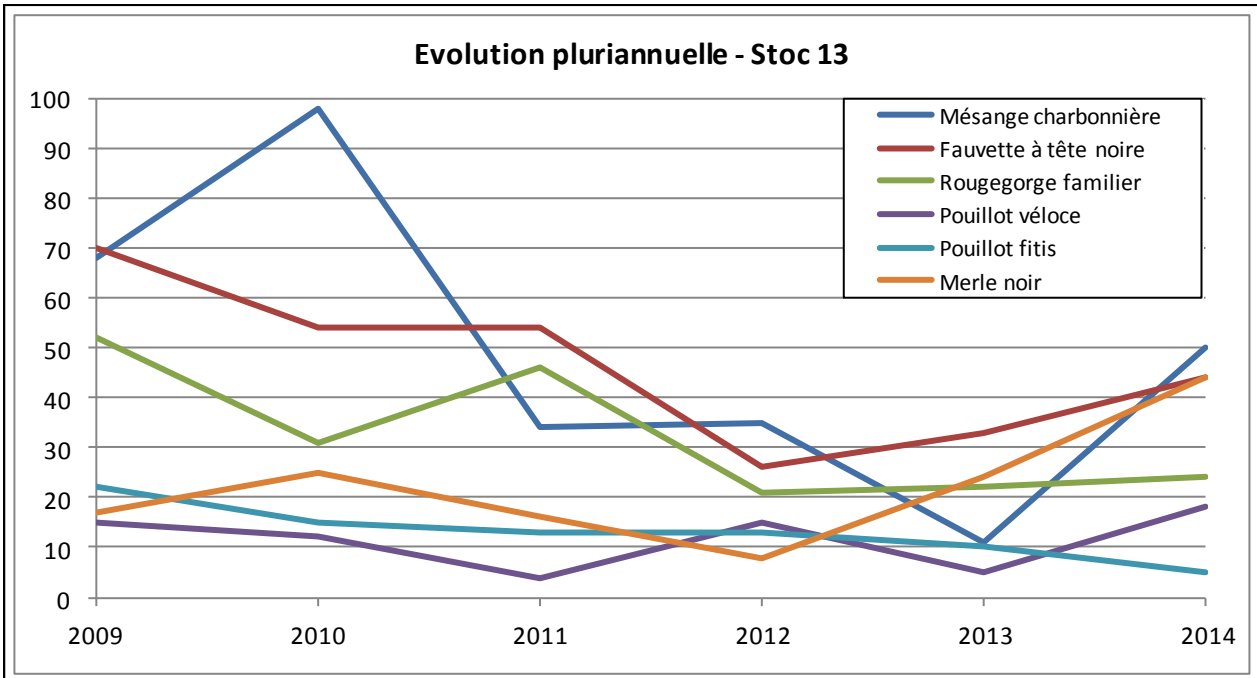
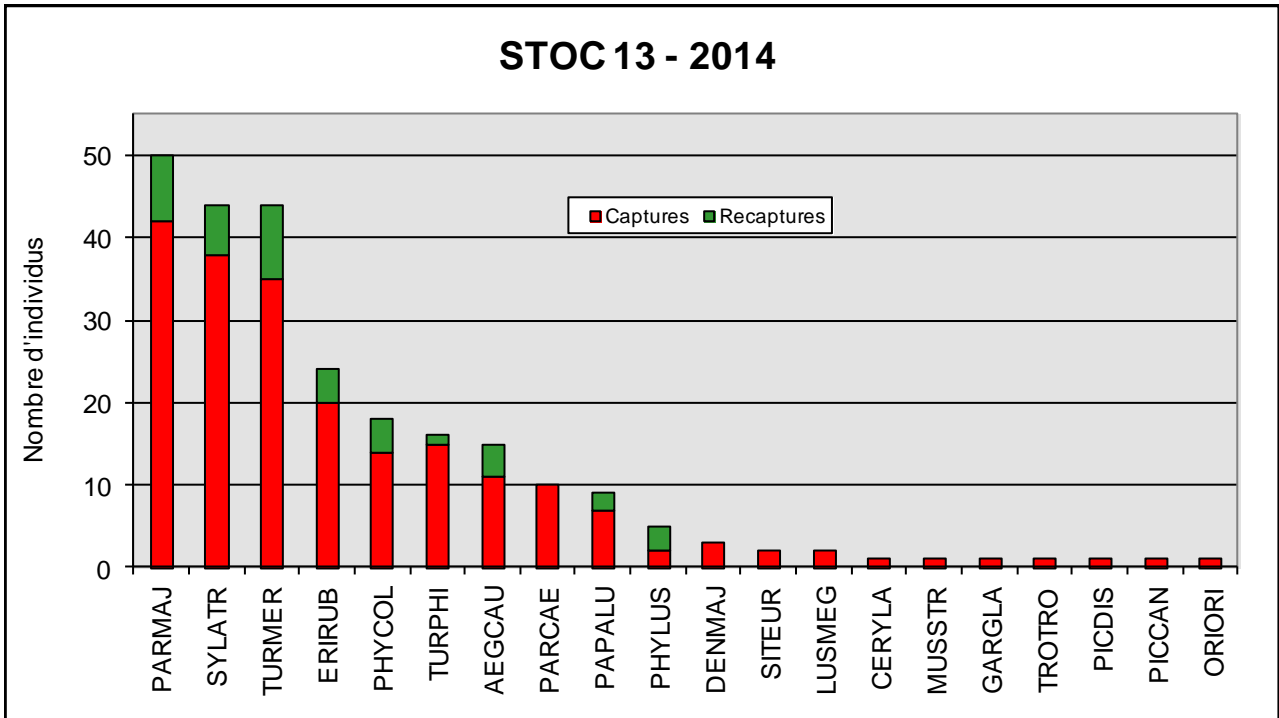
La météo semblait bonne dans la semaine. Le montage des filets, le 6 juillet, se fait sous un ciel correct. Le 7, il pleut fort dans la nuit mais au matin la pluie s'atténue fortement et ressemble plus à de la bruine. Je prends la décision de garder les filets ouverts et de procéder à la session de baguage. Dans les deux heures qui suivent les nuages s'accumulent et à 8h00 je décide de fermer les filets, la pluie et le nombre d'oiseaux à sortir ne me permettant plus d'assurer la sécurité des oiseaux. A partir de 12h00, le soleil refait son apparition et nous ouvrons les filets pour procéder au baguage pour les quatre heures restantes. La séance s'achève vers 17h00 sous un chaud soleil !

Le type d'oiseaux capturés est très fortement marqué par ces horaires décalés avec une forte présence de Turdidés dans la première partie et une absence dans l'après-midi. Une répartition classique et homogène entre les habituels Mésange charbonnière, Fauvette à tête noire, Rougegorge et Pouillot véloce. Le nombre de merles est par contre élevé et confirme les prises importantes de juin. Une régulation du faible nombre enregistré en 2013 ? A noter aussi l'absence totale du Pouillots fitis, déjà observée en juin.

Captures : 77 dont 64 bagués et 13 contrôlés
Nombre d'espèces : 11

Christian Manigold

Tableau des captures (Mai - Juillet 2014)					
	ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1	Mésange charbonnière	PARMAJ	42	8	50
2	Fauvette à tête noire	SYLATR	38	6	44
3	Merle noir	TURMER	35	9	44
4	Rougegorge familier	ERIRUB	20	4	24
5	Pouillot véloce	PHYCOL	14	4	18
6	Grive musicienne	TURPHI	15	1	16
7	Mésange à longue queue	AEGCAU	11	4	15
8	Mésange bleue	PARCAE	10		10
9	Mésange nonnette	PAPALU	7	2	9
10	Pouillot fitis	PHYLUS	2	3	5
11	Pic épeiche	DENMAJ	3		3
12	Sittelle d'Europe	SITEUR	2		2
13	Rosignol philomèle	LUSMEG	2		2
14	Grimpereau des jardins	CERYLA	1		1
15	Gobemouche gris	MUSSTR	1		1
16	Geai des chênes	GARGLA	1		1
17	Troglodyte mignon	TROTRO	1		1
18	Pic vert	PICDIS	1		1
19	Pic cendré	PICCAN	1		1
20	Loriot d'Europe	ORIORI	1		1
	TOTAUX		208	41	249



Stoc 87 ROZO
« Obere Au – Saint-Louis »
13^{ème} saison

Rousserolle effarvatte

Captures - recaptures

Stoc 87 Obere Au

M	F	Total
---	---	-------

2013	bagués ou contrôlés 2012 non contrôlés 2013	20	9	29
	contrôlés +8A	1		1
	contrôlés 8A			
	contrôlés +7A			
	contrôlés 7A			
	contrôlés +6A	1		1
	contrôlés 6A	1		1
	contrôlés +5A			
	contrôlés 5A	1		1
	contrôlés +4A	1	1	2
	contrôlés 4A		1	1
	contrôlés +3A	1	2	3
	contrôlés 3A			
	contrôlés +2A	2	1	3
	contrôlés 2A			
	bagués +1A	13	10	23
	total cantonnés	21	15	36

2014	bagués ou contrôlés 2013 non contrôlés 2014	19	12	31
	contrôlé 5A		1	1
	contrôlé +4A			
	contrôlé 4A	1		1
	contrôlé +3A	1		1
	contrôlé 3A			
	contrôlé +2A	2	3	5
	contrôlé 2A	1	1	2
	bagués +1A	14	15	29
	total cantonnés	19	20	39

Préparation du terrain :

Démontage des filets SPOL par Marc le soir du vendredi 16 mai.

Préparation des tranchées à la cisaille, placement des perches et montage des filets par Jean et Bertrand, le 17 au matin. A 3 ou 4, la mise en place aurait été plus rapide.

Les filets resteront en place, bien roulés, fermés et sécurisés jusqu'au 13 juillet.

Niveau d'eau assez important, déplacements difficiles, le terrain devenant inégal dans la vase qui s'accumule. Endroits bien remués par les sangliers. Une foulque a malencontreusement construit un nid à l'entrée du filet 6 et a souvent dû être dérangée.

Session du 18 mai

Présents :

Jean, Peggy, Charel, Bertrand – visite de Marc en cours de matinée.

Rdv à 4h45. Météo favorable : frais - ciel dégagé - rosée.

Ouverture à 5h00.

Niveau d'eau : 30 à 60 cm

14 nouvelles bagues, dont 10 Rousserolles effarvattes soit 4 mâles (probables)

6 femelles (probables pour la plupart car peu de plaques incubatrices marquées)

1 Bruant des roseaux F

1 Blongios nain M (en plumage nuptial – base du bec bien rouge)

1 Rossignol philomèle M

1 Fauvette des jardins F ?

9 contrôles.

Les contrôles inter-session correspondent à 3 individus seulement.

Uniquement Rousserolle effarvatte

1 mâle (bagué 1A Spol OA f14 le 23/07//2011) 6376632

1 mâle (bagué +1A Stoc 87 f2 le 19/05//2013) 6620058

1 femelle ? (baguée 1A Spol OA f18 le 04/08//2010) 6311695

Sexratio rousserolles : 6 mâles pour 7 femelles

STOC 87 : Etat des contrôles de Rousserolle effarvate en 2014
En couleur, les individus capturés lors d'au moins deux sessions différentes

en clair, nicheurs possibles (capturés sur plusieurs années, mais une seule fois lors de l'année en cours)
en vif, nicheurs sûrement cantonnés (capturés lors d'au moins deux sessions différentes de l'année en cours)

N° ACRSCI	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	18/05/14	08/06/14	03/07/14	13/07/14
6311695									1A OA18 04/08		F+1A	F+1A	F+1A			
6376632									? 1A OA14 23/07				M+1A			
6620045											M+1A	M+1A		M+1A		M+1A
6620052												M+1A			M+1A	M+1A
6620058												M+1A	M+1A		M+1A	
6620092													M+1A	M+1A	M+1A	
6620096													F+1A			F+1A
6620099													F+1A	F+1A		F+1A
6650224											F+1A OA14 17/07				F+1A	F+1A
6650867												? 1A OA12 19/05			F+1A	
7008013												?+1A LU02 30/08				F+1A
7180028												? 1A OA21 03/09		M+1A		
7231202													M+1A	M+1A		
7231205														M+1A	M+1A	
7231206														F+1A	F+1A	
7231208														F+1A	F+1A	
7231211														F+1A		F+1A
7231212														M+1A	M+1A	
7231215															M+1A	M+1A
7231217															M+1A	M+1A
7231218															M+1A	M+1A

STOC 87 - 2014

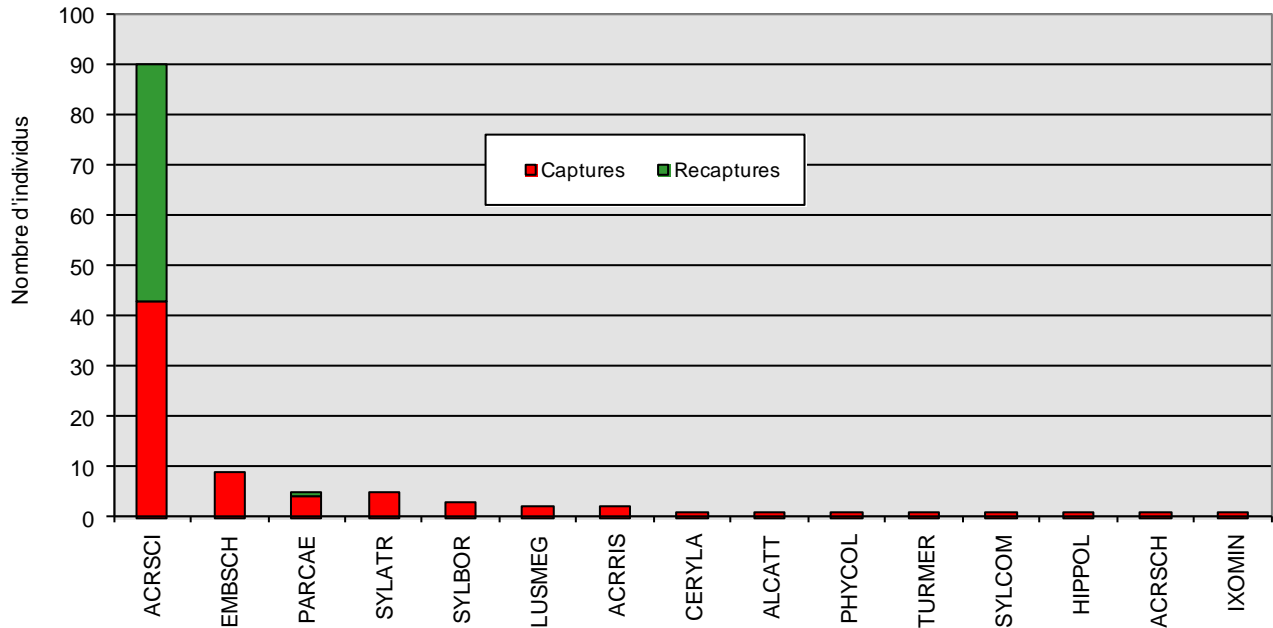


Tableau des captures (Mai - Juillet 2014)

	ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1	Rousserolle effarvate	ACRSCI	43	47	90
2	Bruant des roseaux	EMBSCH	9		9
3	Mésange bleue	PARCAE	4	1	5
4	Fauvette à tête noire	SYLATR	5		5
5	Fauvette des jardins	SYLBOR	3		3
6	Rosignol philomèle	LUSMEG	2		2
7	Rousserolle verderolle	ACRRIS	2		2
8	Grimpereau des jardins	CERYLA	1		1
9	Martin-pêcheur d'Europe	ALCATT	1		1
10	Pouillot véloce	PHYCOL	1		1
11	Merle noir	TURMER	1		1
12	Fauvette grissette	SYLCOM	1		1
13	Hypolaïs polyglotte	HIPPOL	1		1
14	Phragmite des joncs	ACRSCH	1		1
15	Blongios nain	IXOMIN	1		1
	TOTAUX		76	48	124

Remarques :

L'hiver a été localement doux. Cependant, il semble que le retour des migrateurs se soit étalé sur une plus longue période que d'habitude. Il est fort possible que tous les individus rencontrés ne soient pas encore définitivement cantonnés : les femelles n'ont pas encore pondu et ne présentent au mieux qu'un début de plaque incubatrice. Certains individus ne sont peut-être pas encore arrivés sur le lieu de nidification.

Cependant, suite à la mauvaise saison de reproduction 2013, avec peu de jeunes, le taux de contrôles est très faible, ce qui n'est pas vraiment étonnant.

Le Bruant des roseaux a été entendu dans le carré mais n'a été contacté qu'une fois.

Comme l'an passé, un mâle de Locustelle luscinioïde s'est fait entendre une grande partie de la matinée depuis son unique et même poste de chant, sans être capturé. A suivre...

Fauvette des jardins et Rossignol philomèle témoignent de l'embuissonnement du site.

Un Blongios nain mâle en plumage nuptial aura apporté un plus à cette session par ailleurs assez classique.

Session du 8 juin

Retaillage des tranchées en fin d'après-midi caniculaire : Michel et Bertrand.

Les filets sont restés en place, correctement roulés. Les tranchées étant restées noyées, les roseaux ne les avaient pas envahies de sorte que le travail de préparation fut rondement mené.

Présents :

Bertrand, Michel, Sébastien, Diane

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Ciel dégagé, température agréable au petit matin, devenant caniculaire à partir de 9h.

Moustiques agressifs en début de matinée.

Niveau d'eau élevé, identique à celui de la première session : 30 à 60 cm

12 nouvelles bagues,

dont 7 Rousserolles effarvates soit

3 mâles

4 femelles avec plaque incubatrice plus ou moins marquée.

1 Grimpereau des jardins 1M

1 Rossignol philomèle 1F

Juveniles :

1 Fauvette à tête noire

2 Bruants des roseaux

11 contrôles, tous Rousserolle effarvate correspondant à 5 individus

Soit :

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 le 16/07/2012) 6620045

1 mâle (bagué 1A) f21 Spol OA le 03/09/2013) 7180028

1 mâle (bagué +1A f4 Stoc 87 le 18/05/2014) 6620092

1 mâle (bagué +1A f1 Stoc 87 le 18/05/2014) 7231202

1 femelle (baguée +1A f1 Stoc87 le 18/05/2014) 6620099

Sexratio rousserolles : 7 mâles pour 5 femelles

Remarques :

Période de couvaison et grosse chaleur : les captures furent peu nombreuses.

Le nombre de rousserolles effarvattes est faible. Les contrôles interannuels sont très rares. La couvaison semble en cours puisque peu de femelles ont été contactées.

Une locustelle a certes été entendue, mais aucun autre paludicole n'a été contacté. Le Bruant des roseaux a été observé en train de nourrir : deux juvéniles ont pu être marqués.

Parmi les autres espèces, on notera le baguage d'un rossignol et d'un grimpereau, adultes d'espèces de milieux boisés ainsi qu'une fauvette à tête noire, espèce ubiquiste dont les jeunes cherchent refuge dans la roselière.

Session du 3 juillet

La session prévue le 29 juin a dû être reportée en raison d'une alerte orange aux orages suivis de fortes rafales de vent.

Retaillage des tranchées le mercredi après-midi suivant : Bertrand avec l'aide de Clarisse, stagiaire Blongios. Les filets étaient restés bien roulés et sécurisés mais les phragmites, suite aux températures chaudes et au bon apport d'eau, avaient bien poussé, atteignant presque déjà leur taille maximale.

Le niveau d'eau a à peine baissé, rendant les tranchées plus boueuses.

Le jour de jeudi a bénéficié d'une belle fenêtre météo, favorable à la tenue de la session.

Présents :

Bertrand, Michel, Clarisse (stagiaire Blongios) et Marion (stagiaire Cistude)

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Ciel bleu, sans nuages.

Pas de vent mais forte rosée.

Température agréable (16°) puis chaude à partir de 10h (30°).

Niveau d'eau assez élevé : 20 à 50 cm

19 nouvelles bagues,

Adultes :

9 Rousserolles effarvattes, soit 7 mâles et 2 femelles

1 Merle noir F

Juvéniles :

3 Mésanges bleues

2 Rousserolles effarvattes

1 Bruant des roseaux

1 Pouillot véloce

1 Fauvette à tête noire

1 Fauvette des jardins

Contrôles :

13 contrôles correspondant à 9 individus

Rousserolle effarvatte : 9

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 le 19/05/2013) 6620052

1 mâle (bagué +1A f2 Stoc 87 le 19/05/2013) 6620058

1 mâle (bagué +1A f4 Stoc 87 le 18/05/2014) 6620092

1 mâle (bagué +1A f7 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231205

1 mâle (bagué +1A f4 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231212

1 femelle (baguée +1A f14 Spol OA le 17/07/2012) 6650224

1 femelle (baguee 1A f12 Spol OA le 19/05/2013) 6650867

1 femelle (baguee +1A f9 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231208

1 femelle (baguee +1A f7 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231206

Sexratio rousserolles : 12 mâles pour 6 femelles

On peut constater un important « turn-over » dont l'origine est assez mystérieuse.

Remarques :

Le nombre de couples cantonnés, à ce stade de la reproduction, basé sur le nombre de femelles, peut être estimé à 6 et le nombre de jeunes rousserolles contactées ne s'élève qu'à 2, ce qui est bien faible.

Les jeunes d'autres espèces qui errent d'habitude dans la roselière sont bien présents et témoignent d'une bonne reproduction par ailleurs.

Session du 13 juillet

Semaine très perturbée avec orages, fortes averses accompagnées de rafales de vent.

La météo annonçant une courte fenêtre sans pluie, risque est pris le samedi, au dernier moment, de maintenir la session de dimanche.

De ce fait, les tranchées n'ont pas pu être retaillées.

Le dimanche matin, le groupe a trouvé la roselière détrempée et une part des phragmites couchés par le vent ce qui a rendu l'ouverture des filets difficiles et la progression dans les tranchées très sportive et fatigante. Par bonheur, le niveau d'eau était cependant resté stable.

Présents :

Bertrand, Annette, Anne, Jean

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Ciel couvert. Pas de vent. Température agréable. Vers 10h le ciel devient menaçant. Petite pluie pour le démontage effectué avec le soutien de Marc pour transfert du matériel sur dispositif « PHENO » sur l'Obere Au.

Niveau d'eau moyen : 20 à 50 cm.

Quelques chiffres :

31 nouvelles bagues (à peine 15 l'année passée)

Adultes :

3 Rousserolles effarvates, toutes F

2 Rousserolles verderolles : 1M et 1F (peu typées, déterminées par la biométrie)

1 Fauvette des jardins : F?

Juveniles :

12 Rousserolles effarvates

5 Bruants des roseaux : 1M? et 4F?

3 Fauvettes à tête noire : 1F et 2?

1 Phragmite des joncs

1 Martin-pêcheur d'Europe F

1 Hypolais polyglotte

1 Mésange bleue

1 Fauvette grisette

Contrôles :

15 contrôles correspondant à 13 individus

Mésange bleue

1 mâle (bagué M 1A f21 Spol OA le 31/08/2012) 6650809

Rousserolles effarvattes

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 16/07/2012) 6620045

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 19/05/2013) 6620052

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 le 03/07/2014) 7231215

1 mâle (bagué +1A f8 Stoc 87 le 03/07/2014) 7231217

1 mâle (bagué +1A f2 Stoc 87 le 03/07/2014) 7231218

1 femelle (baguée +1A f14 Spol OA le 17/07/2012) 6650224

1 femelle (baguée +1A LU2 Halte le 30/08/2013) 7008013

1 femelle (baguée +1A f4 Stoc 87 le 18/05/2014) 6620096

1 femelle (baguée +1A f1 Stoc 87 le 18/05/2014) 6620099

1 femelle (baguée +1A f9 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231211

Sexratio rousserolles : 5 mâles pour 8 femelles

Remarques :

Parmi les rousserolles, on ne relève pas, cette année, d'individus particulièrement âgés ou souvent capturés. Les plus « anciens » nicheurs sont une femelle née en 2010 et un mâle en 2011.

Si certains adultes sont à différents stades de leur mue post-nuptiale (petit plumage), d'autres ne l'ont pas encore entamée. Certaines femelles présentent encore des plaques incubatrices bien frippées. Comme souvent, le milieu étant hostile, des nichées de remplacement interviennent suite à des échecs. Pourtant, il n'y a pas eu d'épisodes particulièrement défavorables cette saison (hormis la deuxième semaine de juillet). Il peut aussi s'agir de nidifications tardives dues à des retours de migration tardifs eux-aussi.

Le nombre de couples de rousserolles effarvattes cantonnées, basé sur le nombre de femelles, peut être estimé à 6-9, ce qui paraît est assez faible, d'autant plus qu'une seule a été capturée 3 fois. Cependant, malgré les mauvaises conditions de la deuxième semaine de juillet, 14 jeunes rousserolles effarvattes ont été contactées, ce qui est signe d'une bonne réussite de la nidification, même si ces jeunes erratiques ne sont pas forcément issus des nichées menées dans le carré Stoc.

Parmi les autres paludicoles, on notera la reproduction du Phragmite des joncs et de l'Hypolaïs polyglotte. La locustelle luscinioïde a chanté dans le carré Stoc, mais aucune reproduction n'a été constatée. Le Bruant des roseaux s'est beaucoup signalé : 5 jeunes ont été capturés. Trois espèces de fauvettes (grisette, des jardins et à tête noire) sont nicheuses dans les buissons qui entourent et parsèment la roselière. La présence d'un adulte nuptial de Blongios laisse espérer une nidification dans les environs proches.

Bertrand SCAAR

**Un grand merci à tous les collaborateurs 2014,
sans qui ces programmes ne pourraient être tenus.**

STOC12 :

Samuel AUDINOT, Diane BAYSANG, Jean BAYSANG, Justine CHLECQ, Peggy DIETHER, Cécile LENGERT, Michel MULLER, Anne RESZKA, Daniel SCHAMBERGER, Annette SCHINDLER, Cyril SENECHAL

STOC13 :

Mado WEISSGERBER, Yves GRIDEL, Gilles SANSIG, Lucie MANIGOLD

STOC87 :

Diane BAYSANG, Jean BAYSANG, Justine CHLECQ, Peggy DIETHER, Charel KLEIN, Marion LE BERRE, Cécile LENGERT, Michel MULLER, Sébastien RUBIN, Anne RESZKA, Annette SCHINDLER, Clarisse VUILLEMOT