

**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**



Stoc 87 : les nicheurs n'ont pas subi de crues perturbatrices, le niveau d'eau étant élevé dès leur arrivée.

Photo : Guillaume Bach

**RAPPORT D'ACTIVITÉS
2015**

présenté par
Bertrand SCAAR, 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 »
27^{ème} saison

Un hiver « normal » a succédé à un automne assez humide mais relativement doux. Les premières gelées ont fait leur apparition tardivement. Aucune vague de grand froid n'a dû être affrontée et les précipitations ont été nombreuses mais modérées. Néanmoins la végétation a démarré lentement. Favorisée par l'humidité ambiante et par des pics de chaleur précoce en avril et mai, la balsamine a rapidement pris le dessus sur l'ortie dioïque de plus en plus clairsemée. Plusieurs placettes sont à présent enherbées.

STOC 12 - AUTO-CONTRÔLES EXCEPTIONNELS en 2015					
<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
JA538626	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 31/05/15	9A
5682606	Pinson des arbres	mâle	03/05/09 (2A)	10/05/15	8A
6345248	Mésange charbonnière	mâle	01/05/11 (+2A)	22/05/11 31/05/15	+6A
JA 592 366	Merle noir	mâle	22/05/11 (+2A)	06/05/12 05/05/13 02/06/13 04/05/14 25/05/14 10/05/15	+6A
JA 592 435	Merle noir	femelle	06/05/12 (+2A)	24/06/12 04/05/14 21/06/15	+5A
JA 592 380	Grive musicienne	mâle	06/05/12 (2A)	27/05/12 02/06/13 25/05/14 10/05/15	5A
JA 592 391	Grive musicienne	mâle	27/05/12 (2A)	04/05/14 31/05/15 21/06/15	5A
JA 592 367	Merle noir	mâle	22/05/11 (1A)	05/05/13 25/05/14 31/05/15	5A
6345299	Fauvette à tête noire	mâle	06/05/12 (+1A)	02/06/13 23/06/13 10/05/15	+4A
6824611	Fauvette à tête noire	mâle	06/05/12 (+1A)	27/05/12 24/06/12 10/05/15	+4A
6824664	Mésange charbonnière	mâle	05/05/13 (2A)	31/05/15	4A

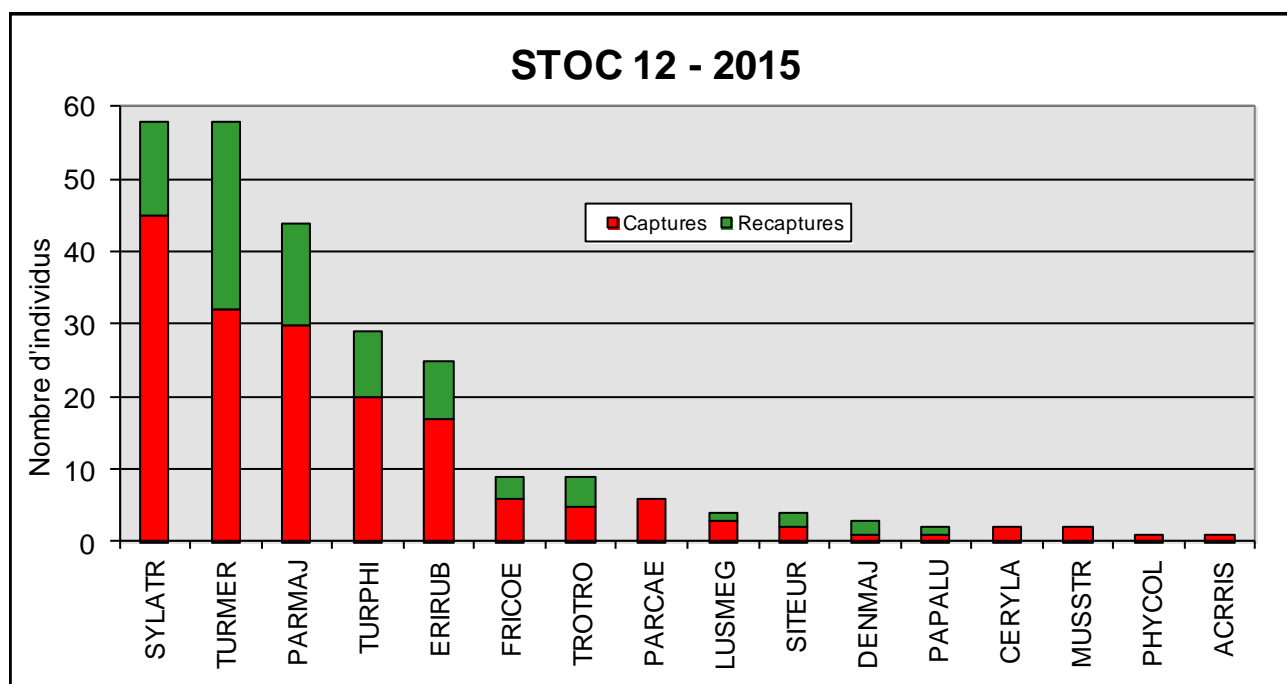


Tableau des captures (Mai - Juin 2015)

ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1 Fauvette à tête noire	SYLATR	45	13	58
2 Merle noir	TURMER	32	26	58
3 Mésange charbonnière	PARMAJ	30	14	44
4 Grive musicienne	TURPHI	20	9	29
5 Rougegorge familier	ERIRUB	17	8	25
6 Pinson des arbres	FRICOE	6	3	9
7 Troglydte mignon	TROTRO	5	4	9
8 Mésange bleue	PARCAE	6		6
9 Rossignol philomèle	LUSMEG	3	1	4
10 Sittelle torchepot	SITEUR	2	2	4
11 Pic épeiche	DENMAJ	1	2	3
12 Mésange nonnette	PAPALU	1	1	2
13 Grimpereau des jardins	CERYLA	2		2
14 Gobemouche gris	MUSSTR	2		2
15 Pouillot véloce	PHYCOL	1		1
16 Rousserolle verderolle	ACRRIS	1		1
TOTAUX		174	83	257

La séance de préparation du terrain a eu lieu dès le 18 avril, pour répondre à la disponibilité des participants. Comme les sautes de vent avaient été peu nombreuses pendant l'hiver, il y eut peu de bois tombés à dégager. Cependant, pour des raisons de sécurité sur le site à présent fréquenté par de nombreux curieux, suite à la mise en eau du « Petit Rhin », le transport et la mise en place du matériel n'ont été effectués que la veille de la première session.

Session du 10 mai :

La session initialement prévue le 3 mai a été repoussée d'une semaine, par suite de temps instable et du fait de prévisions météo contradictoires. Les filets ont été montés la veille, comme d'habitude.

Curieusement, le nombre de captures a été le plus important des 3 sessions, soit 100 captures de 12 espèces.

Les merles noirs arrivent largement en tête des oiseaux bagués mais aussi des contrôles. Les fauvettes à tête noire accusent une régression déjà amorcée l'an passé. Deux gobemouches gris, tardivement de passage, ont été contactés, mais n'ont plus été revus par la suite. Cinq pinsons des arbres ont été capturés, signe de la dominante boisée qui s'accroît. Les tiques ont été comptées plus nombreuses que l'an passé sur les grands turdidés, par suite de l'humidité ambiante.

Session du 31 mai :

A la date du 24 mai, EDF organisait une Fête de la Nature avec présentation au public des travaux de renaturation et du « Petit Rhin » à présent mis en eau. Il a donc été décidé, afin d'éviter des interférences avec les travaux de baguage en matinée, de repousser cette seconde session aussi, d'autant plus que les écarts entre sessions étaient ainsi rééquilibrés. Le protocole s'est donc déroulé en trois sessions séparées par deux fois trois semaines.

La température est restée agréable et le ciel légèrement couvert, sans vent. La balsamine a pu être facilement fauchée pour redégager les cheminements et les placettes. Les perches, piquets et haubans étant restés sur place, cachés dans la végétation, le dispositif a pu rapidement être monté.

Le pourcentage de recaptures est équivalent à celui de la première session avec un score néanmoins légèrement inférieur (28 contrôles). Le pourcentage de jeunes s'élève déjà à 24%, soit 8 mésanges charbonnières, 3 grives musiciennes, 3 rougegorges familiers, 2 merles noirs, 2 grimpeaux des jardins, 1 sittelle torchepot et 1 fauvette à tête noire. Est-ce une conséquence de la date de session plus tardive ou de la précocité des premières nichées ?

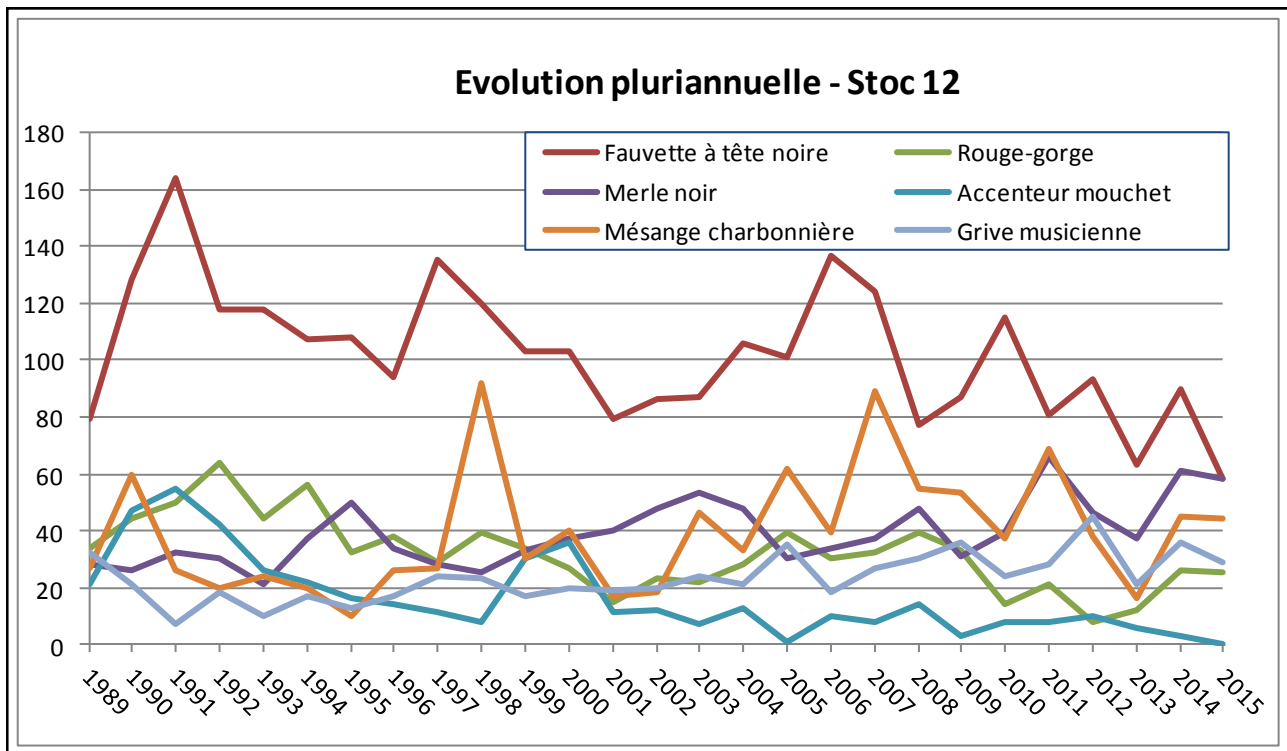
Seules 10 espèces ont été contactées. L'accenteur mouchet semble définitivement absent cette année, mais le rossignol, entendu lors de la première session, a été enfin capturé, en lisière. Si plusieurs espèces liées aux espaces renaturés qui bordent à présent le triangle STOC ont été régulièrement observées en périphérie de la forêt, aucune nouvelle espèce n'a été capturée lors de cette session.

Session du 21 juin :

La décision de maintenir la troisième session à la date programmée a dû être prise au dernier moment, le temps étant incertain et les prévisions météorologiques différentes selon les sources et donc peu fiables. Le terrain a été préparé et les filets ont été montés la veille, par temps sec. La balsamine avait atteint des tailles impressionnantes suite au climat « tropical » des dernières semaines.

La température est restée fraîche et c'est par une petite pluie fine que la matinée a débuté. De rares éclaircies ont apporté un peu de répit mais les tournées aux filets se sont enchaînées. Comme il n'y a pas eu de grosses précipitations orageuses, la sécurité des oiseaux a été garantie : aucun n'a été mouillé et tous se sont correctement envolés.

Ces conditions n'ont cependant pas incité les oiseaux à bouger. Seuls 74 individus de 10 espèces ont été capturés, soit quasiment la moitié du score de l'an passé (132 individus de 15 espèces). Les 38 jeunes représentent un pourcentage de 51% des captures ce qui est assez faible. Les contrôles (22) n'ont pas été pour autant plus importants. Parmi les juvéniles, ce sont les mésanges charbonnières qui ont été les plus nombreuses (19). Par contre, les fauvettes à tête noire, les merles et les grives dont les adultes étaient les plus nombreux lors des sessions précédentes n'ont produit que très peu de jeunes (8), à moins que ceux-ci n'aient rapidement quitté le triangle STOC.



Bilan 2015 :

La remontée des effectifs constatée l'an passé ne s'est malheureusement pas poursuivie. Le score global, en légère baisse, est certainement dû à la mauvaise météo lors de la dernière session.

L'accenteur mouchet ne s'est pas manifesté mais le rougegorge s'est maintenu à un bon niveau. La fauvette à tête noire, espèce ubiquiste, largement majoritaire pendant plus de 25 ans, voit ses effectifs chuter et être rejoints par ceux du merle noir. Faut-il voir là une évolution du milieu : réduction des buissons et influence de la balsamine ?

Des 23 espèces contactées l'an passé, il n'en reste plus que 16.

Changements du milieu en périphérie (travaux de renaturation - création de milieux pionniers - apport d'eau) auront permis des observations d'espèces nouvelles en périphérie mais sur le site STOC lui-même, pas de nouveauté si ce n'est la capture d'une rousserolle verderolle, espèce déjà contactée l'an passé.

Bertrand Scaar

Stoc 13 nouveau **« Ile du Rhin Nord—Station de Kembs »** **7^{ème} saison**

La session de reconnaissance mais aussi de nettoyage des cheminements et des placettes a été effectuée en même temps que la session de nettoyage des circuits STOC 12. Merci à Bertrand, Odile, Jean et Cyril. Lors de chaque session, les filets ont été montés la veille. Merci à toutes et tous pour votre soutien pour ces opérations.

17 mai : Première session :

La météo capricieuse en ce début mai nous fait reporter la session de STOC 12 et, par effet domino, la 1^{ière} session pour STOC 13 est, elle-aussi, déplacée d'une semaine. Pour rappel, les sessions du programme STOC sont espacées de 4 semaines pour respecter le protocole mis en place il y a de cela quelques années. Même si une semaine peut paraître un laps de temps très court, ces 7 jours expliquent très certainement que, dès cette première session, pas moins de 4 rougegorges, 7 merles noirs et 2 grives musiciennes juvéniles furent capturés. Avec 59 nouvelles bagues et 18 contrôles, cette session est dans des chiffres normaux pour ce programme et à cette période. La fauvette à tête noire, avec quasiment 1/3 des captures (17 nouvelles bagues), se taille la part du lion des captures. On aurait pu s'attendre à trouver un plus grand nombre de captures de pouillots mais, avec 1 vélocé et 1 fitis, plus 1 contrôle, ce chiffre est très faible pour ce milieu. Côté surprise, on note la capture de 3 moineaux domestiques venant très probablement du village de Kembs, de l'autre côté du canal et utilisant l'île du Rhin comme zone de nourrissage. Un peu moins étonnant mais agréable à baguer fut la capture d'un bruant jaune. Autre surprise, le contrôle de 2 mésanges boréales baguées les années passées. Ailleurs, cette espèce est devenue rare. Côté espèces non contactées lors de cette première session alors que le milieu semble favorable, ce sont le rossignol mais aussi et surtout la fauvette grisette. Absence également remarquée, celle des grimpeaux et pics.

Merci à Julie, Peggy et Anne

Marc Baumann

7 juin : Deuxième session :

Aides-bagueurs : Jean, Anne, Sandrine, Julie

Temps : Ensoleillé

La séance se clôture avec des températures très chaudes en fin de matinée. 10 espèces différentes ont été capturées au cours de la session pour un total de 79 captures (62 baguages et 17 contrôles).

La Mésange charbonnière, le Rougegorge familier, la Fauvette à tête noire et le Merle noir constituent l'essentiel des captures.

Les jeunes oiseaux représentent un peu plus de la moitié des captures : la session est marquée par le nombre particulièrement abondant de jeunes mésanges charbonnières auxquelles s'ajoutent les jeunes rougegorges, merles noirs et fauvettes à tête noire.

Une famille probable de Pic épeiche est également capturée sur le site (un adulte et deux jeunes) et nous sommes surpris par la faible capture de mésanges bleues.

Enfin, la capture d'un adulte de Pouillot fitis atteste de la nidification probable de l'espèce sur le site...

Remarques / faits particuliers :

Capture d'un merle noir partiellement leucique.



Merle noir partiellement leucique

Nombre de tiques particulièrement impressionnant, notamment sur les Turdidés (parfois supérieur à 10). J'ai personnellement déclaré un érythème migrant 3 semaines après la session à l'endroit d'une morsure de tique : la prévention est donc particulièrement importante à faire auprès de l'ensemble des personnes présentes bagueurs / aide-bagueurs.

Cyril Sénéchal

5 juillet : Troisième session

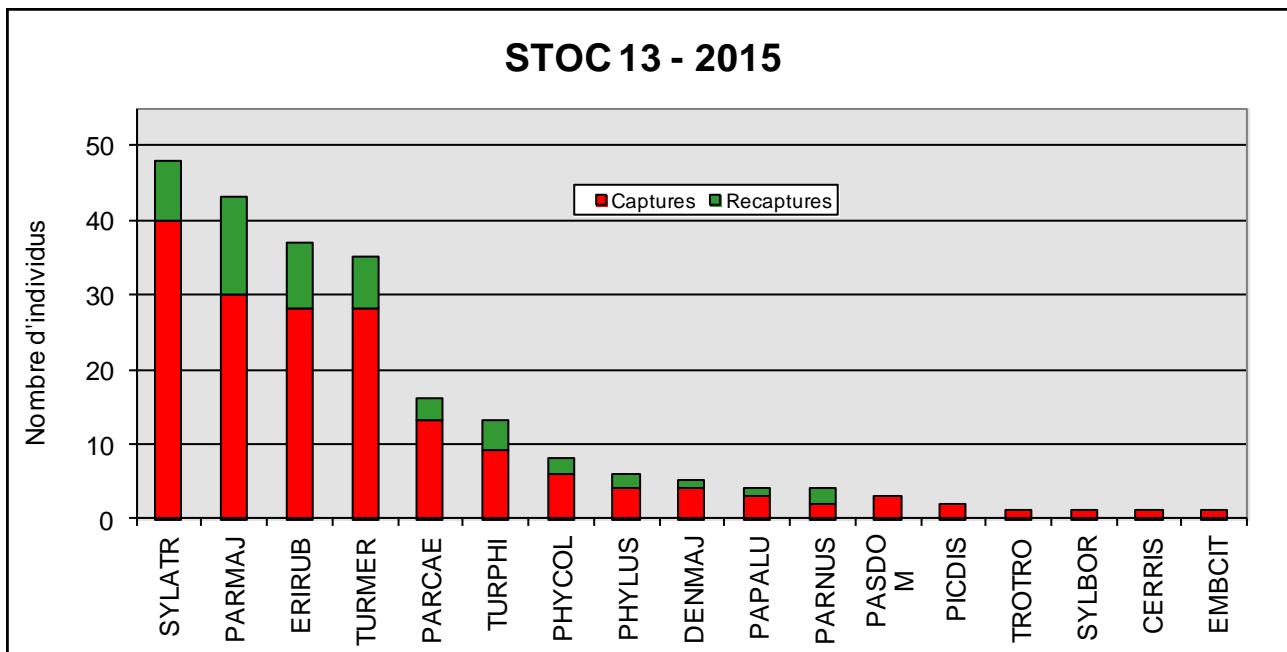
Cette session, avec 55 nouvelles bagues posées et 17 contrôles sera assez loin en dessous de ce qu'on aurait pu attendre. Le début de la période de canicule aurait-il déjà chassé les oiseaux vers d'autres cieux ? Pour ce qui est des nouvelles bagues posées, la moitié le seront sur de jeunes oiseaux de l'année, ce qui est un pourcentage assez faible. Normalement, lors de la dernière session d'une année, nous devrions dépasser les 65 % mais il est vrai qu'avec des captures de juvéniles 7 semaines plus tôt, les naissances semblent vraiment s'être étalées dans le temps. Aucune espèce ne sort du lot par le nombre de captures. Toujours aussi peu de pouillots avec seulement 4 véloce et 1 fitis. La première tournée du matin verra la capture d'un juvénile de fauvette des jardins qui, même si on peut estimer que l'espèce a niché non loin, restera la seule capture de fauvette autre que la fauvette à tête noire pour toutes les sessions du Stoc 13. Etonnant.

Pour ce qui est des bonnes surprises, même s'il s'agit d'une espèce courante, on notera la capture d'un juvénile et d'un adulte de pic vert ; le milieu sec, buissonneux et caillouteux du sol ne semble pourtant pas être propice à cette espèce. Les moineaux domestiques contactés lors de la première session n'ont plus été recontactés, ce qui semble prouver que nous avons affaire à des oiseaux que l'on pourrait qualifier de citadins qui se sont dirigés sur Kembs pour y nicher, l'espèce étant un nicheur plutôt tardif.

Merci à Diane, Daniela et Gwennaël

Marc Baumann

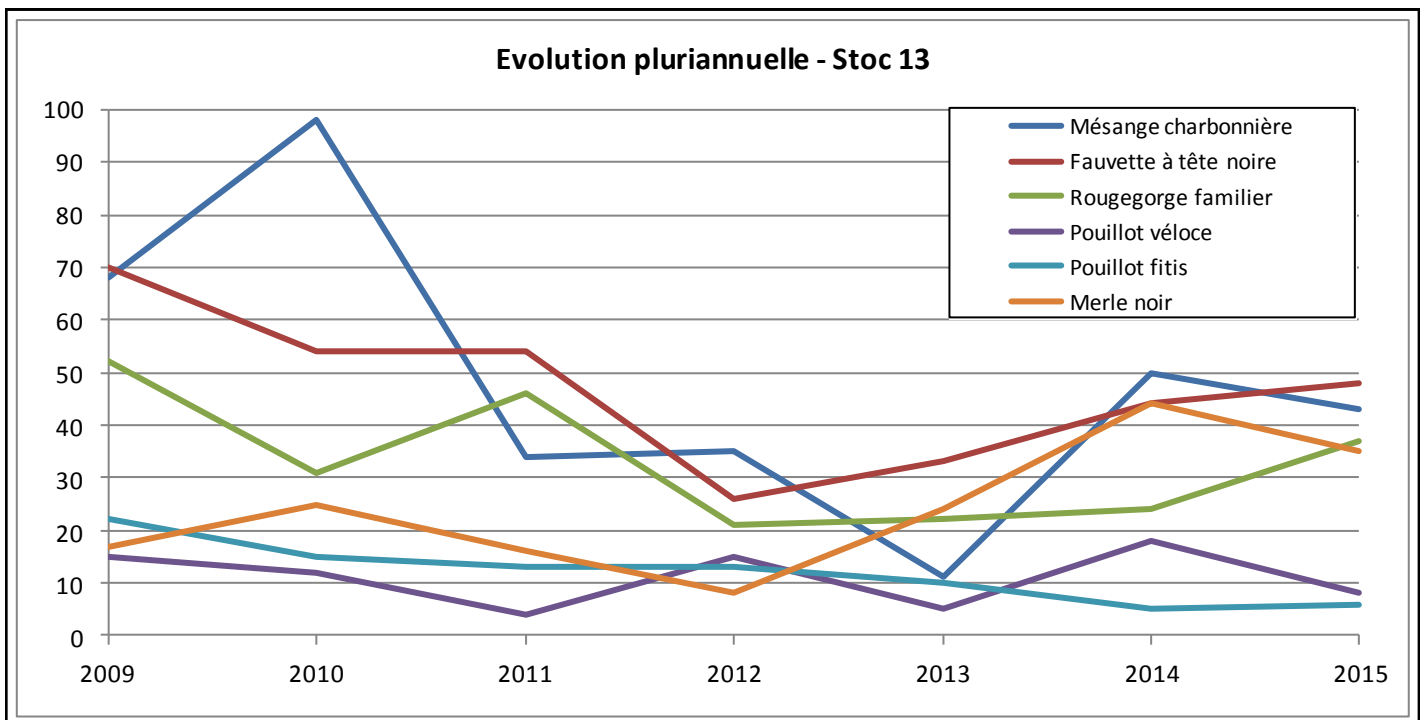
Tableau des captures (Mai - Juillet 2015)				
ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1 Fauvette à tête noire	SYLATR	40	8	48
2 Mésange charbonnière	PARMAJ	30	13	43
3 Rougegorge familier	ERIRUB	28	9	37
4 Merle noir	TURMER	28	7	35
5 Mésange bleue	PARCAE	13	3	16
6 Grive musicienne	TURPHI	9	4	13
7 Pouillot véloce	PHYCOL	6	2	8
8 Pouillot fitis	PHYLUS	4	2	6
9 Pic épeiche	DENMAJ	4	1	5
10 Mésange nonnette	PAPALU	3	1	4
11 Mésange boréale	PARNUS	2	2	4
12 Moineau domestique	PASDOM	3		3
13 Pic vert	PICDIS	2		2
14 Troglodyte mignon	TROTRO	1		1
15 Fauvette des jardins	SYLBOR	1		1
16 Grimpereau des bois	CERRIS	1		1
17 Bruant jaune	EMBCIT	1		1
TOTAUX		176	52	228



Bilan 2015 :

Sur l'ensemble des 3 sessions, les chiffres de captures et de contrôles sont honorables et pour une majorité d'espèces et à un niveau proche de celui des années précédentes. La capture de juvéniles dès la première session aurait pu laisser croire à des records de captures mais il n'en a rien été. La météo capricieuse de ce printemps semble avoir davantage étalé les nichées. Aucune espèce ne semble avoir souffert des aléas du climat frais et humide du début de saison mais le merle noir a, quant à lui, bien profité de la situation et on trouve sur le site du STOC 13 des records de captures comparables à ceux du STOC 12. Le faible nombre de pouillots et surtout la confirmation de la lente érosion des effectifs du pouillot fitis est un phénomène inquiétant, à surveiller. La tendance est-elle nationale ou plus simplement locale ? Si elle est nationale cela pourrait venir de problèmes sur les voies migratoires ; si elle locale, elle est plus inquiétante car le milieu est favorable à cette espèce et aucune action de gestion n'a été effectuée sur ces terrains.

Marc Baumann



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

Préparation du terrain :

Le samedi matin 16 mai, mise en place du dispositif habituel, soit 10 filets de 12 m placés selon les diagonales d'un carré de roselière embuissonnée de 100 m de côté. Merci à Annette pour le montage et à Marc pour le transfert du matériel depuis le protocole PHENO de l'Obere Au.

Le niveau d'eau, assez important, nécessite le port de waders. Les cheminements sont de plus en plus envasés et obstrués par des bûches de bois semi-immergées (issues d'un ancien chantier), ce qui rend la progression piégeuse.

Rousserolle effarvate

Captures - recaptures

Stoc 87 Obere Au

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

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

2015	bagués ou contrôlés 2014 non contrôlés 2015	16	18	34
	contrôlé 5A			
	contrôlé +4A	1		1
	contrôlé 4A			
	contrôlé +3A	1		
	contrôlé 3A	1		
	contrôlé +2A	2		
	contrôlé 2A	1		
	bagués +1A	20	7	27
	total cantonnés	26	7	33

Session du 17 mai

Présents :

Jean, Annette, Sandrine, Bertrand.

Rdv à 4h45. Météo favorable : ciel couvert se dégagant en cours de matinée - pas de rosée.

Ouverture à 5h00.

Niveau d'eau élevé : 30 à 60 cm

28 nouvelles bagues,

dont 14 Rousserolles effarvates soit

11 mâles (probables)

3 femelles (avec des plaques incubatrices plus ou moins marquées en ce début de saison de reproduction)

2 Rousserolles verderolles 2M

2 Locustelles luscinioides 1M + 1F (dans le même filet)

2 Mésanges bleues 2F

1 Pouillot fitis 1M

1 Fauvette des jardins 1M

1 Merle noir 1M

1 Grive musicienne 1M

Juveniles :

4 Mésanges à longue queue

21 contrôles.

Les contrôles inter-session correspondent à 6 individus seulement.

Rousserolle effarvate

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

1 mâle (bagué +1A Stoc 87 f2 le 18/05//2014) 6620093

1 mâle (bagué 1A SpolOA f12 le 30/07//2013) 6935956

1 mâle (bagué +1A SpolOA f33 le 27/08//2014) 7180728

1 mâle (bagué +1A Stoc 87 f9 le 08/06//2014) 7231211

Mésange à longue queue :

1 mâle (bagué 1A Spol OA f23 le 07/10//2010) RE3544

Sexratio rousserolles : 16 mâles pour 3 femelles

STOC 87 : Etat des contrôles de Rousserolle effarvate en 2015
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	14	17/05/15	07/06/15	28/06/15	12/07/15
6620045											M+1A	M+1A	M+1A			M+1A	
6620052												M+1A	M+1A	M+1A	M+1A		
6620093													M+1A	M+1A			
6935956												?1A OA12		M+1A			
7180359													?1A OA18		M+1A	M+1A	
7180728													?+1A OA33	M+1A			
7231211													F+1A	M+1A	M+1A	M+1A	
7231262														F+1A	F+1A	F+1A	F+1A
7231265														M+1A	M+1A		
7231268														M+1A	M+1A	M+1A	
7231273														F+1A	F+1A	F+1A	
7231278														M+1A		M+1A	
7231279														M+1A		M+1A	M+1A
7231280														F+1A	F+1A		
7231286															F+1A	F+1A	
7231287															M+1A	M+1A	
7231291															F+1A	F+1A	F+1A
7231296																F+1A	F+1A



Pattes roses, sous-caudales unies très longues : la Locustelle luscinioides



Photos : Guillaume Bach

STOC 87 - 2015

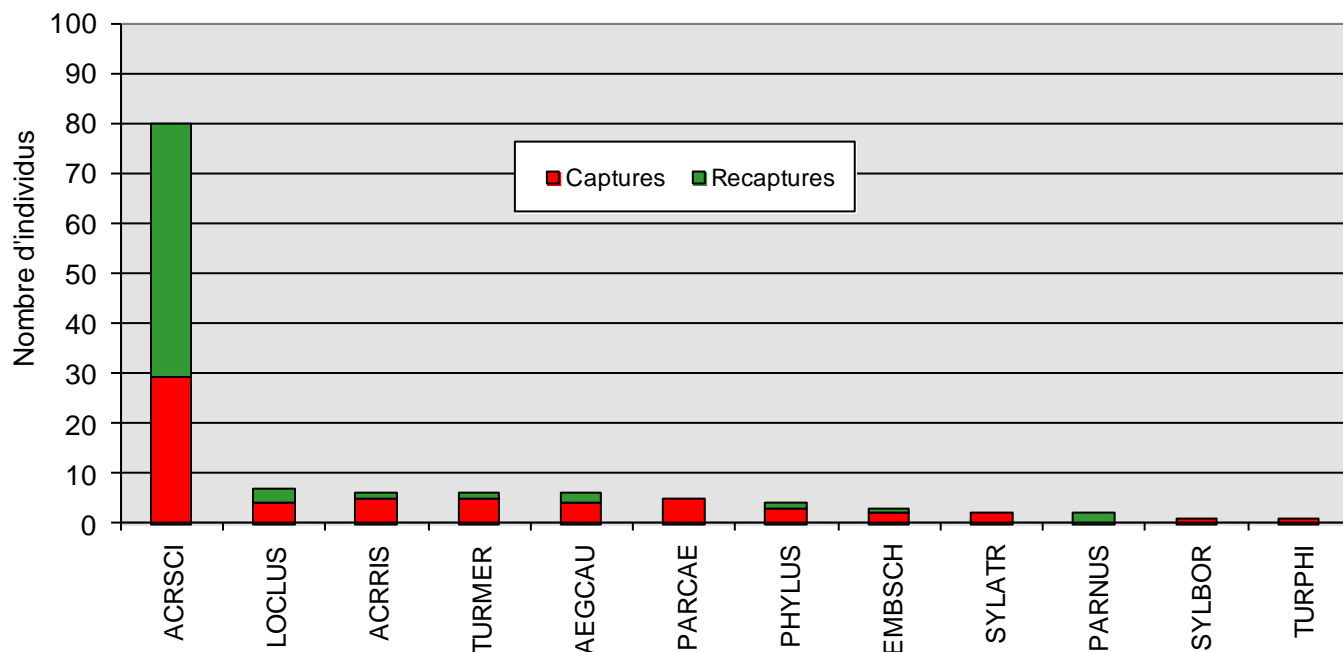


Tableau des captures (Mai - Juillet 2015)

ESPECES	CODE	Captures	Recaptures	Totaux
1 Rousserolle effarvate	ACRSCI	29	51	80
2 Locustelle lusciniöïde	LOCLUS	4	3	7
3 Rousserolle verderolle	ACRRIS	5	1	6
4 Merle noir	TURMER	5	1	6
5 Mésange à longue queue	AEGCAU	4	2	6
6 Mésange bleue	PARCAE	5		5
7 Pouillot fitis	PHYLUS	3	1	4
8 Bruant des roseaux	EMBSCH	2	1	3
9 Fauvette à tête noire	SYLATR	2		2
10 Mésange boréale	PARNUS		2	2
11 Fauvette des jardins	SYLBOR	1		1
12 Grive musicienne	TURPHI	1		1
TOTAUX		61	62	123

Remarques :

On relèvera, pour une première session, le grand nombre de captures, baguages et contrôles et une belle variété d'espèces (9), dont une partie n'est d'ailleurs pas paludicole. Fait exceptionnel aussi, la présence précoce de jeunes mésanges à longue queue.

Pour les rousserolles effarvattes, par contre, le sex-ratio est particulièrement déséquilibré. Certaines erreurs de détermination du sexe ont probablement eu lieu, les plaques incubatrices des femelles, fraîchement de retour de leurs quartiers d'hiver, n'étant pas encore marquées. Les mâles, très nombreux, se manifestent beaucoup mais ne semblent pas encore définitivement cantonnés contrairement aux femelles qui seront toutes recapturées lors des sessions suivantes.

Depuis 3 ans, la Locustelle lusciniöide est capturée sur le carré Stoc. Dès la première session 2015, un couple probable est bagué au même moment, au petit matin, dans le même filet.

Fauvette des jardins et Pouillot fitis sont contactés dans les secteurs les plus buissonnants.

Le Bruant des roseaux est entendu à proximité mais non capturé.

Session du 7 juin

Les niveaux d'eau sont restés élevés et la végétation a peu évolué. Les filets mis en berne étant restés montés, un simple contrôle de l'installation a été effectué auparavant.

Présents :

Gwennaël, Anne, Bertrand

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Ciel voilé, légèrement couvert - peu de rosée.

Niveau d'eau assez élevé, à peine plus bas qu'à la première session : 15 à 40 cm

14 nouvelles bagues,

dont 8 Rousserolles effarvattes soit

6 mâles

2 femelles

1 Rousserolle verderolle 1M

1 Bruant des roseaux 1F

1 Pouillot fitis 1M

2 Merles noirs 1M + 1F

Juveniles :

1 Mésange bleue

20 contrôles correspondant à 13 individus

Rousserolle effarvatte

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

1 mâle (bagué 1A f18 Spol OA le 10/08/2014) 7180359

1 mâle (bagué +1A f9 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231211

1 mâle (bagué +1A f1 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231265

1 mâle (bagué +1A f7 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231268

1 femelle (baguée +1A f6 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231262

1 femelle (baguée +1A f4 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231273

1 femelle (baguée +1A f1 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231280

Mésange boréale :

1 mâle (bagué Mésange nonnette +1A f11 Spol OA le 31/03/2012) 6650400

1 femelle (baguée Mésange nonnette 1A f33 Spol OA le 26/08/2013) 6936039

Locustelle lusciniöide
1 femelle (bagué +1A f1 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231266

Pouillot fitis
1 mâle (bagué +1A f9 Stoc 87 le 17/05/2015) R25659

Merle noir
1 mâle (bagué 2A f3 Stoc 87 le 17/05/2009) JA507808

Sexratio rousserolles : 11 mâles pour 5 femelles

Remarques :

Rousserolle effarvate : 3 femelles et 3 mâles contactés lors de la première session sont contrôlés ce qui pourrait correspondre à 3 couples bien installés. Par contre, seules 2 nouvelles femelles sont baguées alors que pour les mâles, la situation est très différente : en effet, 12 individus contactés lors de la première session sont remplacés par 7 autres.

La Locustelle confirme son cantonnement puisque la femelle baguée lors de la première session est contrôlée dans le même filet.

Un couple de mésanges boréales baguées est capturé simultanément au même endroit. Curieusement, les deux individus avaient été déterminés « nonnette ». Ils sont en mue complète, signe que la reproduction est terminée pour cette espèce, nicheuse précoce.

Session du 28 juin

Les tranchées ont été taillées avec l'aide efficace de Guillaume, stagiaire Blongios, aide bagueur débutant très motivé et possédant de bonnes connaissances en ornithologie. La pousse des roseaux avait été dynamisée par les températures élevées et le niveau d'eau important. La préparation du terrain a donc demandé un travail à la cisaille assez conséquent.

Présents :

Cyril, Daniel, Jean, Anne, Guillaume (stagiaire Blongios), Bertrand

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Ciel bleu, sans nuages.

Forte rosée.

Assez chaud.

Niveau d'eau assez élevé : 15 à 40 cm

5 nouvelles bagues,

dont

2 Rousserolles effarvates adultes,

soit 1 mâle

et **1 femelle**

1 Merle noir 1M

Juveniles :

1 Rousserolle effarvate

1 Locustelle lusciniöide

17 contrôles correspondant à 11 individus différents

Rousserolle effarvate : 11

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

1 mâle (bagué 1A f18 Spol OA le 10/08/2014) 7180359

1 mâle (bagué +1A f9 Stoc 87 le 08/06/2014) 7231211

1 mâle (bagué +1A f7 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231268

1 mâle (bagué +1A f3 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231278
1 mâle (bagué +1A f2 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231279
1 mâle (bagué +1A f3 Stoc 87 le 07/06/2015) 7231287

1 femelle (baguée +1A f6 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231262
1 femelle (baguée +1A f4 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231273
1 femelle (baguée +1A f1 Stoc 87 le 07/06/2015) 7231286
1 femelle (baguée +1A f2 Stoc 87 le 07/06/2015) 7231291

Sexratio rousserolles : 8 mâles pour 5 femelles

Remarques :

Peu de captures, peu d'espèces, malgré une météo plutôt favorable.

Rousserolle effarvate :

La situation est très stabilisée puisque seuls 1 mâle et 1 femelle ont été bagués. Les individus contrôlés et présents lors de sessions précédentes correspondent à 4 femelles et 6 mâles ce qui est légèrement en deçà de l'effectif habituel.

Un seul juvénile est bagué

Une locustelle lusciniöide juvénile est baguée.

Un merle noir est le seul représentant d'autres espèces.

Session du 12 juillet

L'installation a été contrôlée par Guillaume. Les roseaux qui ont atteint leur taille maximale ont été retailés par endroits.

Présents :

Diane, Michel, Guillaume, Julie, Bertrand

Rdv à 4h45

Ouverture à 5h

Le niveau d'eau ayant légèrement baissé, la progression dans les tranchées devenues boueuses a été plus difficile. Les températures ont rapidement augmenté en cours de matinée. Les insectes ont été particulièrement virulents. Démontage et transfert du matériel, avec l'aide de Marc, vers le protocole PHENO

Niveau d'eau moyen-bas : 10 à 35 cm.

À peine 14 nouvelles bagues ce qui est vraiment très peu pour une quatrième session. La roselière est silencieuse et semble désertée

Adultes :

3 Rousserolles effarvates,

soit 2 mâles

et **1 femelle**

2 Rousserolles verderolles : 2F

1 Pouillot fitis 1M

Juvéniles :

1 Rousserolle effarvate (12 en 2014 !)

1 Bruant des roseaux : 1M?

1 Locustelle lusciniöide

2 Mésanges bleues

2 Fauvettes à tête noire

1 Merle noir 1F

4 contrôles correspondant à 4 individus, tous Rousserolle effarvate

1 mâle (bagué +1A f2 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231279

1 femelle (baguée +1A f6 Stoc 87 le 17/05/2015) 7231262

1 femelle (baguée +1A f2 Stoc 87 le 07/06/2015) 7231291

1 femelle (baguée +1A f8 Stoc 87 le 28/06/2015) 7231296

Sexratio rousserolles : 3 mâles pour 4 femelles

Remarques :

Comme l'an passé déjà, et contrairement aux années précédentes, le « turn-over » interannuel est important. Parmi les rousserolles effarvates, toutes les femelles sont nouvelles et seuls quelques mâles ont été contactés les deux années passées.

Entre les sessions cependant, la stabilité des femelles est remarquable. Toutes ont été contactées lors d'au minimum 2 sessions consécutives. L'une d'elles a même été contrôlée lors des 4 sessions du Stoc. Ceci peut s'expliquer par le fait que les niveaux d'eau, assez élevés au départ, n'ont pas grandement fluctué au fil de la reproduction et qu'il n'y a pas eu destruction de nids, obligeant les adultes à reconstruire ailleurs. Les mâles, quant à eux, ont été bien plus mobiles, puisque 27 individus différents ont été soit bagués, soit contrôlés.

Le nombre de couples de rousserolles effarvates cantonnées, basé sur le nombre de femelles, ne semble donc pas excéder 6, ce qui est peu au regard des années précédentes.

Le succès de la reproduction est très faible car seuls 2 juvéniles ont été bagués lors des deux dernières sessions (pour 14 l'an passé !). La nourriture disponible (mouchecons et pucerons) était pourtant importante. Les pics de chaleurs de la période ont peut-être perturbé la nidification comme on a pu le constater pour d'autres espèces.

La Locustelle lusciniöïde a affirmé son statut de nicheur, d'autant plus que plusieurs autres chanteurs ont été repérés sur le site. La Rousserolle verderolle reste discrète : mâles et femelles ont été contactés mais aucun jeune n'a été capturé. Le Bruant des roseaux est présent, surtout en périphérie du carré Stoc. Les buissons hébergent la Fauvette des jardins et le Pouillot fitis.

Bertrand SCAAR

**Un grand merci à tous les collaborateurs 2015,
sans qui ces programmes ne pourraient être tenus.**

STOC12 :

Diane BAYSANG, Jean BAYSANG, Justine CHLECQ, Aurore DELQUE + Jean-Pierre,
Julie HART, Michel MULLER, Anne RESZKA, Quentin REVEL, Gwennaël RUBIN + Xavier,
Daniel SCHAMBERGER, Cyril SENECHAL, Daniela VUILLAUME

STOC13 :

Sandrine ADREANI, Diane BAYSANG, Jean BAYSANG, Julie HART, Anne RESZKA,
Gwennaël RUBIN + Xavier, Cyril SENECHAL, Daniela VUILLAUME

STOC87 :

Sandrine ADREANI, Guillaume BACH, Diane BAYSANG, Jean BAYSANG, Julie HART,
Michel MULLER, Anne RESZKA, Daniel SCHAMBERGER, Annette SCHINDLER, Cyril SENECHAL