

BULLETIN MENSUEL  
DE LA  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDEE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937  
des SOCIETES BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
REUNIES

et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

**Siège social : 33, rue Bossuet, Lyon (6<sup>e</sup>)**

Secrétaire général : M. P. CARIÉ, 51, chemin de Chavril, 69 - Sainte-Foy-lès-Lyon

---

**ABONNEMENT ANNUEL :** France et Union ..... 14 F — C.C.P. Lyon 101-98  
Etranger ..... 15 F  
Scolaires, Lycéens ... Réduction de 50 %

Frais d'inscription : plaque adresse, carte de membre : 1,50 F en sus

N.B. — Les virements à notre C.C.P. Lyon 101-98 doivent être rédigés  
au nom de la **SOCIETE LINNÉENNE DE LYON**

Pour tout changement d'adresse, prière de nous faire parvenir  
la dernière bande **et la somme de 1,50 F.** (Timbres acceptés).

---

6. GILBERTSON R.L. — Resupinate hydnaceous fungi of North America V. Type studies of species described by Berkeley & Curtis, in : *Mycologia*, vol. LVII, 1965, n° 6, p. 845.
7. KOTLABA F. — Nebezpečný parazit jabloni, *Sarcodontia crocea* (Schweinitz) c.n., in : *Ceska Mykologie*, 7<sup>e</sup> année, 1953, n° 3, p. 117.
8. MILLER L.W. — The Hydnaceae of Iowa. I. The genera *Grandinia* and *Oxydonta*, in : *Mycologia*, vol. XXV, 1933, n° 5, p. 356.
9. PILAT A. — *Dryodon setosum* (Pers.) Bourdot & Galzin, parasite dangereux sur les pommiers en Bohême, in : *Mycologia*, 3<sup>e</sup> année, 1926, fasc. 5-6, p. 73.
10. VELENOVSKY J. — Ceské Houby, 1920.

---

**COMPTE RENDU ORNITHOLOGIQUE ANNUEL <sup>1</sup>**  
**DE L'AUTOMNE 1967 A L'ETE 1968**  
**DANS LA REGION RHONE-ALPES**

D'après les observations de membres du Centre Ornithologique Rhône-Alpes <sup>2</sup> :

— Groupe Ornithologique de l'Ain : MM. Denis DUVAL (DDv), Georges GUILLET (GG), Philippe LEBRETON (PL), Paul et Fernand NICOLAS (PN), Dom Jean FRANQUES (JF).

— Groupe Ornithologique de Drôme-Ardèche : Mme Suzanne MARIUS (SM), Dr Aimé REY (AR).

— Groupe Ornithologique de l'Isère : MM. François BARTOLI (FB), Jean-Pierre CHOISY (JC), Jacques DUCHAMP (JD), Guy FLACHER (GF).

— Groupe Ornithologique de la Loire : Mlle Hélène BRAEMER (HB), MM. Jean-Dominique LEBRETON (JL), Yves THONNERIEUX (YT).

— Groupe Ornithologique du Rhône : MM. François AMOROZ (FA), Daniel ARIAGNO (DA), Michel BOURNAUD (MB), Bernard CHABERT (BC), Alain CHEVILLAT (AC), Claude CONCORDEL (CC), Robert DELAGE (RD), Daniel DUBOIS (DDb), Serge HONORÉ (SH), Robert LETOUBLON (RL), Mlle Renée MAGNIN (RM), MM. Joseph MAILLET et Pierre MALHERBE (MM), Jean-Pierre MARTIN (JM), Pierre PIOTTE (PPi), Hubert RAVEROT (HR).

— Groupe Ornithologique de Savoie : M. Hubert TOURNIER (HT, GOS).

— Groupe Ornithologique de Haute-Savoie : MM. Georges LACROIX (GL), Guy LE NOEL (GLN), René SALLAZ-DAMAZ (RS).

Avec la participation de : MM. Michel BOUILLOT, Autun (MBou), Michel BROSSELIN, Chantonnay (Vendée) (MBr), G. DENYS, Linkebeek, Belgique (GD), Pierre GARNIER, Villars-les-Dombes (PGa), Paul GEROUDET, Genève (PG), Christian KEMPF et ses collègues, Mulhouse (CK), Raymond LÉVÈQUE, Genève (RLv), Alain LOISEAU, Saint-Etienne (AL), Claude NARDIN, Montbéliard (CN), M. et Mme PIAZZA, Bruxelles (PP), MM. Pierre ROCHETTE, Lyon (PR), Charles VAUCHER, Genève (CV), Philippe VUILLEUMIER, Berne, et Jean-Paul HANNI, Cudrefin, Suisse (PV), Niklaus ZBINDEN, Münsingen, Suisse (NZ), E. ZIMMERLI, Zofingen, Suisse (EZ) (voir également : E. ZIMMERLI, Reise ins benachbarte Frankreich, *Vögel der Heimat*, 1968, 38, N° 12, pp. 231-235).

---

1. 14<sup>e</sup> compte rendu ; précédent C.R., ce Bulletin (1968), 37, n°s 6 et 7, pp. 258-272 et 279-293.

2. C.O.R.A., Laboratoire de Biologie animale, Faculté des Sciences, 16 quai Claude-Bernard, 69 - Lyon-7<sup>e</sup> - F.

#### AVANT-PROPOS

*Aperçu météorologique* : l'automne fut inégal, un mois de septembre assez pluvieux et peu ensoleillé ayant été suivi d'un mois d'octobre très beau (température moyenne + 15,0°C, contre un chiffre habituel de + 11,9°C ; 207 heures d'insolation contre 132 heures à l'ordinaire ; 26 mm de précipitations contre 80 mm. De telles température et insolation n'avaient pas été notées depuis 1922 au moins) ; novembre fut pluvieux mais ensoleillé. (Données O.N.M. de Lyon-Bron).

L'hiver fut plus sévère que les trois années précédentes, avec deux vagues de froid. La première fut notée dès le 7 décembre, suivie de dégel des étangs de Dombes vers le 20 environ ; en janvier, qui compta 13 jours de neige et 20 jours de gel, le thermomètre atteignit — 16°C le 13, la moyenne mensuelle s'établissant à 1,4°C en dessous du chiffre habituel ; par contre, février fut doux (moyenne + 5,5°C contre + 3,8°C à l'ordinaire).

Le printemps fut assez clément, mars ayant été sec, avril plutôt chaud et ensoleillé. L'été par contre fut exécrable en août, ce mois ayant connu la température moyenne la plus basse depuis 1924 (+ 17,6°C contre + 19,9°C), avec fortes précipitations.

*Principaux faits marquants* : le nombre d'espèces observées fut pratiquement identique à celui de l'exercice 1966-67, et seules quatre nouvelles espèces (Coucougeai, Traquet oreillard, Linotte à bec jaune et Mésange à moustaches) furent notées pour la région : il semble donc que les observateurs du Centre Ornithologique Rhône-Alpes aient désormais, après dix ans ou presque d'études, une image qualitativement complète de l'avifaune régionale ; il est loin d'en être ainsi cependant d'un point de vue quantitatif, ou même biogéographique détaillé, au niveau départemental ou cantonal en particulier.

On remarquera les citations de Grande Aigrette et de Spatule ; les Oies et Cormorans furent en nombre appréciable, mais les Canards eurent des effectifs généralement moyens à un peu faibles. Parmi les Rapaces diurnes, dont la représentation fut très honorable, on retiendra surtout des espèces comme l'Aigle botté, l'Aigle de Bonelli ou le Pygargue à queue blanche. Le Guêpier renouvela son « invasion » de l'année précédente, tandis que quelques Jaseurs furent notés. Outre la Mésange à moustaches déjà signalée, mentionnons la présence de Mésanges rémiz, dont un discret passage printanier semble ainsi se confirmer. Malgré l'hiver assez sévère, on enregistra un hivernage assez remarquable de Rougequeues noirs, de Fauvettes à tête noire, voire de Serins cinis.

#### LISTE SYSTÉMATIQUE DES OBSERVATIONS

##### PLONGEONS.

— Plongeon catmarin *Gavia stellata* : un tué le 17 décembre au Roc de Chère, lac d'Annecy ; un observé le 15 janvier au barrage de Seyssels-Rhône (RS).

##### GRÈBES.

— Grèbe huppé *Podiceps cristatus* : environ 200 le 17 décembre au lac d'Annecy (BC) ; à Lyon, sur le Rhône endigué par le barrage de la Mulatière, un individu les 12 et 20 janvier (DA, RL). Premiers le 11 février en Dombes (PL), où les premiers poussins sont observés le

22 avril (AC) ; environ 25 couples dans la Réserve de Doussard, lac d'Annecy (BC).

— Grèbe à cou noir *P. nigricollis* : en Dombes, premiers migrateurs le 11 mars et première éclosion le 9 mai (GG).

— Grèbe castagneux *P. ruficollis* : derniers le 19 novembre en Dombes (CORA). *En hivernage*, deux les 12 et 17 janvier sur le Rhône à Lyon (DA, RD), une quinzaine le 11 février à La Salle-s-Saône (Saône-et-Loire) (PN). Premiers migrateurs le 9 mars en Dombes (SH) ; trois individus le 10 mars à Pommier (Isère) (SM).

Quelques nicheurs au marais de Virieu-le-Grand (Ain) (HR), et reproducteur assez commun sur la plupart des étangs de « l'île Crémieu » (Isère) (MB, BC).

#### CORMORANS.

— Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* : à l'automne, en Dombes, un individu le 3 août (NZ), deux le 2 septembre (PP), deux au début de novembre (renseignement local) et un le 13 novembre (JC). *En hiver*, un à trois oiseaux les 27 décembre et 11 février à St-Albain-s-Saône (Saône-et-Loire) (PN). *Au printemps*, un vol de 42 individus le 12 mars à Villars-les-Dombes (MB) et 6 oiseaux le 12 avril au Gd-Bataillard (CV).

#### HÉRONS.

— Héron cendré *Ardea cinerea* : parmi les dates d'automne, retons 150 oiseaux le 11 octobre (DDv) et 35 les 18/19 novembre (RM, DA) en Dombes. *En hivernage*, 24 oiseaux le 17 décembre en Forez (PL), 29 le 27 décembre et un le 21 janvier en Dombes (PL, RL). *Au printemps*, 11 individus le 25 février à la Réserve de l'Étournal (Ain/Hte-Savoie) (CORA) ; dans la vallée du Rhône, 2 individus le 19 mars à Valence (SM) et 5 le 31 mars à St-Pierre-de-Bœuf (CC) ; un oiseau le 5 avril à Virieu-le-Grand (Ain) (HR) ; un le 21 avril à la Réserve de Doussard, lac d'Annecy (BC).

En Isère, un individu le 28 avril à l'étang de Courtenay et un le 19 mai à l'étang Neuf, île Crémieu (BC), 4 le 5 juin à Brignoud et un le 9 juin à St-Julien-de-l'Herms (GF), indices de nidification ? 30 couples à Birieux-Montcroissant, Dombes (PL) et 6-8 couples à Cormoranche-s-Saône (Ain) (PN).

— Héron pourpré *A. purpurea* : un oiseau né en Hollande est trouvé mort en octobre 1967 à Porte-lès-Valence (Drôme) ; dernier individu le 8 octobre en Dombes (PR). En Dombes, premiers le 30 mars (PR) ; en Isère, un individu les 13 avril, 9 et 13 juin à St-Julien-de-l'Herms (JD) et trois le 1<sup>er</sup> mai au marais de Boulieu, île Crémieu (BC). En Forez, 15-20 couples nicheurs à l'étang Vieux, Valeille, 50-70 à l'étang de la Loge, Arthun, une cinquantaine à Bullieu (AL).

— Aigrette garzette *Egretta garzetta* : en Dombes, dernière le 11 octobre (DDv) et première le 24 mars (PR) ; le 31 mars, 5 oiseaux au Péage-de-Roussillon (Isère) et deux au Bourget-du-Lac (BC), où 4 individus sont également notés en mai (GOS). En avril-juin, individus isolés sur le cours inférieur de l'Ain (PL) et une dizaine d'oiseaux sur le cours du Drac le 3 juin à St-Pierre-de-Commiers (Isère) (GOS). En Dombes, toujours nicheuse à Condeissiat (PL, EZ), mais seulement une quinzaine de couples aux Echets (RL, BC) et une vingtaine à Joyeux (PL).

— Grande Aigrette *Casmerodius albus* : deux individus de cette rare espèce le 11 avril à St-Marcel-en-Dombes (CV).

— Héron crabier *Ardeola ralloides* : en Dombes, outre les ca. 5 couples de Joyeux et les Echets, l'espèce semble en progrès avec pas moins de 14 observations estivales (JL, CK, PL, PR, MB, DA, AC, RLv, BC, CN) ; deux individus le 10 mai à l'embouchure de la Leysse, lac du Bourget (GOS).

— Héron bihoreau *N. nycticorax* : en Dombes, dernier (cri) le 5 novembre (PR). Environ 150 couples *nicheurs* aux Echets (RL), 25 à Joyeux, toujours présent à Condeissiat, Dombes (PL) ; en Forez, environ 20 couples à Valeille et 40 à Grézieux-le-Fromental (JL, AL) ; à Cormoranche-s-Saône, environ 30 couples (PN). Au Péage-de-Roussillon et Condrieu (Isère), indices de nidification, des individus ayant été notés les 22 avril et 23 mai (GF). Observations diverses : 3 le 28 mars à Duingt, lac d'Annecy (RS) ; plusieurs les 1<sup>er</sup> et 10 mai à l'embouchure de la Leysse, lac du Bourget (GOS) ; 4 le 15 avril à l'embouchure de l'Ain (JC) ; un le 20 avril à l'Arbresle (Rhône) (PR).

— Blongios nain *Ixobrychus minutus* : premier le 28 avril en Dombes (AC). Nombreux jeunes le 15 août au lac du Bourget (GOS).

— Grand Butor *Botaurus stellaris* : un individu le 11 janvier à l'extrémité S. du lac d'Annecy (RS). En Dombes, un le 9 avril à Lapeyrouse (JC) et chants au Gd-Birieux du 28 avril au 1<sup>er</sup> mai (CN).

#### CIGOGNES.

— Cigogne blanche *C. ciconia* : en automne, 20 oiseaux le 6 août 1967 à Ste-Foy-lès-Lyon (Rhône) (renseignement local) et 33 le lendemain à Firminy (Loire) ; 5 individus le 27 août à Monistrol-s-Loire (Hte-Loire) et 6 (dont un, tombé dans une cheminée d'usine, est sauvé par la population) le surlendemain à Pont-de-Beauvoisin (Savoie) (presse locale).

Au printemps, un individu le 18 mars à Heyrieux (Isère) (renseignement local), un le 10 avril à La Clayette (Saône-et-Loire) (PN), deux le 28 avril à St-Etienne (Loire) (JM), un le 14 mai à Crépieux-la-Pape, près Lyon (PL).

A Mâcon, où l'espèce *niche* maintenant régulièrement, premier oiseau le 28 février, second le 14 avril seulement ; entre ces dates, plusieurs individus tentent de s'emparer du nid, le 1<sup>er</sup> avril par exemple ; dès le 15 avril, réfection du nid.

Le 19 avril survient un troisième oiseau, accepté sur le nid, mais l'arrivée d'un quatrième, vers le 10 mai, déclenche des combats, un seul couple demeurant le lendemain maître du terrain. Ecllosion de deux poussins au début de juin, essais d'envol à la fin de juillet ; nid vide le 6 août au soir et départ définitif peu de jours après (PN). Au Côteau, près Roanne (Loire), un couple a amorcé la construction d'un nid sur une cheminée d'usine, à partir du 16 avril ; pas de renseignements par la suite (presse locale).

#### THRESKIORNITHIDES.

— Spatule blanche *Platalea leucorodia* : un individu aurait été observé à Pâques en Dombes par des ornithologistes suisses (commun. P.G.).

*Recensements hivernaux d'oiseaux d'eau dans la région Rhône-Alpes*

	DOMBES (entre parenthèses : Réserve) 17-XII-67	FOREZ 17-XII-67	LAC DU BOURGET 17-XII-67	LAC DU BOURGET 21-I-68	LAC D'ANNECY 17-XII-67	I.C.A. DOMBES (*) VII-67/III-68
Canard colvert .....	3 450 (1 300)	245	70	0	29	2,27 (faible)
Sarcelle d'hiver .....	15 (4)	15	0	0	0	1,15 (normal)
Canard chipeau .....	3 (0)	0	0	0	0	0,316 (assez bon)
Canard siffleur .....	0	0	0	0	0	0,00
Canard pilet .....	0	0	0	0	0	0,050 (normal)
Sarcelle d'été .....	0	0	0	0	0	0,278 (normal)
Canard souchet .....	8 (2)	0	0	0	0	0,139 (assez bon)
Nette rousse .....	0	0	0	0	0	0,038
Fuligule milouin .....	2 (0)	0	3 450	200	68	0,582 (très bon)
Fuligule morillon .....	2 (0)	0	200	580	0	0,050 (bon)
Fuligule milouinan .....	0	0	0	4	0	—
Garrot à œil d'or .....	0	0	0	0	0	—
Cygne tuberculé .....	0	0	67	—	—	—
Foulque noire .....	264 (0)	0	7 700	7 400	250	—

Le 17-XII-67, 5 Colverts au bassin du Grand-Large à Jonage et 40 Colverts.  
90 Milouins et 60 Foulques au lac du Parc de la Tête-d'Or à Lyon ; en ce  
dernier lieu, 180 Colverts le 15-I-68.

(\*) I.C.A. : Indice Cynégétique d'Abondance : nombre de pièces par fusil et par journée de chasse (P.R.).

CYGNES, OIES ET TADORNES.

— Oies indéterminées *Anser sp.* : en Dombes, une quarantaine d'oiseaux vers le 17 novembre sur la côtière de Beynost (renseignement local) ; au début de janvier, présence vers Ambérieux et St-André-le-Bouchoux, plusieurs observations ayant lieu ensuite en ce dernier point : plusieurs vols groupant environ 150 oiseaux le 18 janvier, quatre le 27, deux le 3 février, 42 le lendemain, une cinquantaine le 7 (renseignement local, PR) ; nouveau passage au début de mars : une cinquantaine le 7 à Villars-les-Dombes (PGa), des vols les 7, 8 et 9 à Saint-André-le-Bouchoux (PR), 6 individus le 9 mars au Gd-Glareins (SH).

Ailleurs dans la région : 5 oiseaux le 22 décembre à l'extrémité S. du lac d'Annecy ; une trentaine le 19 janvier à la Réserve de l'Étournal-Rhône (Ain/Hte-Savoie) (RS) ; un vol de 22 oiseaux le 24 décembre à Mâcon (PN) ; au moins une trentaine le 14 janvier à Pouilly-lès-Nonains près Roanne (Loire) (renseignement local).

CANARDS DE SURFACE.

— Canard colvert *Anas platyrhynchos* : dans la Réserve de Dombes, les effectifs moyens ont été les suivants : 2 600 en septembre, 4 500 en octobre, 5 300 en novembre, 3 500 en décembre, 2 700 en janvier et 2 000 en février (PL) ; à la Réserve de l'Étournal (Ain/Hte-Savoie), environ 2 000 le 19 janvier, mais seulement quelques centaines le 25 février et une cinquantaine le 24 mars (CORA, RS). Voir également les recensements hivernaux rapportés par ailleurs, remarque valable pour la plupart des oiseaux d'eau. En Savoie, à Voglans, reprise en janvier d'un oiseau bague en Allemagne.

En Dombes, ponte de 12 œufs le 28 mars et premiers poussins le 6 avril, dates normales (PGa) ; en avril-mai, observations de couples ou familles en Isère : 8 étangs de l'île Crémieu (DA, MB, BC), St-Julien-de-l'Herms (JD) ; de même au marais de Virieu-le-Grand (Ain) (HR) et en Hte-Savoie : étangs entre Rumilly et Blaye, réserve de Doussard (lac d'Annecy), barrage du Val de Fier (BC).

— Sarcelle d'hiver *A. crecca* : en Dombes, maximum du passage au début de novembre (PL) ; en Forez, plusieurs individus le 9 décembre (PR).

Quelques *hivernantes* en Dombes les 24 décembre, 9, 19 et 21 janvier (PL, PR) ; à Lyon la Mulatière, 14 oiseaux le 12 décembre (DA) ; à la Réserve de l'Étournal (Ain/Hte-Savoie), maximum de 200 individus les 19 janvier, 25 février et 24 mars (CORA, RS). Passage de *printemps* entre le 28 janvier et le 15 avril en Dombes (PL, PR) ; en mars à Valence (SM) ; deux mâles le 1<sup>er</sup> mai au marais de Boulieu, île Crémieu (Isère) (BC).

— Canard chipeau *A. strepera* : en Dombes, *derniers* le 9 décembre, *premiers* le 4 février (PL). Une femelle le 10 mars à l'étang de Chavannes (Drôme) (SM) ; 9 oiseaux le 24 mars à la Réserve de l'Étournal (RS).

— Canard siffleur *A. penelope* : en automne, du 22 octobre au 3 novembre (PL) ; au printemps, du 4 février au 7 avril (DA, PGa).

— Canard pilet *A. acuta* : en Dombes passage d'automne à la fin de novembre et au début de décembre, passage de printemps du 11 février au 17 avril (PL). 10 individus le 7 mars à Valence (SM) ; 6 le

17 mars à l'embouchure de l'Ain (PL) ; une vingtaine le 24 mars à la Réserve de l'Etournel (RS).

Deux individus en vol le 9 juillet 1968 à la Réserve de Dombes (CK), niches proches ?

— Sarcelle d'été *A. querquedula* : un individu précoce le 2 mars en Dombes (PR), puis citations le 10 mars à Chavannes (Drôme) (SM), le 16 mars en Dombes (PL), par centaines le 20 mars au lac d'Annecy et le 24 mars à la Réserve de l'Etournel (RS). Autres données : le 13 avril, un mâle à St-Julien-de-l'Herms (Isère) (JD) et un à Rumilly (Hte-Savoie) (BC) ; un mâle le 8 mai au lac du Bourget (GOS) ; dans l'île Crémieu (Isère), un couple le 1<sup>er</sup> mai au marais de Boulieu (BC) et un mâle le 9 mai à Optevoz-s-Amby (MB).

— Canard souchet *A. clypeata* : en Dombes, abondant de la mi-octobre à la mi-novembre ; quelques observations sporadiques en décembre, les 3, 9 et 26 ; premiers le 28 janvier et gros du passage de la mi-février au début d'avril (PL) ; en Forez, reprise le 18 décembre d'un oiseau bagué en Lettonie.

Autres données : un mâle le 25 mars au barrage de Seyssel-s-Rhône (Ain/Hte-Savoie) et une femelle le lendemain à Sevrier, lac d'Annecy (RS).

#### CANARDS PLONGEURS.

— Nette rousse *Netta rufina* : premières le 11 février en Dombes (PL).

— Fuligule milouin *Aythya ferina* : le 29 octobre, 3 individus à St-Albain-s-Saône (Saône-et-Loire) (PN) ; en Dombes, *derniers* le 17 décembre (DA). Reprise le 18 novembre au Pouzin (Ardèche), d'un oiseau bagué en Lettonie.

En *hivernage* : à Lyon, 90 oiseaux le 17 décembre au Parc de la Tête d'Or (DA), 6 mâles le 21 janvier et 18 individus le 29 janvier sur le Rhône (RL, PL). Un individu en Dombes le 7 janvier (PR). A la Réserve de l'Etournel, environ un millier le 19 janvier et 750 le 25 février (RS, CORA) ; le 25 février également, 6 oiseaux au barrage de Seyssel (RS).

En Dombes, premiers le 28 janvier et gros du *passage* du début de février à la fin de mars (PL) ; à Jonage, 120 individus le 1<sup>er</sup> mars et 250 le 16 du même mois (PL, DA). Premiers *poussins* le 19 mai en Dombes, 59 couvées comptant en moyenne 6,47 jeunes, chiffre très normal (RLv, PL).

— Fuligule nyroca *Aythya nyroca* : en Dombes, un couple à Birieux le 11 avril (CV), un autre le 9 juin au Gd-Bataillard (PG, PL).

(A suivre).

---

## BIBLIOGRAPHIE

---

*Cycles génitaux saisonniers de Mammifères sauvages*. Publié sous la direction de R. CANIVENC. Masson et Cie éditeurs, 120, boulevard Saint-Germain, Paris-6<sup>e</sup>.

Cet ouvrage est le premier d'une nouvelle série biologique : *les entretiens de Chizé*. Il se présente en effet sous la forme du compte rendu d'un colloque tenu en forêt de Chizé au Centre d'Etudes Biologiques des animaux sauvages