

# SOCIÉTÉ CENTRALE D'AQUICULTURE ET DE PÊCHE

57, RUE CUVIER, PARIS (V<sup>e</sup>)

Cotisation annuelle : 5 F — C.C.P. Paris 153-25

---

## Procès-verbal de la séance générale du 17 avril 1969.

*Présidence de M. Blanc, Président.*

La séance est ouverte à 17 h 30.

## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

M. le Président donne la parole au Secrétaire général pour la présentation du rapport moral et au Trésorier pour le compte rendu financier qui sont adoptés à l'unanimité.

## ÉLECTIONS

Suivant les Statuts, il est procédé, cette année, au renouvellement du Conseil. Le dépouillement du courrier des élections a donné les résultats suivants : nombre de votants : 63. Ont obtenu :

MM. Arrignon 61 voix, d'Aubenton 61, Bertrand 60, Blanc 61, Blavat 61, Bourgeois 60, Bresse 61, Dollfus 61, Hureau 61, Mme Léon 58, Mlle Nisbet 61, Prioux 60, Spillmann 61, Tessier 59, de Villette 59, Vivier 63, Mme Wurtz-Arlet 60.

En conséquence, la liste proposée par le Conseil est élue.

MM. Le Professeur Fontaine, membre de l'Institut et l'Ingénieur général Charpy, ayant été élus, à l'unanimité, Membres d'Honneur ou cours de la Réunion du Conseil du 10 janvier 1969, ne figurent plus, de ce fait, sur la liste des Membres du Conseil auquel ils continuent, de droit, de faire partie.

## RENOUVELLEMENT DU BUREAU

Au cours de sa séance du 8 mai 1969, le Conseil a procédé à l'élection de son Bureau dont la composition est la suivante, pour la nouvelle période 1969 - 1973 :

Président : M. Maurice Blanc.

Vice-Présidents : MM. Henri Bertrand et R. Ph. Dollfus.

Secrétaire général : C.J. Spillmann.

Archiviste : F. d'Aubenton.

## AVIS A NOS MEMBRES

Nous profitons du fait que le compte rendu de notre dernière réunion de l'année 1969 est déjà paru, pour ouvrir, ici, une nouvelle rubrique, notre projet étant de vous tenir au courant, au fur et à mesure des documents recueillis, de tout ce qui a trait à la production aquicole française. Les renseignements que nous vous donnons aujourd'hui concernent le Gardon.

\*

\*\*

### LE GARDON (*Rutilus rutilus* L.)

Une thèse présentée par M. A. Konaré devant la Faculté des Sciences de Paris et éditée par les soins du Conseil supérieur de la Pêche, (1) vient de paraître. Nous extrayons de cet intéressant travail un certain nombre de renseignements qui ne manqueront pas d'intéresser les pêcheurs.

Précisons que les données dont nous allons faire état concernent une population de la Seine, à Montereau (Seine-et-Marne).

Le Gardon se reproduit, à Montereau, suivant les années, en avril-mai. A cette époque de l'année, et pour une température de l'eau de 11°, 44,5 % des individus récoltés sont arrivés à maturité sexuelle.

La ponte a lieu près des rives ou dans les bras latéraux de la Seine ; elle est déposée sur la végétation submergée, à une profondeur de 1 à 1,50 m en général. Parmi les mâles matures, les plus nombreux sont des individus de 12,5 cm ; parmi les femelles, les plus nombreuses ont 13,5 cm.

Une femelle de 12,5 cm pond 9 000 œufs, les femelles dont la taille varie de 15 à 17 cm pondent de 50 à 60 000 œufs.

Les ovules sont plus petits chez les jeunes sujets que chez les sujets âgés. Ces derniers pondent plus précocement que les jeunes.

Les Gardons atteignent la maturité sexuelle à l'âge de 2 à 3 ans. Si quelques femelles peuvent être matures à 2 ans, en règle générale elles le sont à 3 ans seulement, alors que chez les mâles, on rencontre plus fréquemment des individus matures à 2 ans.

L'étude du rapport gonado-somatique montre que les meilleurs reproducteurs sont âgés de 3 à 6 ans pour les femelles et de 2 à 7 ans pour les mâles.

A âge égal, les mâles et femelles ont à peu près la même taille, mais la taille maximale des femelles observées est supérieure à celle des mâles. La taille maxima observée pour une femelle a été de 275 m/m pour 10 années d'âge, la taille maxima pour un mâle a été de 238 m/m pour 8 années.

Les poids maxima ont été respectivement de 424,20 g pour une femelle de 275 m/m et de 242,50 g. pour un mâle de 230 m/m.

Au-delà de 9 ans et jusqu'à 11 ans, on ne trouve plus que des femelles.

---

(1) KONARE (A) — Etude de la croissance du gardon (*Rutilus rutilus*) dans la Seine à Montereau Conseil Supérieur de la pêche. 94 p.