

7. *Bosmina longirostris* (Mull.) var. Bosmine à rostre long.

C'est une variété très petite qui se distingue du type de ce genre par des épines un peu plus longues qui ont en outre une ou deux dentelures bien marquées qu'on ne trouve pas sur la forme ordinaire.

Assez fréquente dans quelques-unes des pêches.

8. *Polyphemus pediculus*, Mull. Polyphème pou d'eau.

Assez abondant dans la plupart des pêches.

9. *Leptodora hyalina*, Lilljeb. Leptodore hyaline.

A peu près aussi commune.

#### COPEPODES.

10. *Epischura lacustris*, Forbes. Epischure des lacs.

Très abondante dans toutes les pêches.

11. *Diaptomus oregonensis*, Lilljeb. Diaptomus de l'Orégon.

Abondant aussi dans toutes les pêches.

12. *Diaptomus minutus*, Lilljeb. Diaptomus menu.

Avec les deux espèces précédentes, mais moins abondant.

13. *Cyclops brevispinosus*, Heerick. Cyclope à courtes épines.

Cette forme est en relation étroite avec le *C. robustus*, G. O. Sars, et est peut-être la même espèce.

On n'a observé que quelques spécimens, drégés apparemment sur le fond.

14. *Cyclops thomasi*, Forbes. Cyclope de Thomas.

Cette forme a été classée par le Dr Schmeil et quelques autres auteurs avec la *C. pulchellus*, Koch (*C. bicuspidatus*, Claus). Cependant je suis convaincu que c'est une espèce bien définie.

Assez fréquent dans quelques pêches.

15. *Cyclops edax*, Forbes. Cyclope vorace.

Le Dr Schmeil n'a pas admis non plus la validité de cette espèce, et la considère seulement comme une variété du *C. leuckarti*, Claus. Cependant, je trouve qu'elle est d'une manière certaine spécifiquement distincte, bien qu'elle soit alliée de près à cette espèce.

Commun dans la plupart des pêches.

#### OSTRACODES.

16. *Cyclocypris serena*, Kock. Cyclocypris serène.

Se trouve parfois dans les pêches du fond.

15 novembre 1915.