

18. Penna, K. R. W. 1978. Fresh-water invertebrates of the united states. paul hamyn, Ed., New York. 803.
19. Pinel-Aloul, B. et al. 1989. Variations à court terme des compartiments planctonique d'un Lac humique du Bouclier Canadien. *Revue des science de l'eau*. 2, 755-775.
20. Thorp, J. H. et Covich, A. P. 1991. Ecology and classification of north American freshwater invertebrates. Academic press, Inc Harcourt Brace Jouanvich, publishers San Diego, New York, Boston, London, Sydney, Tokyo, Toronto. 723-805.
21. Tifnouti, A. & al. 1994. Etude du régime alimentaire de cinq espèces de Cladocères dans la retenue Lalla Takerkoust (Maroc). *Annls Limnol*, 30 (4). 285-296.
22. ازهري، رولا. حسن. ١٩٩٦. دراسة بيئية وتصنيفية للطحالب في بحيرة العين. ١٠٣. رسالة ماجستير. جامعة تشرين. سوريا.
23. بغدادي، وفاء. ميهوب، حامد. ١٩٨٨. بيولوجيا الأشنات. مطبعة دار الكتاب، جامعة دمشق. سوريا. ص ١٣٨.
24. حاتوغ-بوران، علياء. أبو دية، محمد حمدان. ١٩٩٤. علم البيئة. دار الشروق، عمان،الأردن. ص ٢٧٢.
25. حداد، جميلة. مصطفى. ١٩٩٦. مساهمة في دراسة القاعدة الغذائية الطبيعية في أحواض وحدة السن لتربيه الأسماك وسبل زيادة الانتاجية الحيوية. رسالة ماجستير، جامعة تشرين. سوريا.
26. خطيب، سحر. جاويش، شفاء. ١٩٩٧. دراسة فيزيولوجية التغذية لدى النوع *Asplanchna priodonta* (Monogononta, Rotifera) ضمن الشروط البيئية الطبيعية لبحيرة زرزر. أسبوع العلم ٣٧ بتاريخ ١-٦-١٩٩٧.
27. الخولي، عبد. الرحمن. ١٩٧٢. مسلسلة الدراسات الموسعة للثروة المائية بالدول العربية. مصر. طبع بالهيئة العامة لشؤون المطبع الاميرية. ١٥٧-١٦١.
28. خيمي، محمد. نصوح. محفوظ، محمد. أنور. ١٩٨٦. الجيولوجيا العامة. مطبعة دار الكتاب، جامعة دمشق. سوريا.
29. الشامي، شibli. وهبة، هند. ١٩٩٢. الهندسة البيئية (١). مطبعة دار الكتاب، جامعة دمشق. سوريا. ص ٣١٢.
30. عسافين، عيسى. النعمة، محمد. ١٩٩٠. علم البيئة الحيوانية. مطبعة دار الكتاب، جامعة دمشق. سوريا.
31. يامين، محمد، شفيق. ١٩٩٥. الرياضيات. مطبعة دار الكتاب، جامعة دمشق سوريا.