



Der Kocie See

Er ist ein kleiner See im Drawieński Nationalpark. Seine Fläche beträgt 2,52ha, max. Tiefe 2,8m. Angelegt ist er in einer Rinne westlich von dem Ostrowieckie-See. Früher verband ein kleiner, nach Westen herabfließende Bach, diesen See mit der Drawa. Zur Zeit ist er, aufgrund der Senkung des Wasserspiegels, ein See ohne Abfluss. Der Nährstoffgehalt im Wasser ist hoch. Die durchschnittliche Sichttiefe beträgt 2,7m. Das Licht erreicht den größeren Teil des Seegrundes. Aufgrund der geringen Tiefe wird das Wasser bis zum Grund gleichmäßig durch den Wind gemischt. Tiefer kommt aber der Sauerstoffmangel vor. In der Fisch-Fauna dominieren Schleie und Moderlieschen. Der See ist durch Schilfröhrichte, Röhricht des Rohrkolbens und Röhrichte der Großseggenrieder umfasst. Obwohl der See eutrophisch ist, ist die Pflanzendecke unter dem Wasser durch Armelechteralgen dominiert.

Der Wasserspiegel ist durch die Seerosen und die Mummeln bedeckt. Das See-Becken ist von Erlen-Wäldern bewachsen. Es nisten hier die Schwäne. Am südlichen Ufer entlang verlief der, schon heute trockene, Sicieński-Kanal. Auf seinem Damm verläuft der Wanderweg von Moczele an den Ostrowieckie-See (blaue Markierung).

Data wydruku: 13.02.2025 09:42:42

Adres URL: <http://www.dpn.pl/der-kocie>