



11.203 Moerassoortenproject

Omschrijving protocol

Het moerassoortenproject heeft tot doel het bepalen van trends van de typische soorten van de habitatrichtlijn in de moerassen en moerasbossen in Nederland. Dit gebeurt in het kader van de beoordeling van de staat van instandhouding van habitattypen, zowel binnen als buiten de Natura 2000-gebieden. De volgende zeven soorten zijn aangewezen als typisch voor moerasgebieden: de Moerashoningzwam, het Kaal veenmosklokje, Veenmosvuurzwammetje, het Broos vuurzwammetje, de Witte Berkenboleet, de Veenmosbundelzwam, de Veenmosgrauwkop.

Werkwijze

Gedurende de maanden april tot en met december wordt tot maximaal twee maal in binnen de habitattypen Venen H71 en H72. En Hoogveenbossen (Berkenbroekbos op veen H91DO). de aanwezigheid en abundantie van de typische soorten en hun begeleiders vastgelegd. De voor het project geschikte km hokken kunnen gereserveerd worden met behulp van de reserveringsmodule. Deze is bereikbaar na inloggen op de Verspreidingsatlas.

Invoer vondsten

De geregistreerde vondsten worden ingevoerd in het digitale Moerassoortenportaal. Er wordt gevraagd een tijdsinspanning te registreren. Bijzondere soorten/waarnemingen moeten worden gecontroleerd. Soms is het verzamelen en bewaren van bewijsmateriaal zoals herbariummateriaal of een foto verplicht. De gegevens worden gecontroleerd door de coördinator.

Voor het deelnemen aan het project is kennis van de moerassoorten nodig. Er worden jaarlijks excursies in moerasgebieden georganiseerd om tellers bij te scholen.