

Hoe werkt deze website in de praktijk? Na klikken op Database Research kan men kiezen tussen een eenvoudige zoekactie of een uitgebreide. De eerste keuze vraagt naar een botanische naam en een zoekveld. Intypen van bijvoorbeeld *Ophrys apifera* levert 299 treffers op, waarvan in een aantal vensters kleine afbeeldingen worden vertoond die na elkaar kunnen worden bekeken. Klik op een afbeelding, dan verschijnt een vergrote afbeelding met daaronder de mogelijkheid foto's van levende planten, tekeningen of aquarellen of ondergrondse delen aan te klikken om nader te bekijken. Elke afbeelding kan nogmaals worden vergroot, de herbariumvellen tot iets meer dan ware grootte. Dan blijkt dat op de etiketten de exacte vindplaats is verwijderd, met de bedoeling om illegaal verzamelen van planten tegen te gaan. Een maatregel waarvan de noodzaak aan iedereen duidelijk is!

Bezoekers van de website van de stichting hebben vrije toegang tot **BibliOrchidea**, een uitgebreide database die sinds vele jaren wordt samengesteld en onderhouden door Rudolph Jenny. Deze database omvat 140.000 records van boeken en artikelen uit meer dan 1400 tijdschriften, die samen 80% van de wereldwijd beschikbare orchideeënliteratuur omvatten, en is gekoppeld aan een register van ca. 25.000 trefwoorden, die verwijzen naar meer dan 70.000 namen van orchideeëntaxa op elk niveau tussen familie en forma. Zowel de publicerende wetenschapper als de geïnteresseerde amateur-orchidoloog zal publicaties kunnen vinden op basis van titel, auteur of jaar van publicatie, maar ook via een gecombineerde onderwerpcatalogus. De resultaten van de zoekopdracht zijn tevens voorzien van afbeeldingen uit de database van de Zwitserse Orchideeënstichting.

Ed de Vogel

Boekaankondigingen

C.J.S. Aggenbach, *Vegetatiemonitoring Luttenbergerven 2000–2004*, Nieuwegein, 2006, 85 pag. incl. bijlagen, KIWA rapport 04.084.

J.-P. Frahm, *Moose – Eine Einführung*, Jena, 2006. 237 pag., met ruim 260 vaak prachtige kleurenfoto's, in het Duits, Weissdorn-verlag Jena, ISBN-10: 3-936055-53-X, € 17, 90, te bestellen bij de uitgever, tel.: 0049–3641396584; e-mail: weissdorn-verlag@t-online.de. Een handzaam en mooi uitgegeven boek dat de wondere mossenwereld toegankelijk maakt voor leken en (beginnende) bryologen die de Duitse taal goed beheersen; met enkele kleine, onnodige slordigheden die geen afbreuk doen aan het geheel en door de doelgroep vermoedelijk niet zullen worden opgemerkt.

*J.W. Jongepier & V. Pechanec, *Atlas rozšíření cévnatých rostlin CHKO Bílé Karpaty. Distribution Atlas of Vascular Plants of the White Carpathians Protected Landscape Area*, Veselí nad Moravou, 2006, ISBN-10: 80-903444-1-0, 202 pag. + 5 fysisch-geografische kaarten en 1 klimatologische kaart van de Witte Karpaten en 4 kleurenfoto's, verspreidingsatlas van vaatplanten in de Witte Karpaten, in het Tsjechisch, uitgave van de auteurs.

*D. Lutterop & G. Kasemir, *Griend Vogels en Bewaking 2006*, Stedum, 2007, 98 pag. incl. bijlagen, behandelt ook de flora (vaatplanten, mossen, wieren, korstmossen en paddenstoelen) van het eiland, rapport Vereniging Natuurmonumenten, 's-Graveland. Info: D. Lutterop (tel. 0596–551224, e-mail: d.lutterop@wxs.nl).

Hans Kruijer

* De prijs van dit werk is bij de redactie niet bekend. U kunt het inkijken in de bibliotheek van het Nationaal Herbarium Nederland, Universiteit Leiden Branch, Einsteinweg 2 te Leiden.