

deel van de site zijn alle foto's in hoge resolutie beschikbaar. Particulieren krijgen na aanschaf van het boek toegang hiertoe door middel van gebruikersnaam en wachtwoord, instellingen en bedrijven via IP-adres-authenticatie, zodat alle werknemers automatisch en zonder in te loggen toegang krijgen (vandaar het prijsverschil). Een aantrekkelijk aspect van het afgeschermd deel is de mogelijkheid om te zoeken op één of meer kenmerken, waardoor je al combinerend steeds dichter bij de juiste determinatie kunt komen. Uiteindelijk moet je wel zelf aan de hand van de gedetailleerde foto's, of referentiemateriaal, van de overgebleven soorten je oordeel vellen.

Conclusie: een waardevol naslagwerk (incl. website) met wat schoonheidsfoutjes. Met spanning kijk ik daarom uit naar de aangekondigde volgende delen van de Digitale Plantenatlas: de Digitale Atlas van Economische Planten (2009) en de Digitale Atlas van Economische Planten in de Archeologie (2010), waarin zaden, vruchten en andere onderdelen van archeologisch/economisch belangrijke planten behandeld zullen worden.⁵ Hopelijk zijn de archeologische objecten dan ook afgebeeld in de toestand waarin ze doorgaans gevonden worden, want die verschilt vaak aanzienlijk van de verse staat.

Raymond van der Ham

1. W. Beijerinck. 1947. Zadenatlas der Nederlandsche flora ten behoeve van de botanie, palaeontologie, bodemcultuur en warenkennis, omvatende, naast de inheemsche flora, onze belangrijkste cultuurgewassen en verschillende adventiefsoorten. Mededeeling 30 van het Biologisch Station te Wijster; fotomechanische herdruk, Backhuys & Meesters, Amsterdam, 1976.
2. K. Bertsch. 1941. Früchte und Samen. Ein Bestimmungsbuch zur Pflanzenkunde der vorgeschichtlichen Zeit. Verlag Ferdinand Enke, Stuttgart.
3. R. van der Meijden. 2005. Heukels' Flora van Nederland, ed. 23. Wolters-Noordhoff, Groningen.
4. R.W.J.M. van der Ham & B.J. Vreeken. 2009. Mosbloempje (*Crassula tillaea* Lester-Garland) in het Nederlandse kustgebied. *Gorteria* 34: 53–56. (deze aflevering van *Gorteria*).
5. Website: seeds.eldoc.ub.rug.nl

Boekbespreking 3

H. Eggelte, *Veldgids Nederlandse flora*, 5^e volledig herzien en uitgebreide druk, KNNV Uitgeverij, Utrecht, 2007, 472 pag., € 35,95, ISBN 978-90-5011-261-1. — Gewend aan de Heukels' Flora¹, was ik aanvankelijk enigszins sceptisch over deze, anders uitzijnde flora. Maar op een fietstocht door de duinen was het geen punt om er Boksdoorn snel mee te determineren. En, natuurlijk het blijft wennen, maar de *Veldgids Nederlandse flora* is zeker een aanrader voor wie op ziet tegen het door worstelen van de tabellen in de Heukels'.¹

De illustraties zijn goede lijntekeningen, hoewel wat klein afgedrukt en in de lijn met de sleutels worden er erg weinig details getoond. De determineersleutels werken snel en eenvoudig. Natuurlijk, moeilijke taxa worden er niet makkelijker door, maar voor normaal dagelijks gebruik zijn ze effectief. Zo veel mogelijk staan de taxa die men veelvuldig kan aantreffen vooraan in de sleutels. Het is wel zaak de toelichting goed door te nemen om zicht te houden op de diverse omschrijvingen, lettertypes en coderingen. De verschillen met eerdere drukken zitten in het bijzonder in de uitbreidingen: 160 soorten (naar aanleiding van de 23^e druk van de Heukels' Flora¹) met als noodzakelijk gevolg het omwerken van een aantal sleutels en 300 tekeningen, onder andere ook bij de termenlijst. Ook de overige informatie (voorkomen/zeldzaamheid, milieu) is geactualiseerd.

Het boek is een echte veldgids, geen naslagwerk omdat er slechts summier gegevens worden gepresenteerd; goed om naast de Heukels te hebben.

Marco Roos

1. R. van der Meijden. 2005. Heukels' Flora van Nederland, ed. 23. Wolters-Noordhoff, Groningen.