

eerste twee in de Plantaginaceae, en onderscheidt daarnaast de Hippuridaceae, de Callitrichaceae en de Veronicaceae (inclusief de leeuwenbekachtigen). Parnell & Curtis nemen *Hippuris* en *Callitriche* terug op in de Plantaginaceae, terwijl *Veronica* en de leeuwenbekachtigen terug gaan naar de Scrophulariaceae. Voor alle indelingen valt wat te zeggen. Het zal lastig worden om afstemming tussen de verschillende Flora's te bewerkstelligen. Misschien is dat op familieniveau niet zo'n urgent probleem en is het op geslacht- en soortniveau veel belangrijker om af te stemmen: dat zijn immers de taxa waar de florist in het veld mee werkt. Maar ook hier verschillen Parnell & Curtis op punten van inzicht met bijvoorbeeld Stace. Het geslacht *Hieracium* L. handhaven zij zonder het geslacht *Pilosella* Hill. af te splitsen. Is het reëel om te verwachten dat er ooit een uniforme taxonomie voor alle Noordwest-Europese Flora's gehanteerd zal worden?

Ten opzichte van de 7^e editie zijn er, naast de nieuwe classificatie, nog een aantal wijzigingen doorgevoerd. Wat gelijk is gebleven zijn de harde kافت en het geringe aantal tekeningen. De lijntekeningen zijn echter vervangen door ingekleurde tekeningen van Elaine Cullen, in de termenlijst zijn ze bruinwit afgedrukt. Nieuw is ook een wintertabel naar bomen en struiken. Bovendien moesten de bestaande sleutels door de nieuwe classificatie aangepast worden, een grote klus! De auteurs hebben voorts het gebruik van technische termen tot een absoluut minimum gereduceerd en verspreidingsgegevens bijgewerkt.

Meest in het oog springend aan deze nieuwe uitgave is echter de enorme dikte van het boek. Voor een deel wordt dit veroorzaakt door het gebruik van een moderner lettertype en een grotere regelafstand omwille van een betere leesbaarheid. Voor een deel wordt het grote volume ook veroorzaakt door het gebruik van een veel dikkere papiersoort. Het formaat van 20 × 14 cm geeft de indruk, dat het uitgangspunt was dat de Flora in een jaszak mee het veld in genomen moet kunnen worden. Er zijn echter weinig jaszakken die een dikte van 5 cm aan kunnen! Voor een Flora die zo'n 500 soorten minder behandelt dan de Heukels' Flora, maar tegelijkertijd tweemaal zo dik is dan deze (bij gelijk formaat!), zou ik dat de auteurs toch mee willen geven als aandachtspunt voor de 9^e editie.

Behalve de ongemakkelijke dikte is het inhoudelijk een goede, zij het spaarzaam geïllustreerde Flora, de term standaardwerk voor Ierland waardig. De auteurs hebben veel aandacht gehad voor de gebruikersvriendelijkheid, maar zijn daarbij een praktisch punt bij het gebruik als veldgids uit het oog verloren. Een betaalbare *must* voor iedereen die van de Ierse flora wil genieten, maar dan in het veld wel met een goede excursietas moet lopen om de Flora mee te kunnen nemen.

Leni Duistermaat

1. D.A. Webb, J. Parnell & D. Doogue. 1996. An Irish Flora, ed. 7. Dundalgen Press, Dundalk, Ireland.
2. A.R. Smith, K.M. Pryer, E. Schuettpeiz, P. Korall, H. Schneider & P.G. Wolf. 2006. A classification for extant ferns. *Taxon* 55: 705–731.
3. Angiosperm Phylogeny Group. 2009. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG III. *Bot. J. Linnean Soc.* 161: 105–121. [APG website: www.mobot.org/MOBOT/research/APweb/ (version 12, July 2012) geraadpleegd 30 januari 2013].
4. R. van der Meijden. 2005. Heukels' Flora van Nederland, ed. 23. Wolters-Noordhoff, Groningen/Houten.
5. C.A. Stace. 2010. New Flora of the British Isles, ed. 3. Cambridge University Press, Cambridge.

Boekaankondiging

*L. Bauer, *Plantaardig alfabet*, Den Haag/Lehrte, Haselünne, 2012, 104 pag., met 41 kleurenfoto's, Bauer boek en maatschappij/NATUUR en BOEK, ISBN-13: 9789063911935, € 25,-. Het werk is verschenen in de reeks 'Mededelingen' van de Werkgroep Aquatische Planten (red. John Juijn) en verklaart wetenschappelijke plantennamen. Met de gekozen selectie van namen heeft de auteur beoogd die namen te behandelen waarmee naar zijn idee de plantenliefhebber vaak in aanraking komt. Info en bestellen: Lucas Bauer (e-mail: lucas_bauer@t-online.de).

Hans Kruijer