

Bespreking: Inventarisatie Vlinderdas

Bax, G., W.J. Bosch, C.C. van Rijswijk & G. Sanders (2009) *Inventarisatie van de Vlinderdas in 2007 en 2008. Natuurontwikkeling in landbouwenclave de Hindekamp. Rapport KNNV afdeling Wageningen e.o.*, 228 pp. Te verkrijgen door € 15 euro over te maken op reknr. 1010176 t.n.v. KNNV afd. Wageningen o.v.v. "rapport Vlinderdas".



De leden van KNNV afdeling Wageningen hebben weer hard gewerkt de afgelopen twee jaar. Resultaat van de inventarisatie van Vlinderdas/Hindekamp, een natuurontwikkelingsgebied (500 ha) dat aansluit op de Ginkelse heide bij Ede, is een dik rapport waarin waarnemingen van allerlei soortgroepen worden besproken. Al eerder voerde de KNNV-afdeling zulke inventarisaties uit in o.a. het Renkumse beekdal. Een mooi voorbeeld van samenwerking van verschillende soortgroepdeskundigen op lokaal niveau. Dat zouden veel meer KNNV-afdelingen moeten doen!

In dit rapport worden vondsten van mossen (108 soorten) en korstmossen (36 soorten) in aparte hoofdstukken vermeld. Bijzondere vondsten waren onder andere *Archidium alternifolium* en *Sphagnum molle*. Naast de flora en fauna komen ook geomorfologie en landschap aan bod in de inleidende hoofdstukken.

Laurens Sparrius

Bespreking: Arable bryophytes

R. Porley. 2008. *Arable bryophytes. A field guide to the mosses, liverworts and hornworts of cultivated land in Britain and Ireland.* WildGuides Ltd., Hampshire, UK. ISBN 978-1-903657-21-8. Paperback. 140 pp. Ca. £ 17.

Akkers zijn niet mijn favoriete jachtgebied. Over de aanschaf van een boekje over akkermossen, verschenen in het kader van het langjarige project "Survey of the Bryophytes of Arable Land (SBAL)" van de British Bryological Society, hoefde ik dan ook niet lang na te denken: een ideale gelegenheid om mijn vooroordelen over akkers als marginaal biotoop voor mossen te herzien. Helaas ben ik niet veel wijzer geworden. De resultaten van de Survey worden in één pagina afgedaan met een lijst van de 26 meest gevonden mossen en de mededeling dat "full results will be presented in a series of scientific papers". Vragen als: Wat bepaalt de soortenrijkdom van mossen op akkers? Zijn oude akkers soortenrijker dan jonge? Is er een relatie tussen teeltsystemen en mosgemeenschappen? blijven onbeantwoord.