

perfekt als imperfect stadium) op kunstmatige voedingsbodems. De laatste auteurs geven eveneens een uitgebreide nomenclatorische bespreking (SHEAR en DODGE 1925 : 413 - 415).

Literatuur

- BOURDOT, H. et GALZIN, A. (1927) Hyménomycètes de France, Hétérobasidiés-Homobasidiés Gymnocarpes. *Soc. Myc. de France*, Paris, 761 p.
- BREFELD, O. (1888) Untersuch. Ges. Geb. Mycologie 7 : 1-178. Basidiomyceten II. Proto-basidiomyceten. Felix Verlag, Leipzig.
- DE WILDEMAN, E. et DURAND, H. (1898) Prodrôme de la flore belge I. Thallophytes. Castaigne, Brussel, 543 p.
- DONK, M.A. (1958) The generic names proposed for Hymenomycetes VIII. *Taxon* 7 : 193-207.
- KORNERUP A. and WANSCHER J.H. (1967). Methuen Handbook of Colour. Methuen, London, 243 p.
- LANGE, L. (1974) The distribution of Macromycetes in Etroupa. *Dansk. Bot. Arkiv.* 30 : 1 - 105.
- LOWY, B. (1952) The genus *Auricularia*. *Mycologia* 44 : 656 - 692.
- MC NABB, R.F. (1973) *Phragmobasidiomycetidae : Tremellales, Auriculariales, Septobasidiales* in : The Fungi IV B : 303 - 316 ed. by Ainsworth, H. Sparrow et Sussman, Academic Press, New York.
- PILAT, A. (1957) Übersicht der europäischen *Auriculariales* und *Tremellales* unter besonderen Berücksichtigung der tschechoslowakischen Arten. *Acta Mus. Nat. Pragae* XIII B. : 115-210.
- POELT, J. (1955) Ein fund von *Phleogena faginea* in Südbayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 30 : 168.
- PONCELET, L. et MARTIN, H. (1947) Esquisse climatographique de la Belgique. *Verhand. Kon. Meteor. Inst. van België.* 27 : 265 p.
- SHEAR, C.L. and DODGE, B.O. (1925) The life history of *Pilacre faginea* (FR.) B. and BR. *Journ. Agric. Res.* 30 : 407-417.
- TALLASCH, H. und JAHN, H. (1970) *Phleogena faginea* (FR.) LINK im Naturschutzgebiet "Hasbruch" bei Bremen. *Westf. Pilzbriefe* 8 : 31-35.
- VAN DER LAAN, H.F. (1970) De verspreiding van *Hirneola auricula-judae* in Nederland. *Coolia* 14 : 116-120.
- VAN DER LAAN, H.F. (1976) The distribution pattern of *Hirneola auricula-judae* in the Netherlands. *Persoonia* 9 : 97 - 110.
- VAN ROMPAEY, E. en DELVOSALLE, L. (1972) Atlas van de Belgische en Luxemburgse flora. 1530 verspreidingskaarten. Brussel, Nationale Plantentuin van België.

NOTES FLORISTIQUES

FLORISTISCHE MEDEDELINGEN

Barbarea stricta in het Meetjesland

Op 15 mei 1976 trof ik te Ertvelde (IFBL : C3.42.12) *Barbarea stricta* aan in bloei. De soort kwam er voor langs de een paar jaren oude ringsloot van het onafgewerkte gedeelte van het Waterspaarbekken Kluizen. Een vijftiental planten groeiden verspreid tussen de brede voegen van de uit steenblokken bestaande glooiende rand van deze sloot. Een herbariumspecimen (*Robbrecht* 987, fl., BR) werd toen verzameld, evenals een maand later (*Robbrecht* 1025, fr., BR). *Barba-*

rea stricta kan van de meer voorkomende *B. vulgaris* worden onderscheiden door de aanwezigheid van haren aan de top van de bloemkroon.

In de Atlas (Van Rompaey & Delvosalle 1972 : kaart 472) is deze adventief slechts zes maal aangekruist, waarvan drie maal in Nederland. Volgens de IFBL-dokumentatie werd de soort op 15/8/1951 voor de eerste maal aangetroffen door Van de Vijvere, in de omgeving van Westvleteren (DO.58). Van Rompaey vond ze op 27/6/1967 een tweede maal te Emblem, "nabij het sas, op meerdere plaatsen langs het water" (C5.42.11) ; van deze vindplaats werd een jaar later een specimen ingezameld (*De Langhe* s.n., Emblem, BR). De derde vindplaats ligt hier vlakbij en werd door van Rompaey op 23/5/1968 aangetroffen : Grobbendonk, tussen de Kleine Nete en de A (C5.34.22). Het enige andere herbariumexemplaar in BR (*Lejeune* s.n., Flora belgica, sine loco et die) is in nauwelijks determineerbare staat en lijkt eerder *B. intermedia* BOR. te zijn.

E. ROBBRECHT (Meise)

Nogmaals *Crambe maritima*

Op 20-1-1977 vond de heer M. Verboven een grote, verdroogde vruchtwijze van *Crambe maritima* L. aangewaaid en verweven in de takken van enkele struikjes bij de slipweg van de Zeemachtbasis te Nieuwpoort. Een deel van dit materiaal is gedeponerd in het herbarium GENT. Dit is een nieuw bewijs dat *Crambe* zich verder langs onze kust verspreidt. Vermeldenswaard is ook dat de exemplaren in de Oostendse haven (cf. *Dumortiera* 3 : 10) rijkelijk tot bloei en vruchtzetting zijn gekomen gedurende de zomer 1976. Ook hiervan is wat materiaal gedeponerd in het herbarium GENT.

P. GOETGHEBEUR & G. RAPPE (Gent)

***Catapodium marinum* (L.) C.E. Hubbard, nieuw voor de Belgische flora**

Tijdens een streepexcursie op 2-7-1977 in de omgeving van Middelkerke werd op drie plaatsen, elk zo'n 100 m van elkaar verwijderd, *Catapodium marinum* aangetroffen, telkens in vrij grote hoeveelheden en in de onmiddellijke nabijheid van het strand.

Op de ene plaats groeit dit grasje op min of meer stuivend zand met een licht ruderaal karakter, stilaan gefixeerd door o.a. *Euphorbia paralias*, *Calystegia soldanella*, *Eryngium maritimum*, *Galium verum*, ... Een eind verder vinden we het op een parkeerplaats voor auto's, op een stenig substraat met uitgesproken zandverstuiving ; hiervan volgende opname : opp. 2 x 3 m², bedekking 25 %, *Catapodium marinum* 2b.2, *Phleum arenarium* 1p.2, *Cochlearia danica* 1b.2, *Bromus mollis* 1p.2, *Diploaxis tenuifolia* 1b.1, *Poa annua* xp.2, *Sagina procumbens* xp.2, *Cerastium diffusum* xp.2, *Plantago coronopus* xr.1, *Sedum acre* xp.2. Vanuit deze opnameplaats is wat materiaal verzameld en gedeponerd in de herbaria GENT en BR, onder mijn nummer 2685.

P. GOETGHEBEUR (Gent)

Abonnement 1977 : 150 F
Paiement au CCP 000-0265524-35 du
Jardin Botanique National de Belgique - Patrimoine
1860 Meise

Abonnement 1977 : 150 F
Betaling op PCR 000-0265524-35 van de
Nationale Plantentuin van België - Vermogen
1860 Meise