

Wie aan het internetten slaat zal snel ervaren dat aan *Ehrharta erecta* zeker ook invasieve ‘kwaliteiten’ worden toegedicht. De recente toename van uitheemse, warmteminnende grassen wekt de verwachting dat ook deze plant zich een plekje binnen de Nederlandse flora zal weten te verwerven. We zijn zeer benieuwd naar de resultaten van uw zoekwerk.

1. S.J. van Ooststroom. 1975. Heukels-Van Ooststroom, Flora van Nederland, ed. 18. Groningen.
2. G.E. Gibbs-Russell, L. Watson, M. Koekemoer, L. Smook, N.P. Barker, H.M. Anderson & M.J. Dallwitz. 1990. Grasses of southern Africa. Memoirs of the Botanical Survey of South Africa 58: i–ix, 1–437.
3. T.G. Tutin, V.H. Heywood, N.A. Burges, D.M. Moore, D.H. Valentine, S.M. Walters & D.A. Webb (red.). 1980. Flora Europaea 5. Cambridge.
4. C.A. Stace. 1997. New Flora of the British Isles, ed. 2. Cambridge.
5. J. Lambinon, L. Delvosalle & J. Duvigneaud. 2004. Nouvelle Flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des Régions voisines, ed. 5. Meise.

## Aanvullende bronvermeldingen Gorteria 31

De tekeningen van *Festuca pallens* Host en die van *F. lemanii* Bast. en *F. brevipila* Tracey in de artikelen van Rense Haveman over het *Festuca ovina*-complex in Nederland die in de eerste twee afleveringen van Gorteria 31 zijn verschenen, zijn getekend door de auteur.

De tekeningen van vier sieraalgsorten in het artikel van Peter Coesel, Koos Meesters & Henk Schulp over subatmofytische sieraalgsorten in Nederland (Gorteria 31, aflevering 6) zijn getekend door Peter Coesel.

De foto van het herbariumexemplaar van *Rubus nelliae* A. Beek in het artikel over *Rubus* sectie *Rubus* van Bram van de Beek (Gorteria 31, aflevering 3/4) is gemaakt door Ben Kieft.

De foto's van *Carex flava* L. en *C. lepidocarpa* Tausch. en van hun hybride in het artikel van Ruud van der Meijden & Wout Holverda over deze *Carex*-soorten (Gorteria 31, aflevering 6), geplaatst in respectievelijk Fig. 2 en 3, zijn eveneens gemaakt door Ben Kieft.

de redactie