

Kalusová V., Čeplová N., Danihelka J., Večeřa M., Pyšek P., Albert A., Anastasiu P., Biurrun I., Boch S., Cottaz C., Essl F., Kuzemko A., Maslo S., Mifsud S., Protopopova V. V., Shevera M., Sîrbu C., Svenning J.-C., Welk E. & Axmanová I. (2024) Alien plants of Europe: an overview of national and regional inventories. – Preslia 96: 149–182.

**Supplementary Table S2.** Overview of the taxa with groups of cultivars and other subordinal taxa subsumed.

Taxon name	Taxon content
<i>Allium cepa</i>	<i>Allium cepa</i> <i>Allium cepa</i> Aggregatum Group <i>Allium cepa</i> Cepa Group
<i>Avena sativa</i>	<i>Avena sativa</i> <i>Avena sativa</i> Chinensis Group <i>Avena sativa</i> Contracta Group <i>Avena sativa</i> Praegravis Group <i>Avena sativa</i> s.lat. <i>Avena sativa</i> Sativa Group <i>Avena sativa</i> subsp. <i>chinensis</i> <i>Avena sativa</i> subsp. <i>macrantha</i> <i>Avena sativa</i> subsp. <i>sativa</i> <i>Avena sterilis</i> subsp. <i>pseudosativa</i>
<i>Beta vulgaris</i>	<i>Beta vulgaris</i> <i>Beta vulgaris</i> Altissima Group <i>Beta vulgaris</i> Cicla Group <i>Beta vulgaris</i> Rapacea Group <i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> <i>Beta vulgaris</i> Vulgaris Group
<i>Brassica napus</i>	<i>Brassica napus</i> <i>Brassica napus</i> Napobrassica Group <i>Brassica napus</i> Napus Group <i>Brassica napus</i> subsp. <i>oleifera</i> <i>Brassica napus</i> subsp. <i>rapifera</i> <i>Brassica napus</i> var. <i>napus</i> <i>Brassica</i> × <i>harmsiana</i>
<i>Brassica oleracea</i>	<i>Brassica oleracea</i> <i>Brassica oleracea</i> Botrytis Group <i>Brassica oleracea</i> Capitata Group <i>Brassica oleracea</i> Gemmifera Group <i>Brassica oleracea</i> Gongylodes Group <i>Brassica oleracea</i> Italica Group <i>Brassica oleracea</i> Medullosa Group <i>Brassica oleracea</i> Ramosa Group <i>Brassica oleracea</i> Sabauda Group <i>Brassica oleracea</i> Sabellica Group

	<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>fruticosa</i>
	<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>oleracea</i>
	<i>Brassica oleracea</i> Viridis Group
	<hr/>
	<i>Brassica rapa</i>
	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i>
	<i>Brassica rapa</i> Chinensis Group
	<i>Brassica rapa</i> Nipposinica Group
	<i>Brassica rapa</i> Oleifera Group
	<i>Brassica rapa</i> Pekinensis Group
<i>Brassica rapa</i>	<i>Brassica rapa</i> Perviridis Group
	<i>Brassica rapa</i> Rapa Group
	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>campestris</i>
	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>oleifera</i>
	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>
	<i>Brassica rapa</i> var. <i>oleifera</i>
	<hr/>
	<i>Celosia argentea</i>
	<i>Celosia argentea</i> Cristata Group
<i>Celosia argentea</i>	<i>Celosia argentea</i> Plumosa Group
	<i>Celosia argentea</i> var. <i>cristata</i>
	<hr/>
	<i>Cichorium endivia</i>
	<i>Cichorium endivia</i> Endivia Group
	<i>Cichorium endivia</i> Eskariol Group
	<i>Cichorium endivia</i> subsp. <i>endivia</i>
	<hr/>
	<i>Cichorium intybus</i>
	<i>Cichorium intybus</i> Radicosum Group
	<i>Cichorium intybus</i> subsp. <i>intybus</i>
	<i>Cichorium intybus</i> Sugar Loaf Group
	<i>Cichorium intybus</i> Witloof Group
	<hr/>
	<i>Cucurbita maxima</i>
	<i>Cucurbita maxima</i> Hokkaido Group
<i>Cucurbita maxima</i>	<i>Cucurbita maxima</i> Maxima Group
	<i>Cucurbita maxima</i> subsp. <i>maxima</i>
	<i>Cucurbita maxima</i> Turbaniformis Group
	<hr/>
	<i>Cucurbita melopepo</i> subsp. <i>melopepo</i>
	<i>Cucurbita pepo</i>
	<i>Cucurbita pepo</i> Giromontiina Group
	<i>Cucurbita pepo</i> Microcarpina Group
	<i>Cucurbita pepo</i> Patisonnina Group
	<i>Cucurbita pepo</i> Pepo Group
	<i>Cucurbita pepo</i> Styriaca Group
	<i>Cucurbita pepo</i> subsp. <i>pepo</i>
	<hr/>
	<i>Hordeum distichon</i>
	<i>Hordeum vulgare</i>
	<i>Hordeum vulgare</i> aggr.
<i>Hordeum vulgare</i>	<i>Hordeum vulgare</i> Distichon Group
	<hr/>

	<i>Hordeum vulgare</i> subsp. <i>distichon</i>
	<i>Hordeum vulgare</i> subsp. <i>spontaneum</i>
	<i>Hordeum vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>
	<i>Hordeum vulgare</i> Vulgare Group
<i>Raphanus sativus</i>	<i>Raphanus sativus</i>
	<i>Raphanus sativus</i> Hybernus Group
	<i>Raphanus sativus</i> Longipinnatus Group
	<i>Raphanus sativus</i> Radicula Group
	<i>Raphanus sativus</i> Sativus Group
<i>Trifolium pratense</i>	<i>Trifolium pratense</i>
	<i>Trifolium pratense</i> Americanum Group
	<i>Trifolium pratense</i> Sativum Group
	<i>Trifolium pratense</i> subsp. <i>americanum</i>
	<i>Trifolium pratense</i> subsp. <i>sativum</i>
	<i>Trifolium pratense</i> var. <i>americanum</i>
	<i>Trifolium pratense</i> var. <i>sativum</i>
<i>Triticum aestivum</i>	<i>Triticum aestivum</i>
	<i>Triticum aestivum</i> Aestivum Group
	<i>Triticum aestivum</i> Compactum Group
	<i>Triticum aestivum</i> Spelta Group
	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>aestivum</i>
	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>compactum</i>
	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>spelta</i>
<i>Triticum turgidum</i>	<i>Triticum durum</i>
	<i>Triticum turgidum</i>
	<i>Triticum turgidum</i> Dicoccon Group
	<i>Triticum turgidum</i> Durum Group
	<i>Triticum turgidum</i> Polonicum Group
	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>dicoccon</i>
	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>durum</i>
	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>polonicum</i>
	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>turanicum</i>
	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>turgidum</i>
	<i>Triticum turgidum</i> Turgidum Group