

10. melléklet. A gyepszint florisztikai összetétele és gyakorisági adatai alapján kialakított típusok és elterjedésük a Tési-fennsík déli részén. M 1 : 20 000. A jelmagyarázat a típus kódját és állandóbb fajait tartalmazza.

- 11; Carex alba, Galium sylvaticum, Ajuga reptans, Moehringia muscosa, Laserpitium latifolium, Solidago virgaurea, Chrysanthemum corymbosum

■ 12; Calamagrostis varia, Carex humilis, Laserpitium latifolium, Melittis carpatica, Chrysanthemum corymbosum, Ajuga reptans

● 13; Galium sylvaticum, Hieracium sylvaticum, Campanula persicifolia, Carex digitata, Ajuga reptans, Lathyrus vernus

● 31; Mercurialis perennis, Melica uniflora, Viola odorata, Dentaria bulbifera, Convallaria majalis, Hedera helix, Campanula rapunculoides

■ 32; Galium odoratum, Mercurialis perennis, Dentaria bulbifera, Hedera helix, Melica uniflora

▲ 33; Carex pilosa, Galium odoratum, Hedera helix, Lathyrus vernus, Viola sylvestris

◆ 34; Dentaria bulbifera, Mercurialis perennis, Melica uniflora, Viola odorata, Ajuga reptans, Lathyrus vernus

✚ 35; Galeobdolon luteum, Corydalis cava, Anemone ranunculoides, Arum maculatum, Polygonatum multiflorum, Galium odoratum

✱ 36; Allium ursinum, Corydalis cava, Galanthus nivalis, Mercurialis perennis, Galium odoratum, Viola odorata

● 45; Lamium maculatum, Parietaria officinalis, Chaerophyllum temulum, Chelidonium majus, Veronica hederifolia, Corydalis cava, Melica uniflora, Viola odorata

■ 46; Urtica dioica, Parietaria officinalis, Chaerophyllum temulum, Galium aparine, Smyrniium perfoliatum, Veronica hederifolia

○ 41; Stellaria media, Ficaria verna, Corydalis cava, Smyrniium perfoliatum, Viola odorata, Geranium lucidum, Polygonatum latifolium

■ 42; Ficaria verna, Corydalis cava, C. pumila, Melica uniflora, Anemone ranunculoides, Viola odorata, Smyrniium perfoliatum

▲ 43; Corydalis cava, Anemone ranunculoides, Galanthus nivalis, Melica uniflora, Mercurialis perennis, Viola odorata, Glechoma hirsuta, Polygonatum latifolium, Smyrniium perfoliatum

◇ 44; Smyrniium perfoliatum, Veronica hederifolia, Corydalis cava, Viola odorata, Lamium maculatum, Ficaria verna, Allium ursinum

✱ 57; Corydalis pumila, Veronica hederifolia, Viola odorata, Galium odoratum, Bromus benekenii, Chaerophyllum temulum

○ 411, 431; zavarástűrő fajokban gazdag átmeneti típusok

● 21; Poa nemoralis, Festuca heterophylla, Hieracium sylvaticum, Lathyrus niger, Melittis carpatica, Clinopodium vulgare, Fragaria vesca

■ 22; Brachypodium pinnatum, Poa nemoralis, Galium mollugo, Dictamnus albus, Festuca heterophylla, Pulmonaria mollis, Lithospermum purpureo-coeruleum

⊕ 222-224; száraz erdei fajokban gazdag átmeneti típusok

● 23; Brachypodium pinnatum, Galium mollugo, Vincetoxicum hirundinaria, Clinopodium vulgare, Festuca heterophylla, Carex montana, C. michelii, Fragaria vesca

■ 24; Brachypodium pinnatum, Galium mollugo, Melica uniflora, Viola odorata, Vincetoxicum hirundinaria

▲ 25; Brachypodium pinnatum, Teucrium chamaedrys, Galium mollugo, Vincetoxicum hirundinaria, Polygonatum odoratum, Alliaria petiolata

◆ 26; Carex humilis, Polygonatum odoratum, Teucrium chamaedrys, Brachypodium pinnatum

✚ 27; Carex humilis, Brachypodium pinnatum, Teucrium chamaedrys, Vincetoxicum hirundinaria, Galium mollugo, Euphorbia cyparissias, Geranium sanguineum, Trifolium alpestre

● 28; Bromus pannonicus, Carex humilis, Polygonatum odoratum, Primula veris, Galium mollugo, Vincetoxicum hirundinaria, Brachypodium pinnatum

■ 29; Bromus pannonicus, Polygonatum odoratum, Teucrium chamaedrys, Vincetoxicum hirundinaria, Carex humilis

⊕ 221, 261, 291; erdőszegély és száraz erdei fajokban gazdag átmeneti típusok

● 51; Melica uniflora, Viola odorata, Smyrniium perfoliatum, Alliaria petiolata, Piptatherum virescens, Polygonatum latifolium, Veratrum nigrum, Lithospermum purpureo-coeruleum

○ 52; Brachypodium sylvaticum, Alliaria petiolata, Lithospermum purpureo-coeruleum, Melica uniflora, Melittis carpatica

■ 53; Brachypodium sylvaticum, Alliaria petiolata, Lithospermum purpureo-coeruleum, Melica uniflora, Viola odorata

▲ 54; Viola odorata, Vincetoxicum hirundinaria, Alliaria petiolata, Brachypodium sylvaticum, Lithospermum purpureo-coeruleum, Melica uniflora, Melittis carpatica

◇ 55; Lithospermum purpureo-coeruleum, Smyrniium perfoliatum, Viola odorata, Bromus benekenii, Corydalis pumila, Galium aparine, Melica uniflora

✚ 56; Melica uniflora, Viola odorata, Bromus benekenii, Corydalis pumila, Fragaria vesca, Melittis carpatica

○ 561-563; általános erdei fajokban gazdag átmeneti típusok

