

11. melléklet. A gyepszint a fajok ökcsoportjai alapján I. Az általános erdei fajokkal jellemezhető sorozat tagjai és elterjedésük a Tési-fennsík déli részén. M 1 : 20 000

A jelmagyarázatban először a leggyakoribb fajcsoportokat tüntettem fel.

Ezt követik azok az ökcsoportok, amelyek aránya meghaladhatja a 20%-ot, majd zárójelben azok, amelyeké mindig kisebb 20%-nál.

- zavarástűrő és általános erdei fajok + üde erdei fajok + [erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai]
- általános erdei és zavarástűrő fajok + üde erdei fajok
- + általános és üde erdei fajok + zavarástűrő fajok + [erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai]
- általános és üde erdei fajok + erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai
- általános erdei fajok + üde erdei fajok
- + általános erdei fajok + üde erdei, zavarástűrő fajok és erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai
- általános erdei fajok + erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai és üde erdők fajai + [zavarástűrő fajok]
- általános erdei fajok + erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai + [zavarástűrő fajok]
- + általános erdei fajok + erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai és zavarástűrő fajok + [üde erdei fajok]
- + általános erdei fajok, erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai és zavarástűrő fajok + [száraz gyepi és üde erdei fajok]
- általános erdei fajok, erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai és üde erdők fajai + [zavarástűrő fajok]
- \* erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai, általános és üde erdei fajok + [sziklás, szárazabb talajú erdők fajai]
- erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai és általános erdei fajok + zavarástűrő fajok
- általános erdei fajok és erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai + [üde erdei fajok, száraz gyepi fajok és zavarástűrő fajok csoportja közül legalább kettő]
- \* erdőszegélyek, fényben gazdag erdők fajai, általános + üde erdei fajok, sziklás, szárazabb talajú erdők fajai

200 0 200 400 m

- Nyiladékok
- Fontosabb utak
- Szintvonalak
- Vágásterületek, nem záródott fiatalosok
- Szántók
- Gyepek
- Erdők

