

6a. melléklet. A kocsánytalan tölgy - csertölgy csoport és a gyertyános-tölgyes sorozat típusai és elterjedésük a Tési-fennsík déli részén. M 1 : 20 000



- 1. Olyan felvételek, ahol mindhárom tölgyfaj (cser-, kocsánytalan, molhyos tölgy) jelen van: a legritkább elegyaránya is meghaladja a 10%-ot, illetve a cser esetenként hiányozhat
- 2. Gyertyános-tölgyesek, ahol a gyertyán aránya többszöröse a tölgyekének
- 3. Gyertyános-tölgyesek, ahol a gyertyán aránya kb. megegyezik a tölgyekével
- 4. Gyertyános-tölgyesek, ahol a gyertyán aránya kb. 20-35%
- 5. Olyan csertölgy és / vagy kocsánytalan tölgy alkotta állományok, ahol kis mennyiségben (5-20%) jelen van a gyertyán is
- 6. Olyan cser- és kocsánytalan tölgy alkotta felvételek, ahol jelentős a virágos kőris aránya (15% feletti) és kisebb mennyiségben több más fafaj is jelen van
- 7. Csertölgy uralta állományok, a kocsánytalan tölgy jelen van, de aránya ritkán éri el a 25%-ot
- 8. Kocsánytalan tölgy uralta típus (elegyaránya min. 60%)
- 9. A cser- és a kocsánytalan tölgy olyan állományai, ahol a két fafaj többé-kevésbé kiegyenlített arányban elegyedik egymással, egyéb fajok ritkák
- 10. A cser- és a kocsánytalan tölgy olyan állományai, ahol a két fafaj többé-kevésbé kiegyenlített arányban elegyedik egymással , szórványosan előfordulnak üde erdei fajok (bükk, gyertyán, hársak, magas kőris, de összesített arányuk nem haladja meg a 20%-ot)
- 11. Csertölgy dominálta felvételek, ahol a kocsánytalan tölgy nem fordul elő (a molyhos tölgy viszont többnyire igen)

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

