

## **ALPTREES 2. Gorenjska regijska delavnica o tujerodnih drevesnih vrstah (TDV) – *Upravljanje s tujerodnimi drevesnimi vrstami***

**Izvedba delavnice:** 13. 05. 2021

**Izvajalec:** Zavod Republike Slovenije za varstvo narave

**Lokacija:** Spletna delavnica

**Pripravila:** Sonja Rozman (Zavod RS za varstvo narave) skupaj z udeleženci delavnice

**Organizator:** Razvojna agencija Sora d.o.o. v sodelovanju z Zavodom RS za varstvo narave in Gozdarskim inštitutom Slovenije, partnerjem projekta ALPTREES.

### **ZAKLJUČKI**

- Zasaditve dreves v mestih naj bodo v luči prilagajanja podnebnim spremembam čim bolj vrstno pestre. Tujerodne drevesne vrste (TDV) naj se uporablja predvsem na ekstremnih rastiščih, kjer so razmere za rast zahtevne in le redke vrste lahko uspevajo; na travnikih, so razmere za rastline boljše in je nabor vrst, tudi domorodnih, večji.
- Med domorodnimi vrstami se v mestih odlično obnese mali jesen. Med tujerodnimi so največje težave s pajesenom in pavlovnijo, v MB tudi z octovcem; te vrste so tako invazivne, da jih je treba načrtno menjati.
- V Sloveniji je pomanjkanje sadik domorodnih vrst, predvsem takih, ki so primerne za zasaditve v mestih; podjetje Flora, ki skrbi za drevesne vrste v MOK, jih uvaža iz Belgije, ker naše drevesnice tega ne ponujajo.
- Obnova gozdov po ujmah naj temelji na domorodnih vrstah; ena od možnosti je razvoj »kontejnerskih« sadik, za kar obstajajo tudi različni viri financiranja s strani države.
- V zavarovanih gozdovih in gozdnih rezervatih ni veliko TDV; v TNP je prepovedan vnos, a se vrste tja same razširijo iz okolice, predvsem v gozdne vrzeli.
- V gozdovih je treba stremeti k stabilnim mešanim sestojem, ki naj temeljijo na domorodnih drevesnih vrstah.
- Raziskave naj se usmeri tudi v uporabo naših vrst, ki so bile do sedaj spregledane, a so vseeno zanimive; pri tem mora imeti možnost izbire tudi lastnik.
- Pomembno je izobraževanje ljudi o TDV, tako splošno javnost (predvsem v urbanem prostoru) kot lastnike gozdov.