

**SPLOŠNI PODATKI O PLOSKVI**

R1 = 3,09 m (mladovje); R2 = 7,98 m (10 cm ≤ D < 30 cm); R3 = 12,61 m (D ≥ 30 cm); R4 = 25,23 m

ŠTEVILKA PLOSKVE:

IME IN PRIIMEK POPISOVALCEV:

DATUM:

URA ZAČETEK:

URA KONEC:

GPS KOORDINATE: X \_\_\_\_\_

Y \_\_\_\_\_

Z \_\_\_\_\_

DELEŽ PLOSKVE V GOZDU (%):

RAZDALJA DO ROBA GOZDA (m):

*Spodnje parametre ocenjujemo na veliki ploskvi (R3) in okolici (sestoj).*

RAZVOJNA FAZA:

- 1 mladovje (mladje, gošča, letvenjak);  $D < 10$  cm
- 2 tanjši drogovnjak;  $10 \leq D < 20$  cm
- 3 močnejši drogovnjak;  $20 \leq D < 30$  cm
- 4 tanjši debeljak;  $30 \leq D_{dom} < 40$  cm
- 5 srednji debeljak;  $40 \leq D_{dom} < 50$  cm
- 6 močnejši debeljak;  $D_{dom} \geq 50$  cm
- 7 neopredeljena; vsi premeri

STAROST SESTOJA:

- 1 ≤20 let
- 2 21–40
- 3 41–60
- 4 61–80
- 5 81–100
- 6 101–120
- 7 >120
- 8 raznodobno (v primeru, da je znak RAZFAZ 7 – neopredeljena)
- 9 ni mogoče oceniti

MEŠANOST SESTOJA

DV1: \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ %

DV2: \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ %

DV3: \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ %

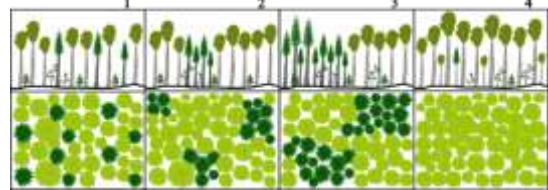
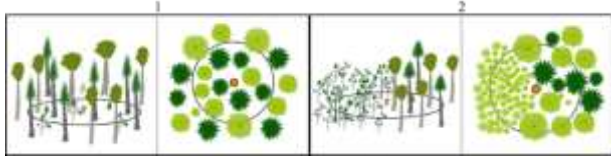
Ostalo: \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ %

OBLIKA MEŠANOSTI:

- 1 **posamična**: v sestoji se drevesne vrste izmenjujejo posamič;
- 2 **šopasta**: v sestoji se drevesne vrste izmenjujejo v šopih, posamezni šop tvori od 5 do 15 dreves iste skupine;
- 3 **skupinska**: v sestoji se drevesne vrste izmenjujejo v skupinah, posamezno skupino tvori najmanj 16 dreves iste skupine;
- 4 **velikopovršinsko enaka**: v sestoji se na večji površini pojavlja dominantna drevesna vrsta.

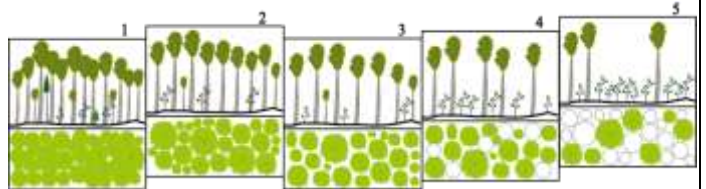
HOMOGENOST

- 1 celotna ploskev leži v istem sestojnem tipu
- 2 ploskev leži na meji vsaj dveh različnih sestojnih tipov



SKLEP SESTOJA:

- 1 **tesen**: krošnje segajo ena v drugo;
- 2 **normalen**: krošnje se dotikajo z vršički vejic;
- 3 **rahel**: krošnje se ne dotikajo, povprečno velike krošnje ni mogoče vrniti v sestojno streho;
- 4 **vrzelast**: v vrzeli je možno vrniti do eno povprečno veliko krošnjo;
- 5 **pretrgan**: v vrzeli je možno vrniti več povprečno velikih krošenj (spodnja meja za pretrgan sklep je 20 % zastrte površine).



NASTANEK SESTOJA:

- 1 naraven: sestoj je nastal izključno z naravnim pomlajevanjem (nasemenitvijo ali vegetativno obnovo);
- 2 naraven/antropogen: sestoj je nastal z naravnim pomlajevanjem, v katerega je oz. še vedno posega človek (sadnja, setev), predvsem z namenom dopolniti preredko mladje ali povečati vrstno pestrost;
- 3 antropogen: sestoj je nastal izključno z ukrepanjem človeka (sadnja ali setev);
- 4 neznan: porekla sestoja ni mogoče določiti.

OBNOVA SESTOJA:

- 1 sestoj ni v obnovi
- 2 sestoj je v obnovi

GOSPODARJENJE:

- 1 negospodarjeno (npr. pragozd)
- 2 gospodarjenje opuščeno (npr. mreža rezervatov, osnovanih pred 20 leti ali več)
- 3 gospodarjeno: gospodarski gozd, kjer se trenutno ne gospodari – ni vidnih znakov sečnje
- 4 gospodarjeno: gospodarski gozd, kjer se gospodari – vidni znaki sečnje
- 5 ni mogoče opredeliti

VODNO TELO:

1 NE

2 DA (napiši tip): \_\_\_\_\_