

Priloga 6

Vrsta del

VRSTA DEL	OPIS DEL
GOZDNOGOJITVENA DELA:	
1. Obnova gozdov:	
- obnova s sadnjo ali setvijo	Z obnovo gozda s sadnjo ali setvijo se zagotavlja obnova v sestojih, kjer gozda po naravni poti ni mogoče obnoviti oziroma bi zaradi dolgotrajnosti naravne obnove lahko prišlo do razvrednotenja gozda in gozdnega zemljišča.
- priprava sestoja na naravno obnovo	Pri pripravi sestoja se odstranjuje grmovnice in drevesca, ki ovirajo nasemenitev in razvoj dobro zasnovanega vznika mladja, ki se razrašča pod njim.
- priprava tal za naravno nasemenitev	Opravlja se tam, kjer seme zaradi goste prepletenosti korenin zeliščne plasti (predvsem trav) težko vzkali.
2. Obžetev	Obžetev se opravlja, kadar zeliščni sloj onemogoča normalni razvoj mladja gozdnega drevja.
3. Nega mladja	V nego mladja je uvrščeno uravnavanje zmesi, odstranjevanje predrastkov, rahljanje in uravnavanje ostrih robov.
4. Nega gošče	V nego gošče je uvrščeno odstranjevanje silakov in drugih nezaželenih osebkov v zgornjem sloju, uravnavanje zmesi ter pomoč pri preslojevanju.
5. Nega letvenjaka (prvo redčenje)	Nega letvenjaka temelji na pozitivni izbiri dreves. Tem se odstrani konkurente. Povprečni premer za posek izbranega drevja je do 10 cm.
6. Nega drogovnjaka (drugo redčenje)	Nega drogovnjaka temelji na pozitivni izbiri dreves. Tem se odstrani konkurente. Povprečni premer za posek izbranega drevja je med 10 in 20 cm.
VARSTVENA DELA V GOZDOVIH:	
1. Izdelava lubadark	Lubadarka je s podlubniki naseljeno drevo. Izvedejo se posek dreves in potrebna zatiralna dela za preprečevanje širjenja podlubnikov.
2. Premije za protipožarno zavarovanje gozdov	Sofinancira se požarno zavarovanje in sicer le gozdov s 1. ali 2. stopnjo potencialne požarne ogroženosti gozdov v skladu s pravilnikom, ki ureja varstvo gozdov.
3. Zatiranje boleznin in škodljivcev gozdnega drevja in grmovja	Vsi ukrepi, ki preprečujejo širjenje oziroma zagotavljajo zatiranje škodljivcev in boleznin gozdnega drevja.
4. Gradnja in vzdrževanje protipožarnih presek, zidov in protipožarnih stez	Elementi protipožarnih presek morajo ustrezati predpisom s področja gradnje, vzdrževanja in načina uporabe gozdnih prometnic. Namenjene so prevoznosti z intervencijskimi vozili. Gradnja protipožarnega zidu obsega ročno pridobivanje kamenja in graditev zidu. Zid je visok 0,8 m in širok 0,8 m. Protipožarne steze so široke do 0,6 m.
5. Zaščita mlajših razvojnih faz gozdnega drevja pred divjadjo	Zaščita pred objedanjem vršnih poganjkov mladja gozdnega drevja in poškodbami na lubju mladih dreves. Ukrepi se nanašajo na zaščito mlajših razvojnih faz.

VRSTA DEL

OPIS DEL

VZDRŽEVANJE ŽIVLJENJSKEGA OKOLJA PROSTO ŽIVEČIH ŽIVALI:

- | | |
|---|--|
| 1. Vzdrževanje grmišč in obrečnih pasov, omejkov, protivetrnih pasov in gozdnega roba | Ukrepi za ohranjanje bivalnih in prehranskih razmer prostoživečih živali, predvsem v okoljih kjer je delež omenjenih ekotonov premajhen. |
| 2. Vzdrževanje pasišč v gozdu | S košnjo in drugimi potrebnimi ukrepi ohranjati pašne površine v gozdu v njihovem obsegu in v prehranskih zmožnostih. |
| 3. Vzdrževanje vodnih virov v gozdu | Ukrepi za ohranjanje kakovosti in količine vode vodnih virov v gozdu za prostoživeče živali. |
| 4. Sajenje sadik plodonosnega gozdnega drevja pomembnega za prehranjevanje živali | Sadnja plodonosnih drevesnih in grmovnih vrst, povečuje prehranske zmožnosti v okoljih kjer za ustrezno prehransko strukturo prostoživečih živali primanjkuje plodov lesnatih rastlin. |
| 5. Postavljanje gnezdnic in njihovo vzdrževanje | V predelih gozdov, kjer primanjkuje naravnih gnezdnic za duplarje se na ustreznih mestih postavi gnezdnice, ki so prilagojene ciljni vrsti duplarja. |
| 6. Ohranjanje in nega dela biotopa, pomembnega za ohranjanje in razvoj ogroženih vrst | Ukrepi (sečnja, obročkanje, negovalna dela, biotop se prepušča naravnemu razvoju), ki ohranjajo oziroma izboljšujejo biotope (zatočišča) posameznih ogroženih in redkih živalskih oziroma rastlinskih vrst. |
| 7. Osnovanje pasišč v gozdu | Za osnovanje pasišč se uporablja tehnične ukrepe, ki imajo najmanjše možne negativne posledice za okolico. |
| 8. Načrtno puščanje biomase v gozdu | Z namenom povečevanja biotske raznovrstnosti, izboljševanja ekoloških niš redkih in ogroženih organizmov, ter pospeševanja vrst pomembnih za gozd se v sestojih pušča odmrlo in odmirajoče drevje ter dele lesnatih rastlin. |

Šifrant aktivnosti

Šifra	Naziv aktivnosti
303	Sadnja
304	Setev
101	Priprava sestoja
102	Priprava tal
710	Obžetev
711	Nega mladja
712	Nega gošče
713	Prvo redčenje (nega letvenjaka)
714	Drugo redčenje (nega drogovnjaka)
718	Nega v prebiralnem gozdu
719	Odstranjevanje vzpenjavk
831	Premazi vršičkov iglavcev
833	Zaščita s količenjem
834	Zaščita s tulci, mrežo
835	Zaščita pred obgrizanjem in lupljenjem
836	Zaščita mladja z ograjo (novogradnja)
610	Vzdrževanje grmišč in obrečnih pasov, omejkov, protivetrnih pasov in gozdnega roba
611	Vzdrževanje pasišč v gozdu
620	Osnovanje pasišč v gozdu
623	Vzdrževanje zaraščajočih pasišč
613	Sadnja sadik plodonosnih drevesnih in grmovnih vrst
614	Postavitev gnezdnic
651	Ohranjanje biotopov – sečnja