

Příloha č. T2

Rámcová směrnice péče o les

Číslo směrnice	Kategorie lesa	Soubory lesních typů			
1	Porosty nejsou zařízeny LOH či LHP, jedná se dle katastru nemovitostí o ostatní plochu – zeleň	1G, 2L, 2D, 3L			
SLT	Předpokládaná cílová skladba dřevin (%)				
1G	OL 10				
2L	DB 5 JS 3 (JLH JL JLV) 1 JV				
2D	DB 6 JS1 JV 1 HB 1, LP JL				
3L	OL7 JS 3				
Porostní typ A		Porostní typ B		Porostní typ C	
SMÍŠENÝ DB-JS-OL (SLT 2L, 2D)		SMRKOVÝ – skupinovitě smíšený s JS, DB (SLT 2L, 2D)		OLŠOVÝ (SLT 1G, 3L)	
dílčí plochy 1L, částečně 2L a 5L		část dílčí plochy 2L a 5L		dílčí plochy 3 L, 4L, 6L a 8L	
Základní rozhodnutí					
Obmýetí	Obnovní doba	Obmýetí	Obnovní doba	Obmýetí	Obnovní doba
160-200	nepřetržitá	110 (DB 160-200)	30	do rozpadu	nepřetržitá
Hospodářský způsob		Hospodářský způsob		Hospodářský způsob	
Kombinovaný – skupinovitě formy s výběrnými prvky + částečně bezzásahový režim		Kombinovaný – skupinovitě formy s výběrnými prvky, v partiích s hojnějším SM clonná seč		Bezzásahový režim, případně skupinovitě formy s výběrnými prvky	
Dlouhodobý cíl péče o lesní porosty					
Zachování porostů příznivého složení, podpora horizontálně a vertikálně členěné struktury – minimálně 25 % zásoby do rozpadu		redukce SM, podpora horizontálně a vertikálně členěné struktury		Zachování porostů příznivého složení, minimálně 25 % zásoby do rozpadu	
Způsob obnovy a obnovní postup					
Kombinovaný – skupinovitě formy (max. 0,2 ha) s výběrnými prvky – zpravidla nutnost umělé obnovy DB a JL, částečně bezzásahový režim		Výběr a nebo skupinový výběr SM a dalších stanovištně nevhodných a geograficky nepůvodních dřevin, podpora přirozeného zmlazení – zpravidla nutnost umělé obnovy DB a JL. V partiích s vyšším zastoupením SM clonné pruhové seče s ponecháváním alespoň 10 % zásoby původních listnáčů na dožití (pokud budou na ploše přítomny). Podpora zejména DB.		Bezzásahový režim, případně skupinovitě formy s výběrnými prvky	
Způsob zalesnění, stanovení druhů a procento melioračních a zpevňujících dřevin (MZD) při obnově porostu					
V případě umělé obnovy sadba jamková s krytokořennými sazenicemi, podíl MZD → 100%.					
Dřeviny uplatňované při zalesnění za použití umělé obnovy (%)					
SLT 1G	OL 10				
SLT 2L	DB 7 (JLH JL JLV) 3				
SLT 2D	DB 8 HB 1, JL 1				
SLT 3L	OL 7 JS 3				

Péče o nálety, nárosty a kultury

Běžná výchova s podporou dřevin cílové skladby.
Tvorba a udržování složitější prostorové struktury porostů.
Ochrana umělé i přirozené obnovy dřevin přirozené skladby proti zvěři (individuální ochranou, oplocenkami při skupinové výsadbě, případně i repelenty).

Bezzásahový režim, péče o nálety, nárosty a kultury se nepředpokládá.

Opatření ochrany lesa

U nadějných jedinců v náletech a nárostech semenného i výmladného původu mechanická ochrana: individuální mechanická ochrana tubusy nebo oplůtky, individuální ochrana repelenty, skupinová ochrana oplocením. Průběžná kontrola a oprava oplocení. Udržení normovaného stavu zvěře. Ochrana proti buření vyžínáním.

Provádění nahodilých těžeb

Bez omezení lze zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty, stavby, nelesní pozemky a do vodních toků.

Lze připustit kácení souší a proschlých stromů v případě, pokud hrozí riziko pádu na cesty nebo další místa lázeňského parku s častějším pohybem návštěvníků. A to do vzdálenosti 20 m od těchto míst, v ojedinělých případech až 30 m. Takto asanované stromy budou ponechány v porostu k zetlení.

Zlomy, souše a vývraty s výjimkou výše uvedených případů ponechávat na místě.