

Příloha III

**Rámcové směrnice péče o les podle souborů lesních typů /
hospodářských souborů pro ZCHÚ**

(HS) Číslo směrnice	Kategorie lesa	Soubory lesních typů			
01	lesy zvláštního určení	0X, 1X, 1Z, 3J			
Cílová druhová skladba dřevin (%) při obnově lesa					
základní viz vlastní PP	meliorační a zpevňující			ostatní	
Porostní typ A		Porostní typ B		Porostní typ C	
listnaté dřeviny mimo akát		borovice (zvláště BOC)		akát	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
110-200	40	110	40	100-f	30-∞
Hospodářský způsob		Hospodářský způsob		Hospodářský způsob	
podroostní, výběrný		podroostní, výběrný		násečný (výběrný)	
Dlouhodobý cíl péče o lesní porosty					
udržení porostu s příznivým druhovým složením		převod na porost s přirozeným druhovým složením		postupná eliminace akátu	
Způsob obnovy a obnovní postup: jednotlivý výběr, sadba jamková s krytokořennými sazenicemi, uvolňování nárostu					
ponechat přirozenému vývoji, využít přirozené obnovy, jednotlivý až skupinový uvolňování nárostu, zdravotní výběr, ponechat výmladky		podsadbami cílových dřevin v malých skupinách měnit na cílovou druhovou sadbu; urychlit počátek obnovy už od 65 let		podsadbami měnit na cílovou druhovou sadbu (např. LP, BB, JS); před těžbou AK oslabit kroužkováním, likvidovat výmladky - postup potřebuje evěření	
Péče o nálety, nárosty a kultury: doba zajištění kultur 15 let					
zvláště SLT 3J: ochrana proti bušení ožínáním				eliminace výmladků AK	
Výchova porostů					
neutrální zásahy s negativním výběrem		neutrální zásahy s kombinovaným výběrem		neutrální/úrovňové zásahy s kombinovaným výběrem	
Opatření ochrany lesa: Porosty jsou značně ohrožené erozí					
vyloučit použití chemických prostředků		vyloučit použití chemických prostředků		omezeně možno použít arboricidy pro eliminaci výmladků AK	
Provádění nahodilých těžeb					
Doporučené technologie					
Dbát na ochranu půdy, přibližovací linie trasovat šikmo na vrstevnice					
Poznámka					
Na vhodných místech ponechání přestárých skupin stromů pro zlepšení vertikální struktury porostů a jejich přírodě bližšího vzhledu					

(HS) Číslo směrnice	Kategorie lesa	Soubory lesních typů			
21	les zvláštního určení	1C, 2A			
Cílová druhová skladba dřevin (%) při obnově lesa					
základní	meliorační a zpevňující			ostatní	
viz vlastní PP					
Porostní typ A		Porostní typ B		Porostní typ C	
listnaté dřeviny mimo akát		borovice (zvláště BOC)		akát	
Základní rozhodnutí					
Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba
100-180	30	80-100	30	70	30
Hospodářský způsob		Hospodářský způsob		Hospodářský způsob	
výběrný, podrostití		výběrný		N (V)	
Dlouhodobý cíl péče o lesní porosty					
udržení porostu s příznivým druhovým složením		převod na porost s přirozeným druhovým složením		postupná eliminace akátu	
Způsob obnovy a obnovní postup: jednotlivý výběr, uvolňování nárostu; použití trojúhelníkového sponu (eroze)					
ponechat přirozenému vývoji, maximálně využít přirozenou obnovu, uvolňování nárostu, zdravotní výběr, ponechat výmladky		podsadbami cílových dřevin v malých skupinách měnit na cílovou druhovou sadbu; počátek obnovy v cca 80 letech		podsadbami měnit na cílovou druhovou sadbu (např. LP, BB, JS); před těžbou AK oslabit kroužkováním, likvidovat výmladky - postup potřebuje evěření	
Péče o nálety, nárosty a kultury: ochrana proti buření ožínáním, ochrana listnáčů proti zvěři (individuální, oplocení kultur)					
				eliminace výmladků AK	
Výchova porostů: Podpora diferencované vertikální struktury porostů					
neutrální zásahy s negativním výběrem		neutrální zásahy s kombinovaným výběrem		neutrální/úrovňové zásahy s kombinovaným výběrem	
Opatření ochrany lesa					
vyloučit použití chemických prostředků		vyloučit použití chemických prostředků		omezeně možno použít arboricidy pro eliminaci výmladků AK	
Provádění nahodilých těžeb					
Doporučené technologie					
Dbát na ochranu půdy.					
Poznámka					
Na vhodných místech ponechání přestárých skupin stromů pro zlepšení vertikální struktury porostů a jejich přírodě bližšího vzhledu					

(HS) Číslo směrnice	Kategorie lesa	Soubory lesních typů			
25	les zvláštního určení	1W, 2D			
Cílová druhová skladba dřevin (%) při obnově lesa					
základní	meliorační a zpevňující			ostatní	
viz vlastní PP					
Porostní typ A		Porostní typ B		Porostní typ C	
listnaté dřeviny mimo akát		borovice (zvláště BOC), případně jiné (SM, MD)		akát	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
100-180	20	100	20	70	20
Hospodářský způsob		Hospodářský způsob		Hospodářský způsob	
výběrný, podrovní		výběrný		N (V)	
Dlouhodobý cíl péče o lesní porosty					
udržení porostu s příznivým druhovým složením		převod na porost s přirozeným druhovým složením		postupná eliminace akátu	
Způsob obnovy a obnovní postup					
ponechat přirozenému vývoji, maximálně využít přirozenou obnovu / obsekem, clonnými skupinami; použití 2 fází - prosvětlení pro podporu zmlazení, poté domýtná seč s ponecháním několika jedinců původního porostu		podsadbami cílových dřevin v skupinách měnit na cílovou druhovou sadbu; počátek obnovy v cca 80 letech		podsadbami měnit na cílovou druhovou sadbu (např. LP, BB, JS); před těžbou AK oslabit kroužkováním, likvidovat výmladky - postup potřebuje evěření	
Péče o nálety, nárosty a kultury: ochrana proti bušení ožínáním, ochrana listnáčů proti zvěři (individuální, oplocení kultur)					
				eliminace výmladků AK	
Výchova porostů: Podpora diferencované vertikální struktury porostů					
neutrální zásahy s negativním výběrem; postupně odstraňovat stanovištně nevhodné a cizokrajné dřeviny		neutrální zásahy s kombinovaným výběrem		neutrální/úrovňové zásahy s kombinovaným výběrem	
Opatření ochrany lesa					
vyloučit použití chemických prostředků		vyloučit použití chemických prostředků		omezeně možno použít arboricidy pro eliminaci výmladků AK	
Provádění nahodilých těžeb					
Doporučené technologie					
Poznámka					
Na vhodných místech ponechání přestálých skupin stromů pro zlepšení vertikální struktury porostů a jejich přírodě bližšího vzhledu					