

# Přílohy návrhové části

---

plánu péče o CHKO Šumava 2012 -2027

**Příloha č. 1 - I. zóny: rámcové směrnice řízení vývoje lesa pro I. zóny**

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů	Kategorie lesa	Rozloha
29 olšová stanoviště na podmáčených půdách	I.	5L, 3L, 1T, 1G (sukcese na bývalých zemědělských půdách: 4K, 5K, 6G, 5O, 6V, 5S, 5V)	LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>				
1G: 0L 8, VR 1, (SM, JS, OS) 1 1T: OL 7, SM 2, BRP 1 3L: OL 6, JS 3, SM 1 5L: OL 7, JS 2, SM 1				
<b>Porostní typy</b>				
OL				
<b>Základní rozhodnutí</b>				
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>
fyzický věk	nepřetržitá			
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>				
<b>Výčet dřevin:</b>				
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování				
<b>Hospodářský způsob</b>				
V				
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>				
jednotlivý nebo skupinový výběr, uvolnění nárostů Žádoucí je maximální podpora přirozené obnovy všech dřevin, bez zalesnění				
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>				
<b>Výchova porostů</b>				
Zdravotní výběr				
<b>Opatření ochrany lesů</b>				
u smrkových skupin ochrana proti větru (hluboké koruny)				
<b>Doporučené technologie</b>				
K půdě šetrné technologie, využívat dobu zámru				
<b>Poznámka</b>				
bez úpravy vodního režimu místa se stagnující vodou spíše ponechávat ladem				

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
129 sběrný HS pro samovolně vzniklé lesy výjimečné přírodní hodnoty, zamokřené, problematicky dostupné	I.	dle stanoviště		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
nestanovuje se, předpokládají se dynamické změny					
<b>Porostní typy</b>					
sukcese na druhotně odlesněných půdách					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
jednotlivý až skupinový výběr					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se, doplnění mezer umělou výsadbou není žádoucí					
<b>Výchova porostů</b>					
zpravidla se neprovádí (zejména na extrémních, podmáčených, oglejených a obohacených stanovištích), možné jsou zásahy za účelem posílení stability porostu vždy však s cílem zachování případné druhové, věkové a prostorové rozmanitosti přirozeně vzniklého porostu, výchovu přizpůsobit typu lesa (u přípravného zachovat funkci pionýrských dřevin, u přechodného podpora proniklých klimaxových dřevin)					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					
opatření přizpůsobit vývojovému trendu porostů					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	I.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování	
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
clonná seč, předsunuté prvky pro MZD, postup od S k V, po svahu, zachovat prostorovou a strukturu porostu		maximální využití přirozené obnovy, jednotlivý nebo skupinový výběr, maloplošná clonná seč k uvolnění BK a JD, a příměsí, zachovat prostorovou a strukturu porostu		skupinovitě nebo clonná seč po svahu, obnovovat zároveň s ostatními přimíšenými druhy dřevin , zachovat prostorovou a strukturu porostu	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM možno doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
ohrožení erozí – zajistit vyšší podíl listnáčů biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
s ohledem na stanoviště nutné použití šetrných technologií k půdě i porostu, na prudších svazích lanovka					
Poznámka					
v extrémních podmínkách je nutné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba) doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha (I. zóna), stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	I.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
120, fyzický věk (reliktní bory - porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (reliktní bory - porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
N (P)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
Jednotlivý výběr					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
ohrožení erozí – minimalizovat zásahy startující erozi biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na stanoviště nutné použití k půdě šetrných technologií, na prudších svazích lanovka					
<b>Poznámka</b>					
v extrémních podmínkách ( reliktní bory) je vhodné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba) doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	I.	4K1, 5O1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5O: SM 6, JD 3, BK 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
120, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování	
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maximální využití přirozené obnovy, jednotlivý výběr, clonná seč s předsunutými prvky pro BK a JD ( kotlíky, skupinový výběr)		Jednotlivý výběr,clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		přirozená obnova jednotlivým výběrem či skupinovou clonnou sečí s podporou přirozené obnovy	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD z přirozené obnovy					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
běžné					
Poznámka					
Doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	I.	4K1, 501		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5O: SM 6, JD 3, BK 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
120 až fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	20 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD, BO a příměsí clonnou sečí, výjimečně násekem s ponechanými výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	I.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1					
4S: SM 6, BK 2, JD 2					
5O: SM 6, JD 3, BK 1					
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování	
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, MZD obnovovat v předstihu předstunutými clonnými prvky využít přirozené obnovy BK a JD, případně JV, JS, JL		Jednotlivý výběr,clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		Jednotlivý výběr, přirozená obnova skupinovou clonnou sečí se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
Šetrné k půdě a porostu,na svazích lanové systémy , kůň					
Poznámka					
Doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	I.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1 4S: SM 6, BK 2, JD 2 5O: SM 6, JD 3, BK 1 5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
110 fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	20 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD BO a příměsí clonnou sečí, případně násekem s výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
Šetrné k půdě a porostu, na svazích lanové systémy, kůň					
<b>Poznámka</b>					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	I.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL)			
5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO)		6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL			
5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL)		6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP)		6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO)			
5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM		6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO)			
5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování	
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, předsunuté prvky pro stinné dřeviny, využít přirozené obnovy SM, BK, JD, JV, JS, JL		jednotlivý nebo skupinový výběr, popř. maloplošná clonná seč s uvolňováním JD, BK a dalších listnáčů		před semenným rokem clonnou sečí od stinného okraje, jednotlivý výběr	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD úprava hustoty porostu					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat hluboké koruny					
Opatření ochrany lesů					
na svazích nebezpečí eroze, na živných půdách buřň a hniloba SM biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
s ohledem na ochranu půdy před erozí použít technologii přibližování šetrných k půdě, na prudkých svazích lanové systémy					

Poznámka
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	I.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL)			
5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO)		6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL			
5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL)		6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP)		6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO)			
5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM		6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO)			
5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
Jednotlivý výběr,clonná seč s předsunutými prvky, popř. v borových porostech v kombinaci s násekem uchovat příměs BO náhorního typu					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat hluboké koruny					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na ochranu půdy před erozí přednostně kůň, na prudkých svazích lanové systémy					
<b>Poznámka</b>					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	I.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
<b>Porostní typy</b>					
SM		smíšené		BK	
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP		P (V)		P	
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
jednotlivý výběr, clonná seč s předsunutými prvky pro MZD podpora přirozené obnovy vtroušených listnáčů jejich uvolňováním		jednotlivý výběr, clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		jednotlivý výběr, v semenném roce clonná seč od stinného okraje se současnou obnovou přimíšených MZD	
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
včasná výchova, do návětrných okrajů umisťovat MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	II.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
130 fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
Jednotlivý výběr, clonná seč v kombinaci s násekem a přirozenou obnovou předsunuté obnovní prvky pro JD a BK					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora náhorního typu BO a MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu podpora náhorního typu BO a příměsí, volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
Doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
55 živná stanoviště vyšších poloh	I.	6S, 6B, 5S, 6D, 6H, 5B, 5U, 5H, 5W, 5D		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5B: SM 6, JD 2, BK 2, KL		5W: BK 7, KL 2, JD 1, (SM)			
5D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1		6B: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5H: SM 6, JD 2, BK 2		6D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL		6H: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5U: SM 3, JD 2, BK 2, JS 2, KL 1, JL, (LP)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
P		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
vitální buřen znesnadňuje přirozenou obnovu, proto je žádoucí udržení plného zápoje a pozvolný clonný postup maloplošnými clonnými sečemi pro přirozené zmlazení v předstihu uplatnit podsadby MZD		jednotlivý výběr,clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením porostu		jednotlivý výběr,clonné seče od stinného okraje se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD v přehoustlých porostech prostřihávky					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny kromě rodu Sambucus ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
na svazích lanové systémy, kůň					
Poznámka					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	I.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5O: SM 6, JD 3, BK 1 5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO) 5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS 6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK 6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK 6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
obnovovat maloplošnými clonnými sečemi, přiměsí obnovovat v předstihu na SLT O využít BR a OS jako MZD dbát na dostatečné zastoupení JD		jednotlivý výběr,clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením		jednotlivý výběr až maloplošné clonné seče, MZD obnovovat současně, chybějící MZD doplnit podsadbami, na SLT V dbát na dostatečné zastoupení JD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora kvality a stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat volnější zápoj a hluboko zavětné porostní stěny					
Opatření ochrany lesů					
důraz na ochranu proti větru biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
Poznámka					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů	Kategorie lesa	Rozloha	
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	I.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q	LH, LZU		
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5O: SM 6, JD 3, BK 1 5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO) 5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS 6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK 6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK 6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	30 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
jednotlivý výběr, clonná seč nebo násek s výstavky náhorního typu BO, předsunout prvky pro MZD					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
<b>Poznámka</b>					
doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů	Kategorie lesa	Rozloha	
59 podmáčená stanoviště středních a vyšších poloh	I.	6G, 6V9, 5R, 5G, 5V9	LH, LZU		
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5G: SM 6, JD 2, BO 1, OL +1, BK +1, OS 5R: SM 6, BO 4, BRP, OL (OLS) 5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS 6G: SM 7, JD 3, BO, OL (BK) 6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL					
<b>Porostní typy</b>					
SM		smíšené			
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
120, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	130, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)		
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP		P (V)			
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
skupinové clonné seče zevnitř porostu pro vnos MZD v předstihu před obnovou SM, volit pomalý a opatrný postup obnovy, dbát na dostatečné zastoupení JD		jednotlivý výběr, maloplošná clonná seč s postupným prosvětlením			
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD zvyšování podílu JD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu zvyšování stability porostů, rozvolnit zápoj a vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých korun a hluboké zavětvění					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
kůň, speciálně vybavené UKT nebo LKT, omezené lanové systémy					
<b>Poznámka</b>					
neprovádět odvodnění porostů doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
71 exponovaná stanoviště horských poloh	I.	7N, 7K9, 7F, 7S9		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7F: SM 8, BK 1, JD 1, KL 7K: SM 8, BK 1, JD 1, BO 7N: SM 8, BK1, JD 1, KL (JR) 7S: SM 8, JD 1, BK1, KL					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
obnovovat zásadně přirozeně pomalým postupem po svahu, vhodným procloněním vytvářet tepelné a světelné podmínky pro hloučkovitou přirozenou obnovu SM, podporovat autochtonní SM, MZD obnovovat rovněž přirozeně, není-li možné, zajistit podsadbou, cílem je více rozvolněný porost s hlubokými korunami					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM možno doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu minimalizovat zásahy, hmotu ponechávat v porostu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
individuální ochrana MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
z důvodu labilního půdního povrchu používat výhradně k půdě a vegetaci šetrné technologie					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
73 kyselá stanoviště horských poloh	I.	7K, 7M		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7K: SM 8, BK 1, JD1, BO 7M: SM 8, BK 1-2, JD +1, BR, JR					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
150, fyzický věk (porosty výjimečné přirodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přirodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
důležité je udržení vhodných tepelných mikroklimatických podmínek, obnovovat jednotlivým výběrem nebo pomalým clonným postupem pro postupnou hloučkovitou obnovu SM, podporovat autochtonní SM MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovu v předstunutých prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárůstů SM					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM možno doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora volného zápoje					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu zvyšovat odolnost proti nepříznivým klimatickým vlivům zvyšovat tloušťkovou a výškovou diferenciaci porostů, podporovat stabilní a kvalitní cílové stromy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
včasná výchova, do návětrných okrajů MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
UKT po zámrazu, kůň					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
75 živná stanoviště horských poloh	I.	7S, 7B		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7B: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1 7S: SM 8, JD 1, BK 1, KL					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
vzhledem k nižší stabilitě porostů volit jednotlivý výběr nebo opatrný maloplošný clonný postup MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovou v představených prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárostů SM všeestranně podporovat autochtonní SM					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM možno doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
UKT po zámru, kůň					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
77 oglejená stanoviště horských poloh	I.	7O, 7V, 7P, 8Q, 8O, 8V, 8P, 7Q		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
7O: SM 7, JD 3, BK (BO)		8O: SM 10, JD, BRP, JR			
7P: SM8, JD 2, BK, (BRP, JR, BO)		8P: SM 10, JD, BRP, JR			
7Q: SM 8, JD 2,BK, BO (BRP)		8Q: SM 10, JR, BRP			
7V: SM7, JD 1, BK1, KL 1		8V: SM 10, KL (JD,BK)			
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba
150, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (V)					
Způsob obnovy a obnovní postup					
zásadně pomalý postup obnovy jednotlivým výběrem nebo maloplošnými sečemi se zajištěním přirozené obnovy všech dřevin přirozenou obnovu MZD řešit v předstihu, umělou umístit do předsunutých prvků zajisti odpovídající zastoupení JD, podporovat autochtonní SM postupně přecházet na výběrný hospodářský způsob					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu vytvořit tloušťkově a výškově diferencované porosty, vytvářet porostní pláště					
Opatření ochrany lesů					
ochrana proti ohrožení větrem biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie k půdě a vegetaci					
Poznámka					
neprovádět odvodnění porostů doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů	Kategorie lesa	Rozloha	
79 podmáčená stanoviště horských poloh	I.	7G, 7R, 7T, 6R, 7V9, 8G, 8T,	LH, LZU		
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
6R: SM 10, BO, OL (OLS), JD		7V: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1			
7G: SM 8, JD 2, OLS (BO)		8G: SM 10, BRP, OLS, (JR)			
7R: SM 10, BRP, JR, BO		8T: SM 10, BRP, JR, (KOS)			
7T: SM 9, JD 1, BRP, OLS, JR, (BO)					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
140, fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	40 až nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
V					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
s ohledem na trvalé zamokření je při obnově žádoucí zachování a maximální podpora meliorační a zpevňující funkce všech dřevin, které tyto funkce v porostu plní velmi opatrný pomalý postup obnovy jednotlivým výběrem zaměřeným na trvalé zvyšování stability porostů, nejstabilnější části porostu předržet do dalšího obmýtí vytvořit prostor pro obnovu autochtonního SM, zajistit dostatečný podíl JD					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat volnější vertikální zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie					
<b>Poznámka</b>					
bez odvodnění doporučuje se ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 100 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů	Kategorie lesa	Rozloha	
01 mimořádně nepříznivá stanoviště	I.	9R, 8R, 6Y, 5J, OR, 7Y, 8Y, 6L, 6Z, 7Z, 5Y, OZ, 5Z, OC	LO		
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
SM		BO	BK		
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se					
<b>Výchova porostů</b>					
jen nezbytné asanační zásahy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
02 vysokohorské lesy pod hranicí stromové vegetace	I.	8K, 8N, 8S, 8Z		LO	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
fyzický věk (170)	nepřetržitá (60)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
<b>Výchova porostů</b>					
udržovat volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					

**Použité zkratky pro hospodářský způsob:**

N – obnova násečná

P - obnova podrostní

V – seč výběrná podle hospodářských kritérií

Vú – účelový jednotlivý výběr (především zdravotní) sledující prosté udržení lesa

pP – předsunuté clonné kotlíky, následované plošnou obnovou pod porostem (sečí clonnou)



**Příloha č. 2 – II. zóny: rámcové směrnice řízení vývoje lesa pro II. zóny**

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
29 olšová stanoviště na podmáčených půdách	II.	5L, 3L, 1T, 1G (sukcese na bývalých zemědělských půdách: 4K, 5K, 6G, 5O, 6V, 5S, 5V)		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
1G: OL 8, VR 1, (SM, JS, OS) 1 1T: OL 7, SM 2, BRP 1 3L: OL 6, JS 3, SM 1 5L: OL 7, JS 2, SM 1					
Porostní typy					
OL					
Základní rozhodnutí					
Obmýetí	Obnovní doba	Obmýetí	Obnovní doba	Obmýetí	Obnovní doba
90 (fyzický věk)	20 (nepřetržitá)				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
V					
Způsob obnovy a obnovní postup					
jednotlivý nebo skupinový výběr, uvolnění nárostů žádoucí je maximální podpora přirozené obnovy všech dřevin					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
ochrana proti bušení a zvěři					
Výchova porostů					
podpora kvalitních OL, a příměsí (JS), na G stanovištích i BR					
Opatření ochrany lesů					
u smrkových skupin ochrana proti větru (hluboké koruny)					
Doporučené technologie					
kůň, šetrné technologie, využívat dobu zámrazu					
Poznámka					
bez úpravy vodního režimu nezalesňovat místa se stagnující vodou					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
129 sběrný HS pro samovolně vzniklé lesy výjimečné přírodní hodnoty, zamokřené, problematicky dostupné	II.	dle stanoviště		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
nestanovuje se, předpokládají se dynamické změny					
<b>Porostní typy</b>					
sukcese na druhotně odlesněných půdách					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
jednotlivý až skupinový výběr					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se, doplnění mezer umělou výsadbou není žádoucí					
<b>Výchova porostů</b>					
zpravidla se neprovádí (zejména na extrémních, podmáčených, oglejených a obohacených stanovištích), možné jsou zásahy za účelem posílení stability porostu vždy však s cílem zachování případné druhové, věkové a prostorové rozmanitosti přirozeně vzniklého porostu, výchovu přizpůsobit typu lesa (u přípravného zachovat funkci pionýrských dřevin, u přechodného podpora proniklých klimaxových dřevin)					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					
opatření přizpůsobit vývojovému trendu porostů					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	II.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	150	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
clonná seč, předsunutě prvky pro MZD, postup od S k V, po svahu		maximální využití přirozené obnovy, jednotlivý nebo skupinový výběr, maloplošná clonná seč k uvolnění BK a JD, a příměsí		skupinovitě nebo clonná seč po svahu, obnovovat zároveň s ostatními přimíšenými druhy dřevin	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD					
podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu					
podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD					
přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
ohrožení erozí – zajistit vyšší podíl listnáčů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
s ohledem na stanoviště nutné použití šetrných technologií, na prudších svazích lanovka					
Poznámka					
v extrémních podmínkách je nutné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba)					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy					
v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha (II. zóna), stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	II.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
N (P)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
okrajová seč s výstavky, přimíšené dřeviny obnovovat v předstihu nebo dodatečně					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
ohrožení erozí – zajistit vyšší podíl listnáčů biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na stanoviště nutné použití šetrných technologií, na prudších svazích lanovka					
<b>Poznámka</b>					
v extrémních podmínkách je nutné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba) ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	II.	4K1, 5O1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
5O: SM 6, JD 3, BK 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
120	30	130	30	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maximální využití přirozené obnovy, clonná seč s předsunutými prvky pro BK a JD ( kotlíky, skupinový výběr)		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		přirozená obnova skupinovou clonnou sečí se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
běžné					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	II.	4K1, 5O1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5O: SM 6, JD 3, BK 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
120	20				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD, BO a přiměsí clonnou sečí, případně násekem s výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	II.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1					
4S: SM 6, BK 2, JD 2					
5O: SM 6, JD 3, BK 1					
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	130	30	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování		Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování	
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, MZD obnovovat v předstihu předsunutými clonnými prvky využít přirozené obnovy BK a JD, případně JV, JS, JL		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		přirozená obnova skupinovou clonnou sečí se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
na svazích lanové systémy , kůň					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	II.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1 4S: SM 6, BK 2, JD 2 5O: SM 6, JD 3, BK 1 5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba
110	20				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD BO a příměsí clonnou sečí, případně násekem s výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
na svazích lanové systémy, kůň					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	II.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL)			
5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO)		6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL			
5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL)		6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP)		6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO)			
5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM		6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO)			
5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
130	30	140	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, předsunuté prvky pro stinné dřeviny, využit přirozené obnovy SM, BK, JD, JV, JS, JL		jednotlivý nebo skupinový výběr, popř. maloplošná clonná seč s uvolňováním JD, BK a dalších listnáčů		před semenným rokem clonnou sečí od stinného okraje	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD					
podpora MZD					
úprava hustoty porostu					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu					
podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD					
přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
křoviny ponechávat bez zásahu					
udržovat hluboké koruny					
Opatření ochrany lesů					
na svazích nebezpečí eroze, na živných půdách buřň a hniloba SM					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
s ohledem na ochranu půdy před erozí přednostně kůň, na prudkých svazích lanové systémy					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	II.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL)			
5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO)		6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL			
5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL)		6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP)		6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO)			
5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM		6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO)			
5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
130	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč s předsunutými prvky, popř. v kombinaci s náskem uchovat příměs BO náhorního typu					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat hluboké koruny					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na ochranu půdy před erozí přednostně kůň, na prudkých svazích lanové systémy					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	II.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
130	30	140	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
clonná seč s předsunutými prvky pro MZD podpora přirozené obnovy vtroušených listnáčů jejich uvolňováním		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		v semenném roce clonná seč od stinného okraje se současnou obnovou přimíšených MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
včasná výchova, do návětrných okrajů umisťovat MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
běžné					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	II.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba
130	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč v kombinaci s násekem a přirozenou obnovou předsunutá obnovní prvky pro JD a BK					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora náhorního typu BO a MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu podpora náhorního typu BO a příměsí, volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
55 živná stanoviště vyšších poloh	II.	6S, 6B, 5S, 6D, 6H, 5B, 5U, 5H, 5W, 5D		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5B: SM 6, JD 2, BK 2, KL		5W: BK 7, KL 2, JD 1, (SM)			
5D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1		6B: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5H: SM 6, JD 2, BK 2		6D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL		6H: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5U: SM 3, JD 2, BK 2, JS 2, KL 1, JL, (LP)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
130	30	140	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
P		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
vitální buřň znesnadňuje přirozenou obnovu, proto je žádoucí udržení plného zápoje a pozvolný clonný postup maloplošnými clonnými sečemi pro přirozené zmlazení v předstihu uplatnit podsadby MZD		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením porostu		clonné seče od stinného okraje se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD v přehoustlých porostech prostřihávky					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny kromě rodu Sambucus ponechávat bez zásahu					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
na svazích lanové systémy, kůň					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	II.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5O: SM 6, JD 3, BK 1		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK			
5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO)		6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK			
5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS		6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	130	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
obnovovat maloplošnými clonnými sečemi, přiměsí obnovovat v předstihu na SLT O využít BR a OS jako MZD dbát na dostatečné zastoupení JD		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením		přirozeně maloplošnými clonnými sečemi, MZD obnovovat současně, chybějící MZD doplnit podsadbami, na SLT V dbát na dostatečné zastoupení JD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora kvality a stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat volnější zápoj a hluboko zavětvené porostní stěny					
Opatření ochrany lesů					
důraz na ochranu proti větru biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	II.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5O: SM 6, JD 3, BK 1		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK			
5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO)		6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK			
5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS		6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
130	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč nebo násek s výstavky náhorního typu BO, předsunout prvky pro MZD					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
59 podmáčená stanoviště středních a vyšších poloh	II.	6G, 6V9, 5R, 5G, 5V9		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5G: SM 6, JD 2, BO 1, OL +1, BK +1, OS 5R: SM 6, BO 4, BRP, OL (OLS) 5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS 6G: SM 7, JD 3, BO, OL (BK) 6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL					
<b>Porostní typy</b>					
SM		smíšené			
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	40	130	40		
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP		P (V)			
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
skupinové clonné seče zevnitř porostu pro vnos MZD v předstihu před obnovou SM, volit pomalý a opatrný postup obnovy, dbát na dostatečné zastoupení JD		maloplošná clonná seč s postupným prosvětlením			
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturální zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD zvyšování podílu JD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu zvyšování stability porostů, rozvolnit zápoj a vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých korun a hluboké zavětvění					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
kůň, speciálně vybavené UKT nebo LKT, omezené lanové systémy					
<b>Poznámka</b>					
neprovádět odvodnění porostů ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
71 exponovaná stanoviště horských poloh	II.	7N, 7K9, 7F, 7S9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
7F: SM 8, BK 1, JD 1, KL 7K: SM 8, BK 1, JD 1, BO 7N: SM 8, BK1, JD 1, KL (JR) 7S: SM 8, JD 1, BK1, KL					
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba
150	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (V)					
Způsob obnovy a obnovní postup					
obnovovat zásadně přirozeně pomalým postupem po svahu, vhodným procloněním vytvářet tepelné a světelné podmínky pro hloučkovitou přirozenou obnovu SM, podporovat autochtonní SM, MZD obnovovat rovněž přirozeně, není-li možné, zajistit podsadbu					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu minimalizovat zásahy, hmotu ponechávat v porostu					
Opatření ochrany lesů					
individuální ochrana MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
z důvodu labilního půdního povrchu používat šetrné technologie					
Poznámka					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
73 kyselá stanoviště horských poloh	II.	7K, 7M		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7K: SM 8, BK 1, JD1, BO 7M: SM 8, BK 1-2, JD +1, BR, JR					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
150	40				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
<b>Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování</b>					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
důležité je udržení vhodných tepelných mikroklimatických podmínek, obnovovat pomalým clonným postupem pro postupnou hloučkovitou obnovu SM, podporovat autochtonní SM MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovou v předstunutých prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárostů SM					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora volného zápoje					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu zvyšovat odolnost proti nepříznivým klimatickým vlivům zvyšovat tloušťkovou a výškovou diferenciaci porostů, podporovat stabilní a kvalitní cílové stromy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
včasná výchova, do návětrných okrajů MZD biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
UKT po zámru, kůň					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
75 živná stanoviště horských poloh	II.	7S, 7B		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7B: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1 7S: SM 8, JD 1, BK 1, KL					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
150	40				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
vzhledem k nižší stabilitě porostů volit opatrný maloplošný clonný postup MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovou v předstunutých prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárostů SM všestranně podporovat autochtonní SM					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
UKT po zámru, kůň					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
77 oglejená stanoviště horských poloh	II.	7O, 7V, 7P, 8Q, 8O, 8V, 8P, 7Q		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7O: SM 7, JD 3, BK (BO)		8O: SM 10, JD, BRP, JR			
7P: SM8, JD 2, BK, (BRP, JR, BO)		8P: SM 10, JD, BRP, JR			
7Q: SM 8, JD 2, BK, BO (BRP)		8Q: SM 10, JR, BRP			
7V: SM7, JD 1, BK1, KL 1		8V: SM 10, KL (JD, BK)			
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
140	40				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
zásadně pomalý postup obnovy maloplošnými sečemi se zajištěním přirozené obnovy všech dřevin přirozenou obnovu MZD řešit v předstihu, umělou umístit do předsunutých prvků zajistí odpovídající zastoupení JD, podporovat autochtonní SM postupně přecházet na výběrný hospodářský způsob					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu vytvořit tloušťkově a výškově diferencované porosty, vytvářet porostní pláště					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
ochrana proti ohrožení větrem biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
<b>Doporučené technologie</b>					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie					
<b>Poznámka</b>					
neprovádět odvodnění porostů ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
79 podmáčená stanoviště horských poloh	II.	7G, 7R, 7T, 6R, 7V9, 8G, 8T,		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
6R: SM 10, BO, OL (OLS), JD		7V: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1			
7G: SM 8, JD 2, OLS (BO)		8G: SM 10, BRP, OLS, (JR)			
7R: SM 10, BRP, JR, BO		8T: SM 10, BRP, JR, (KOS)			
7T: SM 9, JD 1, BRP, OLS, JR, (BO)					
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba
140	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
V					
Způsob obnovy a obnovní postup					
s ohledem na trvalé zamokření je při obnově žádoucí zachování a maximální podpora meliorační a zpevňující funkce všech dřevin, které tyto funkce v porostu plní velmi opatrný pomalý postup obnovy jednotlivým výběrem zaměřeným na trvalé zvyšování stability porostů, nejstabilnější části porostu předržet do dalšího obmýtí vytvořit prostor pro obnovu autochtonního SM, zajistit dostatečný podíl JD					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat volnější vertikální zápoj					
Opatření ochrany lesů					
biocidy nelze použít (popř. jen na základě výjimky ze zák. 114/1992 Sb.)					
Doporučené technologie					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie					
Poznámka					
bez odvodnění ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy v množství nejméně 30 jedinců na 1 ha, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
01 mimořádně nepříznivá stanoviště	II.	9R, 8R, 6Y, 5J, OR, 7Y, 8Y, 6L, 6Z, 7Z, 5Y, OZ, 5Z, OC		LO	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
SM		BO		BK	
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se					
<b>Výchova porostů</b>					
jen nezbytné asanační zásahy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
02 vysokohorské lesy pod hranicí stromové vegetace	II.	8K, 8N, 8S, 8Z		LO	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b><u>Obmýtl</u></b>	<b>Obnovní doba</b>	<b><u>Obmýtl</u></b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (170)	nepřetržitá (60)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
<b>Výchova porostů</b>					
udržovat volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					

**Použité zkratky pro hospodářský způsob:**

N – obnova násečná

P - obnova podrostní

V – seč výběrná podle hospodářských kritérií

Vú – účelový jednotlivý výběr (především zdravotní) sledující prosté udržení lesa

pP – předsunuté clonné kotlíky, následované plošnou obnovou pod porostem (sečí clonnou)



**Příloha č. 3 – III. zóny: rámcové směrnice řízení vývoje lesa pro III. zóny**

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
29 olšová stanoviště na podmáčených půdách	III.	5L, 3L, 1T, 1G (sukcese na bývalých zemědělských půdách: 4K, 5K, 6G, 5O, 6V, 5S, 5V)		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
1G: OL 8, VR 1, (SM, JS, OS) 1					
1T: OL 7, SM 2, BRP 1					
3L: OL 6, JS 3, SM 1					
5L: OL 7, JS 2, SM 1					
Porostní typy					
OL					
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
90 (fyzický věk)	20 (nepřetržitá)				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
V					
Způsob obnovy a obnovní postup					
jednotlivý nebo skupinový výběr, uvolnění nárostů žádoucí je maximální podpora přirozené obnovy všech dřevin					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
ochrana proti bušení a zvěři					
Výchova porostů					
podpora kvalitních OL, a příměsí (JS), na G stanovištích i BR					
Opatření ochrany lesů					
u smrkových skupin ochrana proti větru (hluboké koruny)					
Doporučené technologie					
kůň, šetrné technologie, využívat dobu zámrazu					
Poznámka					
bez úpravy vodního režimu nezalesňovat místa se stagnující vodou					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
129 sběrný HS pro samovolně vzniklé lesy výjimečné přírodní hodnoty, zamokřené, problematicky dostupné	III.	dle stanoviště		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
nestanovuje se, předpokládají se dynamické změny					
<b>Porostní typy</b>					
sukcese na druhotně odlesněných půdách					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtlí</b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)	nepřetržitá (porosty výjimečné přírodní hodnoty vymezené dohodou s vlastníkem)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
jednotlivý až skupinový výběr					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se, doplnění mezer umělou výsadbou není žádoucí					
<b>Výchova porostů</b>					
zpravidla se neprovádí (zejména na extrémních, podmáčených, oglejených a obohacených stanovištích), možné jsou zásahy za účelem posílení stability porostu vždy však s cílem zachování případné druhové, věkové a prostorové rozmanitosti přirozeně vzniklého porostu, výchovu přizpůsobit typu lesa (u přípravného zachovat funkci pionýrských dřevin, u přechodného podpora proniklých klimaxových dřevin)					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					
opatření přizpůsobit vývojovému trendu porostů					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	III.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	150	40	150	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (N)		P (V)		P (N)	
Způsob obnovy a obnovní postup					
clonná seč, předsunutě prvky pro MZD, postup od S k V, po svahu		maximální využití přirozené obnovy, jednotlivý nebo skupinový výběr, maloplošná clonná seč k uvolnění BK a JD, a příměsí		skupinovitě nebo clonná seč po svahu, obnovovat zároveň s ostatními přimíšenými druhy dřevin	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD					
podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu					
podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD					
přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
ohrožení erozí – zajistit vyšší podíl listnáčů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
s ohledem na stanoviště nutné použití šetrných technologií, na prudších svazích lanovka					
Poznámka					
v extrémních podmínkách je nutné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba)					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy jako výstavky, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					
násek je možné využít jen za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
41 exponovaná stanoviště středních poloh	III.	4K1, 5Y1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5Y: SM 5, BK 3, JD 1, BR 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba
120	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
N (P)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
okrajová seč s výstavky, přimíšené dřeviny obnovovat v předstihu nebo dodatečně					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
ohrožení erozí – zajistit vyšší podíl listnáčů biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na stanoviště nutné použití šetrných technologií, na prudších svazích lanovka					
<b>Poznámka</b>					
v extrémních podmínkách je nutné více přiblížit skladbu skladbě přirozené, popř. přecházet na účelový výběr (fyzický věk, nepřetržitá obnovní doba) ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	III.	4K1, 5O1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5O: SM 6, JD 3, BK 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
120	30	130	30	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maximální využití přirozené obnovy, clonná seč s předsunutými prvky pro BK a JD ( kotlíky, skupinový výběr)		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		přirozená obnova skupinovou clonnou sečí se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
běžné					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy jako výstavky, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
43 kyselá stanoviště středních poloh	III.	4K1, 5O1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 5O: SM 6, JD 3, BK 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
120	20				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD, BO a přiměsí clonnou sečí, případně násekem s výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	III.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP)					
4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1					
4S: SM 6, BK 2, JD 2					
5O: SM 6, JD 3, BK 1					
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	130	30	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, MZD obnovovat v předstihu předsunutými clonnými prvky využít přirozené obnovy BK a JD, případně JV, JS, JL		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		přirozená obnova skupinovou clonnou sečí se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
na svazích lanové systémy , kůň					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
45 živná stanoviště středních poloh	III.	4S, 4N4, 5O1, 4K1, 5S1		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
4K: SM 5, BK 2, JD 2, BO 1 (LP) 4N: SM 6, BK 2, JD 1, BO 1 4S: SM 6, BK 2, JD 2 5O: SM 6, JD 3, BK 1 5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL)					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
110	20				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
předsunutými clonnými prvky v předstihu obnovovat MZD BO a přiměsí clonnou sečí, případně násekem s výstavky					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
na svazích lanové systémy, kůň					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	III.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1 5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO) 5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL) 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL) 6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL 6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO) 6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO) 6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
120	30	130	40	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
maloplošné clonné seče, předsunuté prvky pro stinné dřeviny, využít přirozené obnovy SM, BK, JD, JV, JS, JL		jednotlivý nebo skupinový výběr, popř. maloplošná clonná seč s uvolňováním JD, BK a dalších listnáčů		před semenným rokem clonnou sečí od stinného okraje	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD úprava hustoty porostu					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy udržovat hluboké koruny					
Opatření ochrany lesů					
na svazích nebezpečí eroze, na živných půdách buřň a hniloba SM biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
s ohledem na ochranu půdy před erozí přednostně kůň, na prudkých svazích lanové systémy					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
51 exponovaná stanoviště vyšších poloh	III.	6N, 6A, 6K9, 6F, 5N, 6S9, 5A, 5C, 5K9, 5F, 5S9, 5M9		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5A: SM 4, JD 1, BK 3, KL 1, (JS,JL) 1 5C: BK 7, JD 1, LP 1, KL 1 (SM,BO) 5F: SM6, JD 1, BK 2, KL 1 (JL) 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 5N: SM 6, JD1, BK 3, BO (KL)		5S: SM7, JD 1, BK 2 (KL) 6A: SM 4, JD 2, BK 2, KL 2, JL 6F: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1 (BO) 6N: SM 6, JD 2, BK 2, KL (BO) 6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba	<u>Obmýtl</u>	Obnovní doba
120	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč s předsunutými prvky, popř. v kombinaci s náskem uchovat příměs BO náhorního typu					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy udržovat hluboké koruny					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
s ohledem na ochranu půdy před erozí přednostně kůň, na prudkých svazích lanové systémy					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	III.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	130	40	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
clonná seč s předsunutými prvky pro MZD podpora přirozené obnovy vtroušených listnáčů jejich uvolňováním		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlováním porostu		v semenném roce clonná seč od stinného okraje se současnou obnovou přimíšených MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
včasná výchova, do návětrných okrajů umisťovat MZD biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
běžné					
Poznámka					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné formou výstavek, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
53 kyselá stanoviště vyšších poloh	III.	6K, 5K, 6I, 6M, 5M, 5I		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5I: SM 6, JD 2, BK 2 5K: SM 6, BK 2, JD 2, BO (LP) 5M: BO 6, BK 3, BR 1, JD, SM 6I: SM 7, JD 2, BK 1 6K: SM 7, BK 2, JD 1					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč v kombinaci s násekem a přirozenou obnovou předsunutá obnovní prvky pro JD a BK					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora náhorního typu BO a MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy podpora náhorního typu BO a příměsí, volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
běžné					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
55 živná stanoviště vyšších poloh	III.	6S, 6B, 5S, 6D, 6H, 5B, 5U, 5H, 5W, 5D		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5B: SM 6, JD 2, BK 2, KL		5W: BK 7, KL 2, JD 1, (SM)			
5D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1		6B: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5H: SM 6, JD 2, BK 2		6D: SM 6, JD 2, BK 1, KL 1			
5S: SM 7, JD 1, BK 2 (KL		6H: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
5U: SM 3, JD 2, BK 2, JS 2, KL 1, JL, (LP)		6S: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
120	30	130	40	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
P		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
vitální buřen znesnadňuje přirozenou obnovu, proto je žádoucí udržení plného zápoje a pozvolný clonný postup maloplošnými clonnými sečemi pro přirozené zmlazení v předstihu uplatnit podsadby MZD		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením porostu		clonné seče od stinného okraje se současnou obnovou MZD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD v přehoustlých porostech prostřihávky					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
na svazích lanové systémy, kůň					
Poznámka					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	III.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5O: SM 6, JD 3, BK 1		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK			
5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO)		6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK			
5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS		6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)					
Porostní typy					
SM		smíšené		BK	
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
110	30	120	40	140	40
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)		P	
Způsob obnovy a obnovní postup					
obnovovat maloplošnými clonnými sečemi, přiměsí obnovovat v předstihu na SLT O využít BR a OS jako MZD dbát na dostatečné zastoupení JD		clonná seč v několika krocích s pozvolným prosvětlením		přirozeně maloplošnými clonnými sečemi, MZD obnovovat současně, chybějící MZD doplnit podsadbami, na SLT V dbát na dostatečné zastoupení JD	
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora kvality a stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy udržovat volnější zápoj a hluboko zavětvené porostní stěny					
Opatření ochrany lesů					
důraz na ochranu proti větru biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
Poznámka					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
57 oglejená stanoviště vyšších poloh	III.	6V, 6O, 6P, 5V, 5O, 5P, 6Q		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
5O: SM 6, JD 3, BK 1		6P: SM 7, JD 2, BO 1, BK			
5P: SM 6, JD 3, BK 1 (BO)		6Q: SM 6, JD 3, BO 1, BK			
5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS		6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL			
6O: SM 6, JD 3, BK 1, (BO)					
<b>Porostní typy</b>					
BO					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtí</b>	<b>Obnovní doba</b>
120	30				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
P (N)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
clonná seč nebo násek s výstavky náhorního typu BO, předsunout prvky pro MZD					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
podpora MZD					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
neúnosnost terénu vylučuje těžkou mechanizaci					
<b>Poznámka</b>					
ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
59 podmáčená stanoviště středních a vyšších poloh	III.	6G, 6V9, 5R, 5G, 5V9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
5G: SM 6, JD 2, BO 1, OL +1, BK +1, OS 5R: SM 6, BO 4, BRP, OL (OLS) 5V: SM 6, JD 2, BK 2, KL, JS 6G: SM 7, JD 3, BO, OL (BK) 6V: SM 7, JD 2, BK 1, KL					
Porostní typy					
SM		smíšené			
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
110	30	120	40		
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP		P (V)			
Způsob obnovy a obnovní postup					
skupinové clonné seče zevnitř porostu pro vnos MZD v předstihu před obnovou SM, volit pomalý a opatrný postup obnovy, dbát na dostatečné zastoupení JD		maloplošná clonná seč s postupným prosvětlením			
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD zvyšování podílu JD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy zvyšování stability porostů. rozvolnit zápoj a vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých korun a hluboké zavětvění					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
kůň, speciálně vybavené UKT nebo LKT, omezeně lanové systémy					
Poznámka					
neprovádět odvodnění porostů ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
71 exponovaná stanoviště horských poloh	III.	7N, 7K9, 7F, 7S9		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
7F: SM 8, BK 1, JD 1, KL					
7K: SM 8, BK 1, JD 1, BO					
7N: SM 8, BK1, JD 1, KL (JR)					
7S: SM 8, JD 1, BK1, KL					
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
140	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (V)					
Způsob obnovy a obnovní postup					
obnovovat zásadně přirozeně pomalým postupem po svahu, vhodným procloněním vytvářet tepelné a světelné podmínky pro hloučkovitou přirozenou obnovu SM, podporovat autochtonní SM, MZD obnovovat rovněž přirozeně, není-li možné, zajistit podsadbu					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy minimalizovat zásahy, hmotu ponechávat v porostu					
Opatření ochrany lesů					
individuální ochrana MZD biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
z důvodu labilního půdního povrchu používat šetrné technologie					
Poznámka					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
73 kyselá stanoviště horských poloh	III.	7K, 7M		LH, LZU	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
7K: SM 8, BK 1, JD1, BO 7M: SM 8, BK 1-2, JD +1, BR, JR					
<b>Porostní typy</b>					
SM					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
140	40				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
pP (V)					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
důležité je udržení vhodných tepelných mikroklimatických podmínek, obnovovat pomalým clonným postupem pro postupnou hloučkovitou obnovu SM, podporovat autochtonní SM MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovu v představených prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárostů SM					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD podpora volného zápoje					
<b>Výchova porostů</b>					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy zvyšovat odolnost proti nepříznivým klimatickým vlivům zvyšovat tloušťkovou a výškovou diferenciaci porostů, podporovat stabilní a kvalitní cílové stromy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
včasná výchova, do návětrných okrajů MZD biocidy k ochraně omezit na nezbytné nutné případy					
<b>Doporučené technologie</b>					
UKT po zámru, kůň					
<b>Poznámka</b>					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použití i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
75 živná stanoviště horských poloh	III.	7S, 7B		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
7B: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1 7S: SM 8, JD 1, BK 1, KL					
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba	Obmýtl	Obnovní doba
130	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (V)					
Způsob obnovy a obnovní postup					
vzhledem k nižší stabilitě porostů volit opatrný maloplošný clonný postup MZD obnovovat přirozeně, nelze-li, zajistit podíl obnovou v předsunutých prvcích nebo výsadbou poloodrostků do stávajících náletů a nárostů SM všestranně podporovat autochtonní SM					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
UKT po zámru, kůň					
Poznámka					
možný přechod k výběrnému hospodářskému způsobu ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možné je použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
77 oglejená stanoviště horských poloh	III.	7O, 7V, 7P, 8Q, 8O, 8V, 8P, 7Q		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
7O: SM 7, JD 3, BK (BO)		8O: SM 10, JD, BRP, JR			
7P: SM8, JD 2, BK, (BRP, JR, BO)		8P: SM 10, JD, BRP, JR			
7Q: SM 8, JD 2,BK, BO (BRP)		8Q: SM 10, JR, BRP			
7V: SM7, JD 1, BK1, KL 1		8V: SM 10, KL (JD,BK)			
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba	Obmýtlí	Obnovní doba
130	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
pP (V)					
Způsob obnovy a obnovní postup					
zásadně pomalý postup obnovy maloplošnými sečemi se zajištěním přirozené obnovy všech dřevin přirozenou obnovu MZD řešit v předstihu, umělou umístit do předsunutých prvků zajistí odpovídající zastoupení JD, podporovat autochtonní SM postupně přecházet na výběrný hospodářský způsob					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy vytvořit tloušťkově a výškově diferencované porosty, vytvářet porostní pláště					
Opatření ochrany lesů					
ochrana proti ohrožení větrem biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie					
Poznámka					
neprovádět odvodnění porostů ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy formou výstavků, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení možno použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
79 podmáčená stanoviště horských poloh	III.	7G, 7R, 7T, 6R, 7V9, 8G, 8T,		LH, LZU	
Cílová druhová skladba dřevin					
6R: SM 10, BO, OL (OLS), JD		7V: SM 7, JD 1, BK 1, KL 1			
7G: SM 8, JD 2, OLS (BO)		8G: SM 10, BRP, OLS, (JR)			
7R: SM 10, BRP, JR, BO		8T: SM 10, BRP, JR, (KOS)			
7T: SM 9, JD 1, BRP, OLS, JR, (BO)					
Porostní typy					
SM					
Základní rozhodnutí					
Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba	Obmýtí	Obnovní doba
130	40				
Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)					
Výčet dřevin:					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
Hospodářský způsob					
V					
Způsob obnovy a obnovní postup					
s ohledem na trvalé zamokření je při obnově žádoucí zachování a maximální podpora meliorační a zpevňující funkce všech dřevin, které tyto funkce v porostu plní velmi opatrný pomalý postup obnovy jednotlivým výběrem zaměřeným na trvalé zvyšování stability porostů, nejstabilnější části porostu předržet do dalšího obmýtí vytvořit prostor pro obnovu autochtonního SM, zajistit dostatečný podíl JD					
Péče o nálety, nárosty a kultury					
monokulturní zmlazení SM doplňovat rozptýlenou výsadbou listnáčů a JD podpora MZD rozvolnit zápoj a uvolnit nejkvalitnější SM a přimíšené MZD vytvořit podmínky pro tvorbu dlouhých pravidelných korun pro snížení těžiště a zvýšení stability					
Výchova porostů					
podpora druhové a prostorové rozmanitosti porostů s výhledem přiblížení se přírodě blízkému stavu podpora listnáčů (i krátkověkých, pokud neutlačují cílovou dřevinu) a JD přednostně odstraňovat nepůvodní druhy křoviny ponechávat bez zásahu udržovat volnější vertikální zápoj					
Opatření ochrany lesů					
biocidy k ochraně omezit na nezbytně nutné případy					
Doporučené technologie					
vzhledem k malé únosnosti terénu volit šetrné technologie					
Poznámka					
bez odvodnění ponechávat výjimečné stromy (zejména geneticky významné a výjimečné v nadúrovni i podúrovni) a doupné stromy nebo formou výstavek, stojící souše nekácet, ležící souše ponechávat v porostu k zetlení výjimečně je možné použít i násek za účelem vnosu MZD do smrkových monokultur					

Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
01 mimořádně nepříznivá stanoviště	III.	9R, 8R, 6Y, 5J, OR, 7Y, 8Y, 6L, 6Z, 7Z, 5Y, OZ, 5Z, OC		LO	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
SM		BO		BK	
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)	fyzický věk (150)	nepřetržitá (50)
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
neprovádí se					
<b>Výchova porostů</b>					
jen nezbytné asanační zásahy					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					



Označení	Zóna CHKO	Soubory lesních typů		Kategorie lesa	Rozloha
02 vysokohorské lesy pod hranicí stromové vegetace	III.	8K, 8N, 8S, 8Z		LO	
<b>Cílová druhová skladba dřevin</b>					
přirozená dle jednotlivých SLT					
<b>Porostní typy</b>					
<b>Základní rozhodnutí</b>					
<b>Obmýtl</b>	<b>Obnovní doba</b>	<b><u>Obmýtl</u></b>	<b>Obnovní doba</b>	<b><u>Obmýtl</u></b>	<b>Obnovní doba</b>
fyzický věk (170)	nepřetržitá (60)				
<b>Meliorační a zpevňující dřeviny (podporované nad rámec lesnické legislativy)</b>					
<b>Výčet dřevin:</b>					
Podíl MZD dle Vyhl.č.83/1996 Sb., v případě existujícího vyššího zastoupení v porostech jeho zachování					
<b>Hospodářský způsob</b>					
Vú					
<b>Způsob obnovy a obnovní postup</b>					
ponechat samovolnému vývoji, provádět jen nezbytný asanační výběr při výskytu škůdců hmotu ponechávat na místě					
<b>Péče o nálety, nárosty a kultury</b>					
<b>Výchova porostů</b>					
udržovat volnější zápoj					
<b>Opatření ochrany lesů</b>					
<b>Doporučené technologie</b>					
<b>Poznámka</b>					

**Použité zkratky pro hospodářský způsob:**

N – obnova násečná

P - obnova podrostní

V – seč výběrná podle hospodářských kritérií

Vú – účelový jednotlivý výběr (především zdravotní) sledující prosté udržení lesa

pP – předsunuté clonné kotlíky, následované plošnou obnovou pod porostem (sečí clonnou)



#### **Příloha č. 4 - Přehled lokalit se specifickým managementem ve VÚ Boletice**

##### **Hvězdáře**

Rozloha: 19,9 ha

Část severního svahu na hřebeni Hvězdáře. Zachovalé porosty horských květnatých bučin na podloží durbachitů a zčásti granulitů s druhově pestrým podrostem.

##### **Pod Špičákem**

Rozloha: 21,7 ha

Balvanitý, jižně orientovaný svah pod vrcholem Špičáku. Kvalitní smíšený porost s vysokým podílem listnáčů s květnatým podrostem.

##### **Černý potok**

Rozloha: 25,2 ha

Pramenná oblast Černého potoka nad Arnoštovem se zachovalým komplexem přechodového rašeliniště a různých typů lučních porostů na minerálním i organickém podkladu.

##### **Horní Polečnický**

Rozloha: 5,0 ha

Menší rybníček v horní části povodí Polečnice s bohatým výskytem vodních makrofyt a navazující střídavě vlhké bezkolencové louky s výskytem hořce hořepníku (*Gentiana pneumonanthe*).

##### **Rašeliniště Olšina**

Rozloha: 74,4 ha

Rašelinný bor a rašelinná březina, navazující rašelinné a bezkolencové louky s reliktními křovinami tavolníku vrbového (*Spiraea salicifolia*). Lokalita velmi vzácné popelivky sibiřské (*Ligularia sibirica*).

##### **Olšina – nivy**

Rozloha: 36,3 ha

Část nivy potoka Olšina mezi Oticemi a Jabloncem s komplexem rašelinišť, mokřadních luk, vrbových křovin a potočních olšin s četnými chráněnými druhy rostlin.

##### **Bozdova Lhota**

Rozloha: 3,1 ha

Skalnatý hřbítek na severovýchodním úpatí Špičáku s porosty suťového lesa a populací oměje vlčího žláznatého (*Aconitum lycoctonum* subsp. *vulparia*).

##### **Mokřina u Maňávk**

Rozloha: 22,1 ha

Komplex rašelinišť a mokřadních luk v povodí potoka Slatinka pod bývalou osadou Maňávka. Výskyt vzácných a ohrožených rostlinných druhů.

##### **Loutecký - u můstku**

Rozloha: 13,3 ha

Část nivy Louteckého potoka pod vrchem Závora. Komplex rašelinných luk a mokřadních vrbin s výskytem vzácných a chráněných druhů rostlin.

**Nová Víska**

Rozloha: 23,0 ha

Vrchoviště a komplex mokřadní vegetace v pramenné části potoka Olšina. Rašelinný les, otevřené vrchoviště a rozmanité typy rašelinných luk, drobné tůňky s bohatým výskytem rdestu alpského (*Potamogeton alpinus*).

**Rašeliniště Chlumany**

Rozloha: 54,2 ha

Rozsáhlý komplex rašelinišť a rašelinných luk v pramenné oblasti Puchéřského potoka. Výskyt více typů mizejících typů vegetace i vzácných a chráněných druhů rostlin. Lokalita se nachází v ochranném pásmu národní přírodní rezervace Blanice.

**Mokřady pod Lysou**

Rozloha: 9,3 ha

Rašelinné loučky v pramenné části Borského potoka na východním úpatí Lysé. Výskyt vzácného typu lučních pramenišť se zdrojovkou potoční (*Montia hallii*).

**Bulov**

Rozloha: 13,8 ha

Směšené bučiny a jedliny na skalnatém hřbetu vrchů Bulov a Hvězda. Druhově bohatý lesní podrost, na skalách reliktní křoviny s rybízem alpským (*Ribes alpinum*).

**Suchá hora**

Rozloha: 55,2 ha

Zalesněné prudké balvanité svahy nad Uhlíkovským potokem s přirozeným zastoupením dřevin, bohatým bylinným patrem, na skalkách reliktní křoviny s rybízem alpským (*Ribes alpinum*).

**Černý les**

Rozloha: 43,7 ha

Velmi cenný pralesovitý porost smíšené jedlobučiny s druhově velmi bohatým podrostem na balvanitých svazích.

**Černá stěna**

Rozloha: 70,3 ha

Část lesního komplexu na hřebeni a severních svazích Černé stěny. Převažují květnaté bučiny, přecházející na prameništích až do podmáčených smrčín, mrazové sruby s rybízem alpským (*Ribes alpinum*).

**Dlouhý hřbet**

Rozloha: 158,5 ha

Západní část hřebene Dlouhého hřbetu a jeho jižní svahy. Komplex přirozených horských květnatých bučin na úživném podkladě s pestrým podrostem.

**Vlčí Jámy – Puchéřský**

Rozloha: 42,4 ha

Enkláva bývalé osady Vlčí jámy s komplexem remízků a mozaiky mokřadních a rašelinných louček.

**Vlčí Jámy**

Rozloha: 12,5 ha

Vrchoviště na rozvodnici Rysího a Puchéřského potoka s rašelinným borem, rašelinnou březinou a navazujícími mokřady. Výskyt vzácných rostlinných druhů.

**Rašeliniště Puchéřský**

Rozloha: 17,5 ha

Část nivy Puchéřského potoka nad Arnoštovem s vrchovišti a komplexem mokřadních a smilkových luk, ostrůvky vrbin, rašelinných březin a borů, jediná lokalita borovice blatky (*Pinus rotundata*) v povodí Blanice. Součást ochranného pásma národní přírodní rezervace Blanice.

**Rysí vrch**

Rozloha: 12,6 ha

Květnatá jedlobučina ve vrcholové části Rysího vrchu.

**Račín**

Rozloha: 20,0 ha

Zalesněné svahy kóty 956 nad Květenským potokem s květnatými jedlinami a výskytem vzácných druhů v bylinném podrostu.

**Příloha č. 5 - Tabulkový přehled plánovaných zásahů v lesních porostech I. zón**

segment	ZCHÚ	porost příslušného LHC	forma zásahu	etáž/druh	% zásoby etáže/druhu	pozn.
1	PP Královský hvozd 100%					
2	PP Královský hvozd 50%	124 H	bez úmyslných těžeb			sukcese
		123 A	bez úmyslných těžeb			sukcese
		122B	bez úmyslných těžeb			sukcese
		421D	bez úmyslných těžeb			sukcese
3		421F	bez úmyslných těžeb			sukcese
4		jiné				sukcese
5	PR Zelenský luh 60%	jiné				sukcese
6	PR Úhlavský luh 98%	204 E	jednotlivý výběr	SM	5	
		316A	bez úmyslných těžeb			sukcese
7	PR Lakmal 80%	317C	bez úmyslných těžeb			sukcese
		317D	bez úmyslných těžeb			sukcese
8		jiné				sukcese
9		jiné				sukcese
10		412C	bez úmyslných těžeb			
		421C6	proclonění bez domýcení	SM	50	kultura
11		jiné				
12		jiné				
13		jiné				
14	NPR Černé a Čertovo jezero 30%	114B	bez úmyslných těžeb			
	PP Královský hvozd 68%					
15		jiné				
16	PR Prameniště 70%	224G	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		224G bezlesí 106	udržovat bezlesí			podmáčená a rašelinná stanoviště

		225E	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		225E12	zdravotní výběr	SM	5	podmáčená a rašelinná stanoviště
		225E bezlesí 101,105	udržovat bezlesí			podmáčená a rašelinná stanoviště
		321B	snížení zakmenění clonnou sečí bez domýcení	SM	30	podmáčená a rašelinná stanoviště
		322A	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		322D	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		322D10	jednotlivý výběr	SM	10	podmáčená a rašelinná stanoviště
		322Dbezlesí101	udržovat bezlesí			podmáčená a rašelinná stanoviště
17	PR Prameniště 98%	318L	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
18	PR Prameniště 100%					podmáčená a rašelinná stanoviště
19		503F	bez úmyslných těžeb			
		211G	bez úmyslných těžeb			
20		jiné				
21	PR Onen Svět	503C	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
22	PR Městišťské rokle 40%	305A				
		305C				
		305D				
		305E				
		306C				
		306C5	probírka	SM	40	
		306C6a	probírka	SM	40	
		505C				
		505C4a	probírka	SM	40	
		505C6a	probírka	SM	40	
		505F				
		505J				
		505J4	probírka	SM	40	
		506C11	jednotlivý výběr	SM	10	
		506C5,8,5a	probírka	SM	40	

		506C9	bez úmyslných těžeb			
		6F	bez úmyslných těžeb			
24	PR Prameniště 40%	106A	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		107A	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		313A	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
		313C	bez úmyslných těžeb			podmáčená a rašelinná stanoviště
25		jiné				
26		jiné				
27	PR Svobodova niva 30%	326C	bez úmyslných těžeb			
		326D	bez úmyslných těžeb			
28		jiné				
29	NPR Bílá strž 60%	211G	bez úmyslných těžeb			staré smíšené porosty
		217C	bez úmyslných těžeb			staré smíšené porosty
		217C5	proclonění bez domýcení	SM	30	staré smíšené porosty
		217D	bez úmyslných těžeb			staré smíšené porosty
		217J	bez úmyslných těžeb			staré smíšené porosty
30		jiné				
31		309E	bez úmyslných těžeb			
		16B	bez úmyslných těžeb			
		16G	bez úmyslných těžeb			
32		jiné				
33		9B	bez úmyslných těžeb			
		9B5,7,9	proclonění bez domýcení	SM	20	
		11B	bez úmyslných			



			těžeb			
		11C	bez úmyslných těžeb			
		11D	bez úmyslných těžeb			
34	PR Městišské rokle 100%					
35		3C	bez úmyslných těžeb			
		5A	bez úmyslných těžeb			
		6C	bez úmyslných těžeb			
		505J	bez úmyslných těžeb			sukcese
36	PP Královský hvozď 40%	413F	bez úmyslných těžeb			sukcese
		413G	bez úmyslných těžeb			sukcese
		414K	bez úmyslných těžeb			sukcese
		414L	bez úmyslných těžeb			sukcese
		414M	bez úmyslných těžeb			sukcese
		415A	bez úmyslných těžeb			sukcese
		415E	bez úmyslných těžeb			sukcese
		416A	bez úmyslných těžeb			sukcese
37		502Hbezlesí	bez zásahu			
38	PP Královský hvozď 100%					
39	PR Kříženecké mokřady 45%	9A	bez úmyslných těžeb			sukcese
		ostatní	bez úmyslných těžeb			sukcese
40	PR Hamižná 90%	12D	proclonění bez domýcení	SM	10	

41	PR Žezulka 45%	609D	bez úmyslných těžeb			
		610B	bez úmyslných těžeb			
		612A	bez úmyslných těžeb			
		612C	bez úmyslných těžeb			
		612D	bez úmyslných těžeb			
		612G	bez úmyslných těžeb			
42		607C	bez úmyslných těžeb			
43		605C	probírka a proclonění clonnou sečí	SM	40	
		607D	probírka a proclonění clonnou sečí	SM	40	
44		606B	těžba nepůvodních dřevin	JDG,MD	100	
		606D	těžba nepůvodních dřevin	DG,MD	100	
		606F	těžba nepůvodních dřevin	DG,MD	100	
		806A	těžba nepůvodních dřevin	DG,MD	100	
		803G	těžba nepůvodních dřevin	OS	100	bez zalesnění
		5J	těžba nepůvodních dřevin	OS	100	bez zalesnění
45		5G	těžba nepůvodních dřevin	OS	101	bez zalesnění
46		807B	bez úmyslných těžeb			
		807F	bez úmyslných těžeb			
		14C	probírka ve smrkové kultuře	SM	60	bez zalesnění
47		807D	proclonění bez domýcení	SM	40	bez zalesnění

		807Dbezlesí	udržovat bezlesí			
		3B	proclonění bez domýcení	SM	40	bez zalesnění
		3D	proclonění bez domýcení	SM	40	bez zalesnění
48		15A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		16A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		4A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
49	PR Amálonó údolí 60%	17B,C,D,E	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		18A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		20A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		25C,D,E,F,G,H	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		26F,G,H,J,K,L	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		27A,C,D,E	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		28B,C	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		29A,B	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		9A	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		10A,B,C,D,F,G	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		811D	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
		824D,C,D,G,H,J,K,L,M,N	bez úmyslných těžeb			
		827R	proclonění bez domýcení	SM,BO	40	bez zalesnění
50		26b	proclonění bez domýcení	sm	50	
51	PR Stará Huť 99%	410A	bez úmyslných těžeb			
52		615A	bez úmyslných těžeb			
		615C	bez úmyslných těžeb			
		615D	proclonění bez domýcení	SM	40	
53		157F	těžba nepůvodních dřevin	MD	100	
		318C	těžba nepůvodních dřevin	MD	100	
54	PR Kepelské					

	mokřady 100%					
55	PR Kepelské mokřady 100%					
56		jiné				
57	PR Pod Popelní horou 5%	615C,D	jednotlivý výběr	SM	30	bez zalesnění
		617A,B	jednotlivý výběr	SM	30	bez zalesnění
		ostatní LHO	jednotlivý výběr	SM	30	bez zalesnění
58		615A	jednotlivý výběr	SM	30	bez zalesnění
59		jiné				
60		824E	bez úmyslných těžeb			
61	PP Malý Polec 14%		mimo podmáčené a rašelinné smrčiny proclonění bez domýcení	SM	30	bez zalesnění
62		bezlesí 905	udržet bezlesí			
63	PR Pasecká slat' 75%	101A,B,C	jednotlivý výběr	SM		
		643A	proclonění bez domýcení	SM	40	
		644B	proclonění bez domýcení	SM	40	
64		23D	jednotlivý výběr	SM	10	
		141E	bez úmyslných těžeb			
65	PR Právětínská Lada 90%	126E	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
66	PR Hliniště 90%	jiné				
67		256A,B,D	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
		256A17/1,B17/1	bez úmyslných těžeb			
		257E	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
68	PR Niva Kořenského potoka 80%	254B	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
		254E	bez úmyslných těžeb			
69		259G,J	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
70		261A	bez úmyslných			

			těžeb			
71		159D	bez úmyslných těžeb			
72		158D	jednotlivý výběr	SM	20	bez zalesnění
73	PR Najmanka 100%					
74		138E	bez úmyslných těžeb			
75		245A	bez úmyslných těžeb			
		246C	bez úmyslných těžeb			
		246C7	výchovné zásahy	SM	40	
76		505C	bez úmyslných těžeb			sukcese
77		jiné				
78	NPR Boubínský prales 100%					
79	PP Poušť 100%					
80	PR Čertova stráž 100%					
81	PR Na Soutoku 17%					
	PR Kaňon Blanice 83% ( ve vyhlásování)					
82	PR Jilmová skála 100%					
83		326A	jen zdravotní výběr		1	
		327A	jen zdravotní výběr		1	
		328A	jen zdravotní výběr		1	
84	PR Milešický prales 100%					
85		544B	bez úmyslných těžeb			
		306H	jednotlivý výběr	SM	20	
86		308G	proclonění bez domýcení	SM	40	
		311B	proclonění bez domýcení	SM	40	
		315A	proclonění bez	SM	40	

			domýcení			
87	PR Zátoňská hora 100%					
88	NPR Velká niva 100%					
89		245J	bez úmyslných těžeb			
90		244C,D	bez úmyslných těžeb			
91		jiné				
92	NPP Blanice 80%	363B	bez úmyslných těžeb			
		364A	bez úmyslných těžeb			
		366C,D	výchova	SM,BO	10	
		368G,H,L	bez úmyslných těžeb			
		7M	bez úmyslných těžeb			
		8G	bez úmyslných těžeb			
93	NPP Blanice 60%	351B	bez úmyslných těžeb			
		352A,B,E,H	proclonění bez domýcení	SM	30	s ponecháním okrajových ekotonů a mokřadů bez úmyslné těžby
		370B	jen zdravotní výběr		1	
		1F,G,M	bez úmyslných těžeb			
94	OP NPP Blanice	38A	výchova a probírka	SM	10	
		352F	bez úmyslných těžeb			sukcese
		353A	bez úmyslných těžeb			sukcese
		353B	bez úmyslných těžeb			sukcese
95		jiné				
96		jiné				
97		jiné				
98		jiné				
99		jiné				
100		jiné				
101		jiné				

102		jiné				
103		jiné				
104		jiné				
105		jiné				
106		jiné				
107		84B	výchova	SM	20	
108		45B	jednotlivý výběr, výchova ve SM		5	
		46C,D	jednotlivý výběr, výchova ve SM	SM	5	
		68A	bez úmyslných těžeb			
		69B	bez úmyslných těžeb			
		70B	bez úmyslných těžeb			
109		jiné				
110		367C,F,G	bez úmyslných těžeb			
111	PP Vyšný	jiné				
112		362C	výchova a probírka	SM	10	
113		362F	bez úmyslných těžeb			
		41B	jednotlivý výběr	SM	5	
114		jiné				
115	PR Pod Farským lesem 80%	365A,B,C,D,H,J,K	bez úmyslných těžeb			
		33C	jednotlivý výběr	SM	5	
116		33A	jednotlivý výběr	SM	10	
		35B	jednotlivý výběr	SM	10	
117		26B	proclonění bez domýcení		30	
118		23B	bez úmyslných těžeb			
119		jiné				
120		3C20	probírka	SM	30	
		3C30	bez úmyslných těžeb			
121		95E,G	bez úmyslných těžeb			
		96E,F	bez úmyslných těžeb			

		97A,B,C	bez úmyslných těžeb			
122		jiné				
123		72B	bez úmyslných těžeb			
		80B	jednotlivý výběr	SM	20	
		81A,B	bez úmyslných těžeb			
124		jiné				
125		jiné				
126		jiné				
127		jiné				
128		jiné				
129		jiné				
130		jiné				
131	PR Velké Bahno 50%	16E	proclonění bez domýcení	SM	40	mimo mokřady
132		28D	bez úmyslných těžeb			
		28E	odstranit JDO, jednotlivý výběr ve SM	SM	10	
				JDO	100	
133		jiné				
134		13C3	výchova	SM	40	
		13C3	bez úmyslných těžeb			
135		jiné				
136		jiné				
137		202A,B	bez úmyslných těžeb			
		203B3b	bez úmyslných těžeb			
		203B3b	výchova, probírka	SM	40	
138		208A	proclonění bez domýcení	SM	40	
139		212E	bez úmyslných těžeb			
141		jiné				
142		172F	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k ochraně druhů rostlin
		180A	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k



						ochraně druhů rostlin
		180C	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k ochraně druhů rostlin
		227B,D,F	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k ochraně druhů rostlin
		228E	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k ochraně druhů rostlin
		229D	bez úmyslných těžeb			vyřezání SM pro managementová opatření k ochraně druhů rostlin
143		221C,E	bez úmyslných těžeb			
		223B,C,D	bez úmyslných těžeb			
		224A,C	bez úmyslných těžeb			
144	PR Niva Horského potoka 90%	172A	bez úmyslných těžeb			
		173B,C	bez úmyslných těžeb			
145	PR Niva Horského potoka 50%	162A,B,C,D	bez úmyslných těžeb			
		163A,B,C	bez úmyslných těžeb			
		168A	bez úmyslných těžeb			
		174J,K	bez úmyslných těžeb			
		175A,C,D	bez úmyslných těžeb			
146		170C	bez úmyslných těžeb			
147	PP	140B	jednotlivý	SM	5	

	Jasánky,PR Otovský potok 70%		výběr			
		178A	jednotlivý výběr	SM	5	
		178A15	bez úmyslných těžeb			
		185A,C,D	jednotlivý výběr	SM	5	
148		145C	výchova	SM	20	
		145D	probírka	SM,BK	20	
149		143C4c	bez úmyslných těžeb			
		143C4c	proclonění bez domýcení	SM	20	
150		LHO	bez úmyslných těžeb			
151		jiné				
152	PR Multerberské rašeliniště 20%	181A,B	proclonění bez domýcení	SM	30	mimo mokřady a PR
		186A,B,C	proclonění bez domýcení	SM	30	mimo mokřady a PR
		237A,D,E,F	proclonění bez domýcení	SM	30	mimo mokřady a PR
		236F,B	proclonění bez domýcení	SM	30	mimo mokřady a PR
153		jiné				
154		190A	bez úmyslných těžeb			
155		108B,C	jednotlivý výběr	SM	5	
156		202D	proclonění bez domýcení	SM	30	mimo mokřady
157		101A	jednotlivý výběr a zdravotní výběr	SM	5	
		102D	jednotlivý výběr a zdravotní výběr	SM	5	
		103E	jednotlivý výběr a zdravotní výběr	SM	5	
158		104C	jednotlivý výběr a zdravotní výběr	SM	5	
		105A	jednotlivý výběr a zdravotní výběr	SM	5	

159		142B	bez úmyslných těžeb			
160		104B	bez úmyslných těžeb			
161		113A	bez úmyslných těžeb			
		113B	bez úmyslných těžeb			
		107A,C,D	jednotlivý výběr	SM,BO,BR	5	5% z každého druhu
162		148B	jen zdravotní výběr		5	
		148C	bez úmyslných těžeb			
163		153A	obnovní těžba	SM	50	zalesnit SM 65,BK35
		153B	obnovní těžba	SM	50	zalesnit SM 50,JD50,
164		jiné				
165		8B	bez úmyslných těžeb			
166		12A	bez úmyslných těžeb			
		12B	bez úmyslných těžeb			
167		jiné				
168		jiné				
169	PP Račinská prameniště 100%					
170		151A	výchova	SM	50	jen na sušších a dostupných místech
		151B	výchova	SM	50	jen na sušších a dostupných místech
171	PR Kozí stráž 100%					
172	PR Borková 85%	150B	zdravotní výběr		5	
173	PP Svatý Tomáš 100%					
174		jiné				
175		jiné				
176		114B	bez úmyslných těžeb			
177		jiné				
178		LHO	bez úmyslných těžeb			

