

HODNOCENÍ PŘIROZENOSTI LESNÍCH POROSTŮ									
	Název lokality (území):								
	Dílčí plocha:								
	Výměra dílčí plochy:								
Kritéria hodnocení - ovlivnění vývoje porostů člověkem v minulosti	Míra ovlivnění vývoje dílčí plochy v minulosti a v současnosti								
	1	2	3a	3b	3c	4	5	6	7
	přirozené lesy					les nově ponechaný samovolnému vývoji	les významný pro biodiverzitu	les produkční – stanovištně původní	les nepůvodní
	les původní	les přírodní	les přírodě blízký a)	les přírodě blízký b)	les přírodě blízký c)				
A - Přímé ovlivnění vývoje porostu formou lesnických opatření									
A1	žádná těžba v minulosti anebo pouze toulavá těžba před více než 100 lety								
A2	obnovní nebo nahodilá těžba se vznikem holiny před více než 100 lety s přirozenou obnovou a následnou neřízenou sukcesí (žádné výchovné zásahy)								
A3	obnovní nebo nahodilá těžba se vznikem holiny před více než 50 lety s přirozenou obnovou a následnou neřízenou sukcesí (žádné výchovné zásahy)								
A4	obnovní nebo nahodilá těžba se vznikem holiny v posledních 50 letech s přirozenou obnovou a následnou neřízenou sukcesí (žádné výchovné zásahy)								
A5	obnovní, toulavá nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů bez vzniku holiny před více než 50 lety								
A6	obnovní, toulavá nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů bez vzniku holiny v posledních 50 letech								
A7	obnovní nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů se vznikem holiny a s umělou/přirozenou obnovou před více než 150 lety								

Tabulka č. 1 – hodnocení přirozenosti

A8	obnovní nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů se vznikem holiny a s umělou/přirozenou obnovou, včetně záměrných výchovných zásahů před více než 50 lety									
A9	obnovní nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů se vznikem holiny a s umělou/přirozenou obnovou, včetně záměrných výchovných zásahů v posledních 50 letech, nyní již ukončené									
A10	obnovní nebo nahodilá těžba živých (aktivních) stromů se vznikem holiny a s umělou/přirozenou obnovou, včetně záměrných výchovných zásahů jako hospodářská opatření (zaměřená na podporu produkce dříví anebo jiných funkcí lesa) v posledních 50 letech, dosud probíhající									
A11	záměrné výchovné zásahy (nikoliv obnova nebo nahodilá těžba) jako hospodářská opatření v posledních 50 letech, nyní již ukončená									
A12	záměrné výchovné zásahy (nikoliv obnova nebo nahodilá těžba) jako hospodářská opatření (zaměřená na podporu produkce dříví anebo jiných funkcí lesa) v posledních 50 letech, dosud probíhající									
A13	obnovní managementová opatření před více než 50 lety a následný samovolný vývoj									
A14	obnovní managementová opatření v posledních 50 letech, nyní již ukončená a následný samovolný vývoj									
A15	obnovní managementová opatření dosud probíhající - extenzivní									
A16	udržovací managementová opatření trvale probíhající - extenzivní									
A17	obnovní nebo udržovací managementová opatření dosud probíhající - intenzivní									
A18	zásahy eliminující sekundární negativní antropické vlivy (viz vyhláška)									
B - Tlející dřevo										
B1	tlející dřevo se neodváželo nikdy nebo před více než 100 lety									
B2	odvoz tlejícího dřeva před 50-100 lety									

Tabulka č. 1 – hodnocení přirozenosti

B3	odvoz tlejícího dřeva v posledních 50 letech, nyní již ukončený									
B4	pouze částečné ponechávání dřeva (ležících nebo stojících kmenů stromů) k zetlení v současnosti									
B5	žádné nebo téměř žádné ponechávání dřeva k zetlení v současnosti									
C - Nepřímé ovlivnění vývoje porostu působením člověka										
C1	nejsou patrné známky negativního vlivu spárkaté zvěře na lesní ekosystém anebo pouze vliv historické pastvy dobytka na vývoj struktury a textury porostu, který je již nepatrný a lze dovodit pouze teoretické ovlivnění dřevinné skladby									
C2	dlouhodobě vysoké stavy spárkaté zvěře v posledních 50 letech, mající vliv na vývoj struktury porostu (výrazně snížený počet stromů v několika po sobě jdoucích tlušťkových třídách), v hodnoceném území probíhá přirozená obnova většiny hlavních dřevin alespoň mozaikovitě									
C3	dlouhodobě vysoké stavy spárkaté zvěře v posledních 50 letech, mající vliv na vývoj struktury porostu (výrazně snížený počet stromů v několika po sobě jdoucích tlušťkových třídách), na celé ploše hodnoceného území je v současnosti blokována přirozená obnova hlavních dřevin									
D - Současná dřevinná skladba v porovnání s potenciální přirozenou dřevinnou skladbou										
D1	nepřítomnost některé z hlavních stanovištně původních ^{D)} dřevin lesa závěrečného typu v případě, že celá plocha není ranější sukcesní stadium									
D2	nepřítomnost reprodukce schopných jedinců u některých hlavních stanovištně původních dřevin ^{D)} lesa závěrečného typu v případě, že celá plocha není ranější sukcesní stadium									
D3	přítomnost stanovištně nepůvodních dřevin vtroušeně do 20% v zastoupení									
D4	přítomnost stanovištně nepůvodních dřevin od 21% do 50% v zastoupení									

Tabulka č. 1 – hodnocení přirozenosti

D5	přítomnost stanovištně nepůvodních dřevin od 51% do 100 % v zastoupení									
D6	přítomnost geograficky nepůvodních dřevin vtroušeně do 20% v zastoupení									
D7	přítomnost geograficky nepůvodních dřevin od 21% do 50% v zastoupení									
D8	přítomnost geograficky nepůvodních dřevin od 51% do 100 % v zastoupení									
D9	krátkodobá a přechodná přítomnost stanovištně a/nebo geograficky nepůvodních dřevin do 5% v zastoupení									
D10	porosty geneticky nepůvodní (nepůvodní populace dřevin atd.)									
přirozené lesy										
Stupně přirozenosti		les původní	les přírodní	les přírodě blízký a)	les přírodě blízký b)	les přírodě blízký c)	les nově ponechaný samovolnému vývoji	les významný pro biodiverzitu	les produkční – stanovištně původní	les nepůvodní
Zařazení do stupně přirozenosti:										
Je (dílejší plocha) ponechána samovolnému vývoji? (Ano/Ne)		ANO			NE		ANO	NE		
Pokud ano, odkdy? (alespoň odhad)										
Hodnocení provedl:										
Datum zpracování:										
Poznámka:										