

2.2.6 Lesy v uznaných oborách a v samostatných bažantnicích

LESY V UZNANÝCH OBORÁCH A V SAMOSTATNÝCH BAŽANTNICÍCH	
Lesy v uznaných oborách a bažantnicích	<p><i>Bažantnice</i> je vyčleněná část honitby, která splňuje podmínky pro intenzivní chov bažantů. Podle vyhlášky MZe č. 7/2004 Sb. má mít bažantnice výměru nejméně 100 ha souvislých honebních pozemků v rámci uznané honitby a z toho nejméně 25 ha je tvořeno lesními pozemky, nebo pozemky s keři nebo dalšími dřevinami (např. remízky, meze). Nadmořská výška má být maximálně 700 m a bažantnice má mít trvalý přirozený zdroj vody využitelný pro bažantí zvěř.</p>
Priority funkcí lesa stanoveny ve smyslu Směrnice MZe č. 18/1997, č.j. 361/97 – 5010 ze dne 10.03.1997 k vyhlášení kategorií lesů v OPRL	<ol style="list-style-type: none">1. Les ochranný bude nadřazen lesům zvláštního určení,2. les zvláštního určení dle § 8 odst. 1 lesního zákona (ze zákona) je nadřazen lesům zvláštního určení dle § 8 odst. 2 lesního zákona,3. překryvy lesů zvláštního určení dle § 8 odst. 1 lesního zákona mezi sebou navzájem budou řešeny následovně:<ul style="list-style-type: none">• při vzájemném překryvu písmena <i>a</i>, <i>b</i> i <i>c</i> budou navrženy k vyhlášení lesy dle písmene <i>c</i> (NP, NPR),• při vzájemném překryvu lesů dle písmene <i>a</i>, <i>b</i> budou navrženy k vyhlášení lesy dle písmene <i>b</i> (minerální vody),4. při vyhlášení lesů zvláštního určení dle § 8 odst. 2 lesního zákona bude následující pořadí priorit subkategorií:<ul style="list-style-type: none">• písmeno <i>a</i>) – lesy v 1. zónách CHKO a lesy v PR, NPP, PP,• písmeno <i>b</i>) – lesy lázeňské,• písmeno <i>f</i>) – lesy potřebné pro zachování biologické různorodosti (GZ, ÚSES atd.),• písmeno <i>e</i>) – lesy se zvýšenou funkcí půdoochrannou, vodoochrannou, klimatickou nebo krajínovornou,• písmeno <i>h</i>) – lesy v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření,• písmeno <i>c</i>) – lesy příměstské a další lesy se zvýšenou rekreační funkcí,• písmeno <i>d</i>) – lesy sloužící lesnickému výzkumu a lesnické výuce,• písmeno <i>g</i>) – lesy v uznaných oborách a v samostatných bažantnicích.

LESY V UZNANÝCH OBORÁCH A V SAMOSTATNÝCH BAŽANTNICÍCH

Podklady pro zásady hospodaření	Zajištění cílů intenzivního chovu zvěře - účelové hospodaření uživatele honitby prohlášené za uznanou oboru nebo bažantnici sledující vytčený záměr intenzivního chovu zvěře a zajištění ostatních požadovaných funkcí lesů. Hospodářská opatření v objektech s intenzivním chovem zvěře musí směřovat k vyváženému soužití zvěře s lesem a zmírňování negativních dopadů působení zvěře na les.
Obecné zásady hospodaření	
Cíl hospodaření	<ul style="list-style-type: none">• Zajištění účelu venatorních funkcí lesů (myslivosti) – zprostředkování funkce obory nebo bažantnice,• trvale udržitelné hospodaření vedoucí k zajištění ekologické stability lesů s venatorní funkcí (zajištění trvalosti funkce, přiměřený stav zvěře),• zajištění hospodářských cílů vlastníků lesů.
Negativní (rizikové) faktory	<ul style="list-style-type: none">• Nevhodný způsob hospodaření (nevhodný hospodářský zásah, nevhodný lesnický postup),• rozpad labilních a přestálých stejnověkových monokultur prostřednictvím biotických nebo abiotických činitelů (požáry, podkorní a listožravý hmyz, hniloby, vítr, sníh a námraza, klimatická změna),• vysoké stavy zvěře (poškození porostů, absence obnovy, hospodářská ztráta při prodeji dříví).
Cílová druhová skladba	CDS zajišťuje splnění hospodářských cílů. Kostra porostů zaručující ekologickou stabilitu je tvořena dřevinami přirozené druhové skladby ($\geq 50\%$). Návrh vhodné dřevinné skladby reflektuje požadavky na zajištění úživnosti honitby s celkovým navýšením až o 20 %. Využijí se dřeviny s produkcí letniny, plodonosné dřeviny a ovocné dřeviny (duby, buk, javory, jasany, habr, jeřáby, hrušeň, jabloň, jírovec, kaštanovník), v bažantnicích v hlavách využití dřevin s dostatečným krytem - smrkové porosty, keře. Doplněk v porostu mohou tvořit ekonomické dřeviny.
Hospodářský způsob (HZ), hospodářský tvar (HT)	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské - N, P, H, V. Na vhodných stanovištích je možné využít HT lesa nízkého a středního. V oborách i bažantnicích je možné využít na určité ploše les nízký, jako kryt zvěře. V lese vysokém je účelné vytvořit několik ředinových pastevních ploch (zakmenění 3, resp. 0,3).
Obmýtí	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. U dubů, buků a jírovce maďala lze prodloužit. Také je možno předržet výstavky až do fyzického stáří. V případě výrazného poškození porostů zkrácení.
Obnovní doba	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. U dubů a buků mírné prodloužení, v případě výrazného poškození porostů zkrácení.
Směšení a struktura porostů	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Z hlediska ekologické stability i zajištění venatorní funkce je žádoucí maloplošné smíšení (jednotlivé, řadové nebo skupinové) a podpora diferencované struktury porostů. Porosty s plodonosnými dřevinami pěstovat v uvolněném zápoji k dosažení maximální plodivosti. Důležitá estetická hodnota.
Obnova porostů	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Z hlediska ekologické stability je žádoucí maximální podpora přirozeného zmlazení pomocí

LESY V UZNANÝCH OBORÁCH A V SAMOSTATNÝCH BAŽANTNICÍCH	
	podroštního nebo výběrného způsobu hospodaření. Obnova nekvalitních, poškozených nebo přestárých porostů pomocí náseků nebo maloplošných holosečných těžebních prvků.
Zalesňování, přirozená obnova	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Za účelem zprostředkování venatorní funkce se připouští využití obnovy pomocí introdukovaných dřevin, využití poloodrostků a odrostků. Plodonosné dřeviny sázet v řídkém sponu (až 10 x 10 m). Z hlediska ekologické stability je žádoucí plně využití přirozené obnovy (vyžaduje oplocení).
Výchova porostů - cíl	<ul style="list-style-type: none"> • Výchova zaměřená na zvýšení ekologické stability a druhové diverzity porostu (podpora melioračních a zpevňujících dřevin, podpora plodonosných dřevin), • Zvýšení vertikální struktury porostů pomocí vhodně zvolených pěstebních zásahů. • Zajištění účelu podporou plodonosných dřevin s velkými korunami.
mladé porosty	Včasné a dostatečné výchovné zásahy, intenzivní výchova zaměřená na individuální podporu vitální kostry porostu (zejména úroňové zásahy ve smrkových porostech). U listnatých a borových porostů odstranění obrostlíků, předrostlíků a netvárných jedinců. Podpora cílových listnatých dřevin. Podpora plodonosných dřevin i keřů.
dospívající porosty	Vytváření kvalitativně i kvantitativně vhodné struktury porostů pomocí negativních zásahů v úrovni a nadúrovni, uvolňování korun perspektivních kvalitních jedinců. Podpora dřevin v podúrovni, podpora dřevin přirozené druhové skladby. Podpora zprostředkování venatorní funkce (pastervní louky, solitéry, dlouhá koruna plodonosných a okusových dřevin).
Bezpečnost produkce	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Z hlediska bezpečnosti produkce a zachování venatorní funkce je žádoucí vyloučení pěstování monokulturních stejnověkých porostů dřevin na nevhodných stanovištích. Omezení produkční funkce lze částečně snížit pouze při důsledném vyloučení škod zvěří okusem ve stádiu náletů, nárostů a kultur (zajištění reprodukce lesa).
Opatření ochrany lesa	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Důsledná individuální ochrana nebo oplocení obnovovaných částí, zvýšení úživnosti políčky pro zvěř, plodonosnými dřevinami apod.
Opatření v pěstební činnosti	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Stav porostu směřuje k dosažení cílové druhové skladby a struktury porostů zajišťující ekologickou stabilitu. Zakládat okusové a ohryzové plochy, materiál z prořezávek ponechat zvěři k ohryzu.
Opatření v těžební činnosti	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Dodržení zásad těžebně-dopravní klasifikace (zamezení TDE). Těžba přednostně v zimním období (mimo mysliveckou sezónu), klest a těžební odpad ponechat zvěři k ohryzu.
Opatření v ostatních činnostech	Zajištění krytu a dobrých hřadovacích podmínek v bažantnicích. Uplatnění plánů obnovy bažantnic v tzv. hlavách naháněk. Políčka se střídavě se vyskytujícími vysokými a nízkými zemědělskými porosty, s možností ponechání vysokých porostů zemědělských kultur přes zimní období (např. vojtěškové porosty, porosty ozimých obilovin, travní porosty). Zabránit soustředování zvěře na místech ohrožených erozí (rozdupání). V oborách postupně otevírat a zavírat zvěřní políčka, prevence proti chorobám zvěře. Umístění krmicích zařízení mimo lokality s obnovovanými porosty.

LESY V UZNANÝCH OBORÁCH A V SAMOSTATNÝCH BAŽANTNICÍCH	
Meliorace	Maximální využití biologického odvodnění. Na silně podmáčených nebo zamokřených stanovištích je pro zajištění zdárné obnovy lesa přípustné dočasné technické odvodnění. Vhodné je využití dřevin s ohledem na jejich stanovištní nároky. Údržba vodotečí a rybníků zajistí dostatek přístupné vody pro zvěř.
Cestní síť	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Pravidelná kontrola a údržba LCS (minimalizace TDE).
Prvky ÚSES	Hospodaření podle návrhů opatření v prvcích schválených v dokumentaci <i>projektu ÚSES</i> . Obecné zásady předpokládají obnovu porostů pomocí dřevin přirozené druhové skladby a následující vývoj směrem k druhově, věkově a výškově strukturovaným porostům.

2.2.7 Lesy, v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření

LESY, V NICHŽ JINÝ DŮLEŽITÝ VEŘEJNÝ ZÁJEM VYŽADUJE ODLIŠNÝ ZPŮSOB HOSPODAŘENÍ	
	<ul style="list-style-type: none"> • Vojenské újezdy, vojenské lesy (ODOS),
Obecné zásady hospodaření	
Cíl hospodaření	<ul style="list-style-type: none"> • Zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům - účelové hospodaření, • trvale udržitelné hospodaření vedoucí k zajištění ekologické stability lesů sloužících veřejným zájmům (zajištění trvalosti funkce), • zajištění hospodářských cílů vlastníků lesů.
Negativní (rizikové) faktory	<ul style="list-style-type: none"> • Nevhodný způsob hospodaření (nevhodný nebo opožděný hospodářský zásah, nevhodný lesnický postup vedoucí k narušení požadavků veřejného zájmu), • rozpad labilních a přestárých stejnověkových monokultur prostřednictvím biotických nebo abiotických činitelů (požáry, podkorní a listožravý hmyz, hniloby, vítr, sníh a námraza, klimatická změna), • poškození porostů činností vyplývající z potřeb armády.
Cílová druhová skladba	CDS Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Kostra porostů zaručující ekologickou stabilitu je tvořena dřevinami přirozené druhové skladby ($\geq 50\%$). Doplněk v porostu tvoří ekonomické dřeviny.
Hospodářský způsob (HZ), hospodářský tvar (HT)	<p>Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské - N, P, H, V. Výběr HZ s ohledem na zajištění hospodářských cílů a účelu lesů sloužícím veřejným zájmům.</p> <p>HT – odpovídající účelu lesů sloužících veřejným zájmům; převážně les vysoký (vzniklý ze semene).</p>
Obmýtl	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům.
Obnovní doba	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům.

<i>Smíšení a struktura porostů</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Z hlediska ekologické stability je žádoucí maloplošné smíšení (jednotlivé, řadové nebo skupinové) a podpora diferencované struktury porostů.
<i>Obnova porostů</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Z hlediska zajištění ekologické stability je žádoucí používat při obnově různé varianty a kombinace clonných sečí, popř. okrajovou seč s cílem dosažení maximálního podílu přirozené obnovy. Při neúspěchu využití okrajových a pruhových clonných sečí případně kombinovat s úzkými náseky, na svazích po spádnici.
<i>Zalesňování, přirozená obnova</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům.
<i>Výchova porostů - cíl</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Výchova zaměřená na zvýšení ekologické stability a druhové diverzity porostu (podpora melioračních a zpevňujících dřevin),
	<ul style="list-style-type: none"> • zvýšení vertikální struktury porostů pomocí vhodně zvolených pěstebních zásahů.
<i>mladé porosty</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Včasné a dostatečné výchovné zásahy, intenzivní výchova zaměřená na individuální podporu vitální kostry porostu (zejména úroňové zásahy ve smrkových porostech). Podpora cílových listnatých dřevin.
<i>dospívající porosty</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Vytváření kvalitativně i kvantitativně vhodné struktury porostů pomocí negativních zásahů v úrovni a nadúrovni, uvolňování korun perspektivních a kvalitních jedinců. Podpora dřevin v podúrovni, podpora dřevin přirozené druhové skladby.
<i>Bezpečnost produkce</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské. Z hlediska bezpečnosti produkce a zachování reprodukční funkce je žádoucí vyloučení pěstování monokulturních stejnověkových porostů dřevin na nevhodných stanovištích.
<i>Opatření ochrany lesa</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. V případě poškození větrem je nezbytná rychlá asanace a odvoz kalamitního dříví (zabezpečí zbývající lesní porosty před následujícím sekundárním poškozením podkorním hmyzem).
<i>Opatření v pěstební činnosti</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům.
<i>Opatření v těžební činnosti</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Dodržení zásad těžebně-dopravní klasifikace (zamezení TDE). Narušení půdního povrchu je nutné urychleně asanovat. Používat biologicky rozložitelná paliva a oleje.
<i>Opatření v ostatních činnostech</i>	Podpora účelového hospodaření v lesích sloužících veřejným zájmům.
<i>Meliorace</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům.
<i>Cestní síť</i>	Odpovídá ustanovení v dané RSH dle OPRL pro lesy hospodářské a zajištění účelu lesů sloužících veřejným zájmům. Pravidelná kontrola a údržba LCS (minimalizace TDE).

Prvky ÚSES	Hospodaření podle návrhů opatření v prvcích schválených v dokumentaci <i>projektu ÚSES</i> . Obecné zásady předpokládají obnovu porostů pomocí dřevin přirozené druhové skladby a následující vývoj směrem k druhově, věkově a výškově strukturovaným porostům.
-------------------	---