

Městské lesy Mnichovo Hradiště

č. LHC 103403

HOSPODÁŘSKÁ KNIHA

platnost 2012-2021

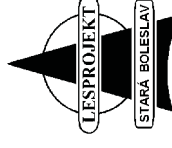
Vypracoval:

Lesprojekt Stará Boleslav, s.r.o.

Šárochova 1328, 25002 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

IČO 25065602, DIČ CZ25065602, tel. 326912510, 326 911789, 326 912527, fax 326 911789

sro@lesprojekt-sb.cz



HOSPODÁŘSKÁ KNIHA LHP

Prostorové rozdělení lesa (§ 6 vyhlášky MZe č. 84/96 Sb.)

Oddělení – je značeno arabskými číslicemi

Dílec – je značen velkými písmeny abecedy (porost v tomto LHP není využíván, v digitálních datech je toto místo vždy obsazeno malým písmenem „a“)

Porostní skupina – je značena arabskou číslicí, odpovídající věkovému stupni skupiny (např. skup. 3 pro věkové rozpětí 21 – 30 let). Označení skupiny 17 se používá pro všechny skupiny od 161 let výše. Pokud je v dílci více skupin stejného věkového stupně, jsou odlišeny indexem malým písmenem abecedy počínaje písmenem „a“ (např. 2a, 2b). Hlavní je označena „0“

Etáž – je značena stejně jako por. skupina a v hospodářské knize je uváděna pouze tehdy, má-li porostní skupina nejméně dvě etáže (např. porostní skupina 10/1 má etáže 10 a 1)

Údaje v záhlaví (oddělení, dílec)

LO – přírodní lesní oblast (příloha č. 1 vyhlášky MZe č. 83/96 Sb.)

č. 17 – Polabí

č. 18 – Severočeská pískovcová plošina a Český ráj

LHC – číselný kód pro jednotnou evidenci Informačního a datového centra Ústavu pro hospodářskou úpravu lesů

Kategorie/překryv – kategorie lesa (§§ 6 – 9, zákona č. 289/95 Sb.) je uváděna dvojmístným číslem.

10 – les hospodářský (§ 9, zák. č. 289/95 Sb.)

32e – les zvláštního určení (§ 8, zák. č. 289/95 Sb.)

Zvl. St. – zvláštní statut, slouží k označení omezení, veřejného zájmu apod., které nevyplývají z vyhlášené kategorizace

20 – prvek územního systému ekologické stability (USES) - nadregionální

21 – prvek územního systému ekologické stability (USES) - regionální

22 – prvek územního systému ekologické stability (USES) – lokální

Interakční prvek – nižší prvek USES. Obecně prvky USES jsou uvedeny v územních plánech místně příslušných, a to včetně způsobu hospodaření v nich. Základní principy hospodaření v prvcích USES jsou uvedeny v textové části LHP.

Pásmo ohrož. – pásmo ohrožení lesních porostů imisemi (vyhláška MZe č. 78/96 Sb.)

D - porosty s nižším imisním zatížením

Údaje pro porostní skupinu

Popis por. skup. – slovní komentář, např. o umístění těžby. Uvádí se zde zkratky: NMD (= Nedodržení Melioračních Dřevin + důvod nedodržení – slouží k výpisu sestavy k žádosti o udělení výjimky), DTO (= Důvod Těžby Obnovní + důvod – slouží k výpisu sestavy k žádosti o udělení výjimky)

Plocha por. skup. – plocha porostní skupiny v ha

Les. typ – lesní typ, převažující typologická jednotka, je rozhodující pro zařazení por. skupiny do hospodářského souboru (první číslo znamená lesní vegetační stupeň, následuje písmeno označující ekologickou řadu, poslední číslice označuje charakteristiku fytoceózy)

LVS – lesní vegetační stupeň (1 – dubový, 2 – buko-dubový, 3 – dubo-bukový)

ORP – číselný kód a název obce s rozšířenou působností

Ter.typ – terenní typ:	první číslice:	1 – únosný terén 2 – neúnosný terén 3 – terén s překážkami	druhá číslice:	1 – sklon do 8% 2 – sklon 9-15% 3 – sklon 16-25% 4 – sklon 26-40% 5 – sklon nad 40%
-------------------------------	----------------	--	----------------	---

Ter.sk. – terenní skupina
Název KÚ – název katastrálního území

Pokud má porostní skupina více etází, jsou následující údaje uváděny pro každou etáž, jinak platí pro por. skupinu:

Model.těž.% - je vázáno na odpovídající hospodářský soubor. Je odvozeno z odpovídajícího obmýti a obnovní doby podle věku porostní skupiny (příloha č. 5, vyhl. č. 84/96 Sb.). Slouží k výpočtu modelového těžebního procenta

Obmýti/Obn.doba – obmýti a obnovní doba (např. 100/30) pro odpovídající hospodářský soubor (§ 1, odst. 7, písm. d) e), vyhl. č. 83/96 Sb.)
Obmýti = stanovený věk mýtní zralosti porostů (např. 100let)
Obnovní doba = doba, na kterou je rozložena realizace obnovy porostu (např. 30let)

% mel. a zpevní.dřevin – procento melioračních a zpevňujících dřevin (MZD) – závazné ustanovení LHP, udává minimální podíl dřevin charakterizovaných jako meliorační a zpevňující (příloha č. 4, vyhl. č. 83/96 Sb., jsou uvedeny také v rámcových směrnících hospodaření) při obnově porostu. Je uváděno u všech porostních skupin kde je plánována obnovní těžba, nebo kde je obnovní těžba možná. Toto % je vztaheno k období platnosti LHP. V případě více obnovní prvků ve skupině je minimální % MZD nutno dodržet v rámci por. skupiny a nikoliv pro jednotlivou seč nebo kotlík.

Hosp.soubor – (vyhláška MZe č. 83/96 Sb.) je jednotkou diferenciacie hospodaření v lesích. Obvykle označeny trojmístným číslem, kde první dvě čísla znamenají cílový hospodářský soubor (při tzv. sběrných hospodářských souborech nemusí vždy odpovídat), třetí číslo označuje současný typ porostu:

- 1 – smrkové porosty
- 3 – borové porosty
- 5 – dubové porosty
- 6 – bukové porosty
- 7 – olšové a ostatní porosty měkkých dřevin

Hospodářské soubory lesa zvláštního určení jsou většinou čtyřmístné. První, předsazené číslo označuje subkategorii:

např. 3 – subkategorie 31c – lesy na území národních parků a národních přírodních rezervací

Předposlední číslo HS lesa zvláštního určení je vždy sudé (oproti lesu hospodářskému se snižuje směrem dolů).

Zakmenění – (§ 7, písm. f, vyhl. č. 84/96 Sb.)

Údaje pro dřeviny (§ 7, vyhl. č. 84/96 Sb.)

Bonita abs. – absolutní výšková bonita, je definovaná střední výškou porostu ve věku 100 let

Bonita rel. v. 295/95 Sb. – relativní (Schwappachova) bonita je odvozena převodem z absolutní výškové bonity (ABV). Převod je v souladu s převodní tabulkou podle vyhlášky č. 295/95 Sb. a lze ji použít pro oceňování lesa

Poškození – místo pro výsledky šetření poškození biotickými a abiotickými činiteli.

Imise – stupeň poškození jednotlivých dřevin imisemi. Uvádí se dle následujícího označení:

kód	stupeň poškození dřeviny
0	nepoškozeno (neuvádí se)
0/1	první příznaky poškození
1	mírné poškození
2	střední poškození

Údaje o navržených hospodářských opatřeních

Těžba výchovná – v hospodářské knize jsou uváděny následující údaje:

Naléh. – naléhavost, je uváděna pro porostní skupinu: **1 – naléhavé**, pro porosty do 40 let je to součást závazného ustanovení (do celkové plochy závazného ustanovení „minimální plošný rozsah výchovných zásahů v porostech do 40 let“ je počítána plocha celé porostní skupiny i v případě, že je naléhavý výchovný zásah předepsán jen na části plochy, to se týká analogicky i etáží). Naléhavé výchovné zásahy je možné provést *kdykoliv* během decénia.

0 – bez naléhavosti, tyto probírky nejsou závazné, ale lze je provést také kdykoliv během decénia

Násob. – násobnost, je uváděna pro porostní skupinu:

1 - 1x během decénia

2 – 2x během decénia. Při kombinaci naléhavost 1 a násobnost 2 je naléhavým (a tedy závazným) jen první zásah.

Plocha – plocha plánovaného výchovného zásahu, je uváděna pro porostní skupinu. Může být menší než plocha porostní skupiny, u etáží je to plocha skutečná.

Objem – uvádí se podle dřevin i celkem pro porostní skupinu. Je uváděn v m³ bez kůry. Jeho výše není v rámci porostní skupiny závazná.

Těžba obnovní – v hospodářské knize jsou uváděny následující údaje:

Plocha – plocha navrženého těžebního zásahu, uvádí se pro porostní skupinu a není rozepsána do dřevin. Nemusí být uváděna jedná-li se o výběr, první fázi clonné seče, domýcení výstavků apod. Plocha TO není závazná, velikost holoseče však nesmí překročit 1 ha.

Objem – uvádí se podle dřevin i celkem pro porostní skupinu. Jeho výše není v rámci porostní skupiny závazná. Objem TO nemusí odpovídat navržené ploše TO (např. při kombinaci holoseče a výběru po ploše, při obnově prořezané části por. skupiny).

Mějitel:	103403	LO: 17	Pojabi	LHC:	103403	Platnost: 1.1.2012-31.12.2021	Strana: 1	Plocha: 26,60	Oddělení: 1
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St:		Pásmo ohrož:	D	LS(LZ):	Ing.Miloš Balák	Plocha: 11,64	Dílec: A

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	1,58	Les.typ.:	1A3	LVS: 1	ORP: 1	Ter.sk.:	15	Název KÚ:	C	Sychrov nad Jizerou
Vtr. HB, KL, JV, podrost JS, KL, KR.												

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.stř. m3 b.k.	Bontá abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Poškození Druh %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky	% mel. a zpevnř.dřevin:			
												Na 1 ha plet.	Souše	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3		Nálež. Násob.	Plocha ha	Nálež. Násob.	Plocha ha
215	80	9	DB	40	26	22	0,50	24	4	C		100	158	3	2	3						
			BR	40	27	22	0,50	22	2	C		86	136	3	2	3						
			JS	10	26	23	0,53	24	3	C		22	34									
			AK	10	24	20	0,32	20	6	C		18	29									
Por.sk.celkem:				100								226	357	0	1,58	4	6					

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.:	5,11	Les.typ.:	1D3	LVS: 1	ORP: 1	Ter.sk.:	11	Název KÚ:	A	Sychrov nad Jizerou
Vtr. BR, JV, misty podrost HB, KR. Ve střední části jezírko.												

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.stř. m3 b.k.	Bontá abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Poškození Druh %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky	% mel. a zpevnř.dřevin:			
												Na 1 ha plet.	Souše	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3		Nálež. Násob.	Plocha ha	Nálež. Násob.	Plocha ha
2255	84	8	DB	95	30	23	0,71	24	4	C		230	1177									
			HB	5	20	18	0,22	18	5	C		8	40									
Por.sk.celkem:				100								238	1217									

Oddělení:	1	Plocha:	26,60	Majitel:	103403	LO: 17	Polabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	2	
Dílec:	B	Plocha:	7,34	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	22	ÚSES - místní	Pásmo ohrož:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing. Miloš Balák
Popis dílce:														
Mírné až prudší svahy různých expozic. Skupina 9a a 9b leží v ochranném pásmu PP Káčov. Porostem prochází lokální biokoridor.														

Por.skupina:	1a	Plocha por.skup.:	0,15	Les.typ:	2B1	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.: Vtr. BR.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nět	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.st. kmene	m3 b.k.	Bontá abs.	Bon.rel. 3/2008b	Ferot. třída	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Nálež. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovit. Plocha ha	Obmytí / Obn.doba:	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	120/20	% mel. a zpevň.dřevin:	Obnova lesa				
														Druh	%		Souše	Celkem											Nálež.	Objem m3	Plocha ha	Objem m3
2255	6	10	DB	50		2	26	2																								
			OL	50		1	24	3																								
Por.sk.celkem:				100																												

Por.skupina:	1b	Plocha por.skup.:	0,17	Les.typ:	2B1	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.: Vtr. BR.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nět	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.st. kmene	m3 b.k.	Bontá abs.	Bon.rel. 3/2008b	Ferot. třída	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Nálež. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovit. Plocha ha	Obmytí / Obn.doba:	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	120/20	% mel. a zpevň.dřevin:	Obnova lesa					
														Druh	%		Souše	Celkem											Nálež.	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha
2255	10	8	DB	50		2	26	2																									
			JS	30		3	26	2																									
			OL	20		1	24	3																									
Por.sk.celkem:				100																													

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.:	0,65	Les.typ:	2B1	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.: 2 části, vtr. DB, JS, TR, podrost KR. 2V3.															

Por.skupina:	7a	Plocha por.skup.:	5,55	Les.typ:	2B1	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	13	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.: Vtr. AK, LP, TR, TPC, DBC, podrost LP, KR. 2H6, 1B3, 1B7.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nět	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.st. kmene	m3 b.k.	Bontá abs.	Bon.rel. 3/2008b	Ferot. třída	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Nálež. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovit. Plocha ha	Obmytí / Obn.doba:	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	4%	90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	20%				
														Druh	%		Souše	Celkem												Nálež.	Objem m3	Plocha ha	Objem m3
251	70	9	SM	37		25	25	25																									
			BO	36		26	24	24																									
			JS	20		29	26	26																									
			BR	3		27	24	24																									
			OL	2		23	23	23																									
			DB	2		30	23	23																									
Por.sk.celkem:				100																													

Mějitel:	103403	LO: 17	Pojabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	3	Plocha:	26,60	Oddělení:	1	
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	22	ÚSES - místní	Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák	Plocha:	7,34	Dílec:	B

Por.skupina:	7b	Plocha por.skup.:	0,04	Les.typ.:	1B7	LVS:	1	ORP :	1	Ter.sk.:	13	Název KÚ:	A	Název KÚ:	Sychrov nad Jizerou
Popis por.skup.:	Vtr. DB.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.stř. kmeně	m3 b.k.	Bonta abs.	Bon.rel. 3/2008B	Ferot. třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná			Obmýtí / Obn.doba:	67%	70/20	% mel. a zpevň.dřevin:	25%	
														Druh	%		Násob.	Plocha ha	Na.1 ha						Objem m3
237	62	9	AK	100	25	21	0,37	22	5	C						201	8								
Por.sk.celkem:				100							201	8													

Por.skupina:	7c	Plocha por.skup.:	0,28	Les.typ.:	1D3	LVS:	1	ORP :	1	Ter.sk.:	12	Název KÚ:	A	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.:	Porost podél silnice, podrost JS,OLS,KR.														

237	66	8	OL	90	23	19	0,54	22	4	C	125	35	17	4	67%	70/20	% mel. a zpevň.dřevin:	25%	
																			JS
Por.sk.celkem:				100							142	39							

Por.skupina:	9a	Plocha por.skup.:	0,44	Les.typ.:	2B1	LVS:	2	ORP :	2	Ter.sk.:	13	Název KÚ:	A	Název KÚ:	Sychrov nad Jizerou
Popis por.skup.:	Vtr. DB. Domýcení. Dřeviny k výsadbě změněny při vydání závazného stanoviska OP Střed. kraje, případně vzniklé přirozené zmlazení ponechat.														

251	82	9	SM	100	27	26	0,65	28	3	C	453	199	199	50%	90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	20%	
																		DBZ
Por.sk.celkem:				100							453	199						

Por.skupina:	9b	Plocha por.skup.:	0,06	Les.typ.:	2B1	LVS:	2	ORP :	2	Ter.sk.:	13	Název KÚ:	A	Název KÚ:	Sychrov nad Jizerou
Popis por.skup.:	Vtr. DB.														

2255	88	10	DBC	50	34	25	1,01	26	2	C	175	10	143	9	50%	120/20	% mel. a zpevň.dřevin:	20%
Por.sk.celkem:				100							336	20						

Majitel:	103403	LO: 17	Pojabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	5	Plocha:	26,60	Oddělení:	1	
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St:	21	ÚSES - regionální	Pásmo ohrož:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák	Plocha:	6,85	Dílec:	C

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	1,22	Les.typ.:	1A3	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ.:	15	Ter.sk.:	C	Název KÚ:	Sychrov nad Jizerou
Popis por.skup.:	Vtr. KL,KS, podrost BR,JS,KL,KR.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	Výška	m	Obj.stř. kmeně	m3 b.k.	Bonta	abs.	Bon.rel.	3/2008Sb	Ferot. třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky	Obnova lesa									
															Druh	%	Na 1 ha	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha		Objem m3	Nálež.	Plocha ha	Druh	Dře- víha	Zast v %	Plocha ha			
215	72	7	DB	30	20	17	0,23	18	6	C	39	48																						
			BR	20	22	17	0,26	18	3	C	22	26																						
			JV	20	21	17	0,23	20	6	C	28	34																						
			OL	15	30	25	1,09	26	2	C	27	33																						
			JS	10	21	20	0,29	22	3	C	13	17																						
			BO	5	22	17	0,26	18	7	C	8	10																						
Por.sk.celkem:				100							137	168																						

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.:	2,59	Les.typ.:	1A3	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ.:	14	Ter.sk.:	B	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.:	Vtr. JS,MD,JV,BR,DBC, podrost DB,JS,KR, 2A,1B,1D, 2 náseky.														

213	87	8	BO	65	28	22	0,55	22	5	C	173	447	Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:		30%		
													Na 1 ha	Souše		BO	DB			
			DB	16	35	22	0,95	22	5	C	37	98								
			SM	15	30	28	0,85	30	2	C	67	175								
			BOC	2	28	22	0,55	22	5	C	5	14								
			JS	2	30	28	0,90	28	2	C	5	13								
Por.sk.celkem:				100							287	747								

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.:	0,23	Les.typ.:	1D1	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ.:	15	Ter.sk.:	C	Název KÚ:	Sychrov nad Jizerou
Popis por.skup.:	Vtr. KL,DB,OL,AK,JV, podrost KL,JV,KR, Domýcení.														

253	95	8	BO	90	32	23	0,75	24	4	C	255	59	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		20%		
													Na 1 ha	Souše		BO	BK			
			JS	10	40	25	1,38	26	2	C	23	5								
Por.sk.celkem:				100							278	64								

Oddělení:	1	Plocha:	26,60	Majitel:	103403	LO:	17	Polabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	6
Dílec:	D	Plocha:	0,77	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	10		Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Milios Balák
Popis dílce: Lesík v polích.														

Por.skupina:	6	Plocha por.skup.:	0,60	Les.typ:	1V1	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	21	Ter.sk.:	D	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.:															
Vtr. VR,JS, podmáčeno.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nt	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.st. kmene	m3 b.k.	Bonita	abs.	Bon.rel.	3/2008b	Fenot.	třída	Druh	Poškození	Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Obnova lesa			
																			%	Druh	Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Násob.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha	Druh
2255	55	6	DB	70	30	19	0,59	24	3	3	59	14	99	23	59	14																
			OL	30	21	16	0,40	20	5	5	14		23																			
Por.sk.celkem:				100									122	73																		

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.:	0,17	Les.typ:	1D1	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	15	Ter.sk.:	C	Název KÚ:	Podolí u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.:															
Prudký svah do úžlabiny, podrost HB,JS,KR, vtr. BB.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nt	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	Výška	m	Obj.st. kmene	m3 b.k.	Bonita	abs.	Bon.rel.	3/2008b	Fenot.	třída	Druh	Poškození	Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Obnova lesa				
																			%	Druh	Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Násob.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha	Druh	Zast v %
2255	100	9	DB	60	45	25	1,83	24	4	4	35	6	203	36	35	6																	
			HB	20	22	18	0,27	18	5	5	6		36																				
			JS	20	40	27	1,52	26	2	2	10		58																				
Por.sk.celkem:				100									297	51																			

Mějitel:	103403	LO: 18	Severočes. písk. plošina a Čes.řáj	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	9	Plocha:	16,98	Oddělení:	2	
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	20	ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák	Plocha:	5,20	Dílec:	A

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.:	0,39	Les.typ.:	2K5	LVS:	3	ORP:	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ.:	14	Ter.sk.:	B	Název KÚ:	Dneboh
Vtr. BOC, IPC, podrost KR, výst. DB. Domýcení, ponechat výstavky.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení %	Výč. cm	Výška m	Obj.stř. m3 b.k.	Bonta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. trída	Poškození Druh %	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Protežávky	% mel. a zpevnř.dřevin:			
												Na 1 ha plet.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3		Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina
233	91	9	BO	70	30	24	0,68	24	4	C		236	92				92	30					BO	70	0,27
			SM	15	30	28	0,85	28	3	C		76	30				30	4					DB	30	0,12
			OL	5	30	24	1,05	24	3	C		11	4				4	4							
			OLS	5	25	24	0,77	24	3	C		11	4				4	4							
			VJ	5	27	25	0,57	26	3	C		18	7				7	7							
Por.sk.celkem:				100								352	137				137	137					3	100	0,39

Por.skupina:	14	Plocha por.skup.:	1,24	Les.typ.:	2K5	LVS:	3	ORP:	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ.:	13	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Dneboh
2 části, podrost SM, JR, BR. Domýcení na 2 zásahy, ponechat výstavky.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení %	Výč. cm	Výška m	Obj.stř. m3 b.k.	Bonta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. trída	Poškození Druh %	Zásoba v m3 b.k.			Těžba obnovní			Těžba výchovná			Protežávky	% mel. a zpevnř.dřevin:			
												Na 1 ha plet.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3		Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina
233	140	8	BO	55	32	24	0,78	24	4	C		168	209				209	118					BO	70	0,87
			BOC	30	28	25	0,62	24	4	C		95	118				118	68					DB	30	0,37
			SM	10	40	32	1,65	30	2	C		55	68				68	17							
			DB	5	38	25	1,28	24	4	C		14	17				17	17							
Por.sk.celkem:				100								332	412				412	412					3	100	1,24

Oddělení:	2	Plocha:	16,98	Majitel:	103403	LO:	18	Severočes. písk. plošina a Čes.Ráj	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	10
Dílce:	B	Plocha:	4,09	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:			Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Milios Balák
Popis dílce: Mirný sklon různých expozic, místy podmáčeno. V části - 2. a 3. zóna CHKO Český ráj.														

Por.skupina:	0z	Plocha por.skup.:	0,32	Les.typ:	2S6	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Dneboh
Popis por.skup.: Zabuřená plocha.															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 63-Český ráj 3.zóna															

Hosp. soubor	Věk	Zámě- něn	Dřevina	Zastou- pení	Vý- ška	m	Obj. št. kmenů	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.	třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		% mel. a zpevn. dřevin:
													%	Dřň	Na 1 ha ploš.	Souše	Na 1 ha	Celkem	Násob. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	
2255	0																						25%
Por.sk.celkem:																							

Por.skupina:	1a	Plocha por.skup.:	0,07	Les.typ:	2D3	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	11	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Dneboh
Popis por.skup.:															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 63-Český ráj 3.zóna															

Por.skupina	Věk	Zámě- něn	Dřevina	Zastou- pení	Vý- ška	m	Obj. št. kmenů	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.	třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		% mel. a zpevn. dřevin:
													%	Dřň	Na 1 ha ploš.	Souše	Na 1 ha	Celkem	Násob. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	
2255	5	3	LP	100																			120/20
Por.sk.celkem:																							

Por.skupina:	1b	Plocha por.skup.:	0,34	Les.typ:	2D3	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Dneboh
Popis por.skup.:															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 63-Český ráj 2.zóna															

Por.skupina	Věk	Zámě- něn	Dřevina	Zastou- pení	Vý- ška	m	Obj. št. kmenů	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.	třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		% mel. a zpevn. dřevin:
													%	Dřň	Na 1 ha ploš.	Souše	Na 1 ha	Celkem	Násob. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	
2255	8	7	KL	70																			120/20
			OL	30																			
Por.sk.celkem:																							

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.:	0,10	Les.typ:	2K5	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Dneboh
Popis por.skup.: Vtr. OL, DB.															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 63-Český ráj 2.zóna															

Por.skupina	Věk	Zámě- něn	Dřevina	Zastou- pení	Vý- ška	m	Obj. št. kmenů	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.	třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		% mel. a zpevn. dřevin:
													%	Dřň	Na 1 ha ploš.	Souše	Na 1 ha	Celkem	Násob. Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	
2255	13	7	JS	100																			120/20
Por.sk.celkem:																							

Oddělení:	3	Plocha:	49,49	Majitel:	103403	LO:	17	Polabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	14
Dílec:	A	Plocha:	3,47	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	10		Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák
Popis dílce: Rovina až mírný S-Z sklon, část oplocena.														

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	3,47	Les.typ:	1H9	ORP :	1	LVS:	1	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Veselá u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.:															
Vtr. LP „JV, místy podrost HB, DB „JV, KR.															

Hosp. soubor	Věk	Zakme-ní	Dřevina	Zastou-pní %	Výc. tloušťka cm	Výška m	Obj.st. kmene ULT m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008sb	Fenot. třída	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Obnova lesa		
											Druh	%	Na 1 ha pleť.	Souše	Celkem	Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha	Nálež.	Plocha ha
2255	76	9	DB	80	30	23	0,71	26	2	C			218	757	7	24							
			HB	15	21	19	0,25	20	3	C			29	100	1	3							
			BR	5	29	23	0,60	24	1	C			11	40	1	3							
Por.sk.celkem:				100					258				897	01	3,47	9	30						

TopoFoto 010

Oddělení:	3	Plocha:	49,49	Majitel:	103403	LO:	17	Polabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	18
Dílce:	C	Plocha:	17,64	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	22	ÚSES - místní	Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Milios Balák

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.:	1,15	Les.typ.:	2H6	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosné
Popis por.skup.:	3 části, vtr. DBC,MD,JV,BR, výst. MD, podrost LP,JS,TR,KR,DBC,KL.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.sřt. m3 b.k.	Bontá abs	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Druh	Poškození %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		Obnova lesa	
													Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha
2255	65	10	DB	40	24	23	0,44	26	2	C			117	135	10	12						
			KL	35	24	23	0,45	28	2	C			104	120	15	17						
			JS	20	23	24	0,43	28	2	C			50	57	7	8						
			LP	5	22	21	0,34	26	3	C			13	15	2	2						
Por.sk.celkem:				100									284	327	0,1	1,15	34	39				

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	5,16	Les.typ.:	2D1	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	13	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosné
Popis por.skup.:	Vtr. BOC,DB,BR,JV,KL, podrost KL,KR,2H,1B.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.sřt. m3 b.k.	Bontá abs	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Druh	Poškození %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		Obnova lesa	
													Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha
251	77	9	SM	54	31	30	0,98	34	1	C			304	1565	8	45						
			VJ	15	34	29	1,05	32	1	C			65	339	3	12						
			BO	15	33	29	0,99	32	1	C			65	339	3	12						
			DG	10	40	32	1,89	36	5	C			56	293								
			JS	2	30	29	0,94	30	1	C			6	30								
			MD	2	35	31	1,34	34	1	C			11	54								
			DB	2	27	25	0,62	28	1	C			6	31								
Por.sk.celkem:				100									513	2651	0,1	5,16	14	69				

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.:	8,80	Les.typ.:	108	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosné
Popis por.skup.:	Vtr. DBC,DG,VJ,MD,OS, místy podrost KR,JS,LP,SM, výst. DB. 2B. 6 kotlíků, clonně.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.sřt. m3 b.k.	Bontá abs	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Druh	Poškození %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		Obnova lesa	
													Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha
2255	91	10	DB	90	26	24	0,55	26	2	C			279	2457								
			BR	10	28	24	0,59	24	1	C			28	242								
Por.sk.celkem:				100									307	2699			0,70	187				

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.:	0,46	Les.typ.:	2H6	LVS:	2	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosné
Popis por.skup.:	Vtr. AK, podrost DB,JS,LP,KL,KR, Domýcení.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	Výč. tloušťka cm	Výška m	Obj.sřt. m3 b.k.	Bontá abs	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. třída	Druh	Poškození %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Profesivky		Obnova lesa	
													Na 1 ha pleť.	Souše	Na 1 ha	Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Plocha ha
253	112	10	MD	90	35	28	1,15	28	1	C			448	206								
			SM	5	28	24	0,65	28	3	C			23	10								
			DB	5	40	25	1,43	26	2	C			18	9								
Por.sk.celkem:				100									489	225			0,46	225				

Mějitel:	103403	LO: 17	Pojabi	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	19	Plocha:	49,49	Oddělení:	3	
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St:	22	ÚSES - místní	Pásmo ohrož:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák	Plocha:	10,83	Dílec:	D
Popis dílce:														
Mírný až střední SZ-Z-JZ sklon od vrcholu v SV části. Lokální biocentrum.														

Por.skupina:	9a	Plocha por.skup.:	10,22	Les.typ.:	1B3	LVS:	1	ORP :	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	13	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosně
Popis por.skup:															
Vtr. BB, KL, BR, JS, podrost KR, JS, HB, LP, 1D, 1A.															
Model.těž. %:															
Obmýví / Obn.doba: 120/20 % mel. a zpevnř.dřevin: 20%															
Těžba výchovná															
Těžba obnovní															
Obnova lesa															
Proflezávky															
% mel. a zpevnř.dřevin: 20%															
Veselá u Mnichova Hradiště															
Ter.typ: 12 Ter.sk.:															
Název KÚ: A															
Por.skupina: 9b															
Plocha por.skup.:															
Podrost JS, KR.															
Model.těž. %:															
Obmýví / Obn.doba: 120/20 % mel. a zpevnř.dřevin: 20%															
Ter.typ: 12 Ter.sk.:															
Název KÚ: A															
Por.skupina: 9b															
Plocha por.skup.:															
Podrost JS, KR.															
Model.těž. %:															
Obmýví / Obn.doba: 120/20 % mel. a zpevnř.dřevin: 20%															
Ter.typ: 12 Ter.sk.:															
Název KÚ: A															
Por.skupina: 9b															
Plocha por.skup.:															
Podrost JS, KR.															
Model.těž. %:															
Obmýví / Obn.doba: 120/20 % mel. a zpevnř.dřevin: 20%															
Ter.typ: 12 Ter.sk.:															
Název KÚ: A															

Oddělení:	3	Plocha:	49,49	Majitel:	103403	LO:	17	Polabí	LHC:	103403	Platnost:	1.1.2012-31.12.2021	Strana:	20
Dílec:	E	Plocha:	2,07	Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:	10		Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ):	Mnichovo Hradiště	OLH:	Ing.Miloš Balák
Popis dílce: Lesík v polích, mírný J sklon.														

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.:	2,07	Les.typ:	1B5	ORP :	1	2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.typ:	12	Ter.sk.:	A	Název KÚ:	Lhotice u Bosně
Popis por.skup.:														
Vtr. BR, TR.														

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nět	Dřevna	Zastou- pení	Výc. tloušťka	Výška	Obj.st. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008sb	Fenot. třída	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Obnova lesa															
											Druh	%		Na 1 ha plet.	Souše	Na 1 ha	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3		Naléh. Násob.	Plocha ha	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Zast v %	Plocha ha								
2255	88	9	DB	100	32	23	0,82	24	4	C				277	572	5	10																				
Por.sk.celkem:															01	2,07	5	10	01	2,07	5	10															

TopoPro 0.9

Mějitel:	103403	LO: 17	Pojabi	LHC:	103403	Platnost: 1.1.2012-31.12.2021	Strana: 21	Plocha: 9,34	Oddělení: 4
Kategorie/překryv:	10	Zvl.St.:		Pásmo ohrož.:	D	LS(LZ): Mnichovo Hradiště	OLH: Ing.Miloš Balák	Plocha: 0,33	Dílec: A
Popis dílce: Lesík v polích.									

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.:	0,33	Les.typ:	1S1	LVS: 1	ORP: 1	Ter.typ: 2116 - Mnichovo Hradiště	Ter.sk.: 11	Tet.sk.: A	Název KÚ: Veselá u Mnichova Hradiště
Popis por.skup.: Vtr. DB,VR.											

Hosp.soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pění %	Výc.tloušťka cm	Výška m	Obj.stř.kmene m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.třída	Druh	Poškození %	Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Obnova lesa								
													Na1 ha pLet.	Souše	Na1 ha	Na.1 ha	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Naléh.	Plocha ha	Objem m3	Násob.	Naléh.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast.v %	Plocha ha		
237	48	8	BR	95	23	20	0,33	24	1	C			153	50	4	2															
			OS	5	20	17	0,39	22	2	C			4	2																	
Por.sk.celkem:															157	52															

Topořeno 09

