

## Přehled stanoviště vhodných dřevin s nárokem na finanční příspěvek na hospodaření v lesích (platný od 1. 1. 2022)

ekol. řada	skupina dřevin	EXTRÉMNÍ			KYSELÁ				ŽIVNÁ					OBOHACENÁ HUMUSEM			OBOHACENÁ VODOU			OGLEJENÁ			GLEJOVÁ – RAŠELINNÁ			skupina dřevin	ekol. řada		
edafická kategorie →		X bazická zakrslá	Z zakrslá	Y skeletová	M chudá	K kyselá	N kyselá kamenitá	I kyselá hlinitá	S svěží	F svěží vysýchavá	B bohatá	W vápencová	H hlinitá	D obohacená	A obohacená kamenitá	J obohacená skeletová	L lužní	U úžlabní	V vlhká	O oglejená svěží	P oglejená kyselá	Q oglejená chudá	G glejová	T glejová chudá	R rašelinná	← edafická kategorie			
↓LVS↓																										↓LVS↓			
6	SM-BK	DZC	BK, SM	BK, SM	BK, BO, JD, SM	BK, BO, JD, SM	BK, BO, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BK, KL	OLS	BK, JD, SM	BK, JD, SM	BO, JD, SM	BO, JD, SM	JD, SM	JD, SM	SM	DZC	6	SM-BK			
		MZD	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	BK, BR, DG, JD, JR, MD, OS	BK, BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	BK, BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	BK, BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, JD, JLH, JS, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JV, JS, KL, OL, OLS, OS	BK, BR, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, BR, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, PV, MD, OS, TR, TS	BK, BR, JD, JR, MD, OL, OLS, OS	BK, BR, JD, JR, MD, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	DZC		
		DZP	BR, JR, KL, OS	BR, JR, KL, OS	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	OS	OS	OS	OS	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	DZP		
7	BK-SM	DZC	SM	SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	DZC	7	BK-SM		
		MZD	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	MZD			
		DZP	BR, JR, KL, OS	BR, JR, KL, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, JR, MD, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRP, JR, OLS, OS	DZP		
8	SM	DZC	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	SM	DZC	8	SM		
		MZD	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	BK, BRC, JD, JR, KL	MZD				
		DZP	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	DZP			
9	KOS	DZC	KOS			KOS, SM																				KOS	DZC	9	KOS
		MZD	BRC, JR			BRC, JR																				BRC, BRP, JR	MZD		
		DZP	JR			JR																				BRP, JR	DZP		
10	ALPÍNSKÝ	DZC	–																								DZC	10	ALPÍNSKÝ
		MZD	–																								MZD		
		DZP	–																								DZP		

LVS = lesní vegetační stupeň

DZC = dřeviny základní cílové

MZD = dřeviny meliorační a zpevňující

DZP = dřeviny základní přípravné

- = vyhláškou č. 298/2018 Sb. nejsou definovány žádné stanoviště vhodné dříve

ID\* - podporuje se jen ve 2. a vyšších lesních vegetačních stupních

**SM\*** – finanční nájemník se poslouží i k pořízení ohnivu SM

**SIM** – finanční příspěvek se poskytuje jen na přirozenou obnovu SIM

**Seznam použitých dřevin (česká a latinská jména jsou sjednocena dle publikace Checklist of vascular plants of Czech Republic – Danielka et al. 2012):**

zkratka	český název	vědecký název	zkratka	český název	vědecký název	zkratka	český název	vědecký název	zkratka	český název	vědecký název	zkratka	český název	vědecký název
BB	javor babyka	<i>Acer campestre</i>	DB	dub letní	<i>Quercus robur</i>	JLV	jilm vaz	<i>Ulmus laevis</i>	MD	modřín opadavý	<i>Larix decidua</i>	TPS	topoly šlechtěné	<i>Populus</i> (hybr.)
BK	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>	DBP	dub pýřitý	<i>Quercus pubescens</i> agg.	JR	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	MK	jeřáb muk	<i>Sorbus aria</i>	TR	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>
BL	borovice blatka	<i>Pinus uncinata</i> subsp. <i>uliginosa</i>	DBZ	dub zimní	<i>Quercus petraea</i> agg.	JS	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	OL	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	TS	tis červený	<i>Taxus bacata</i>
BO	borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>	DG	douglaska tisolistá	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	JSU	jasan úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i> subsp. <i>danubialis</i>	OLS	olše šedá	<i>Alnus incana</i>	VR	vrba bílá	<i>Salix alba</i>
BR	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	HB	habr obecný	<i>Carpinus betulus</i>	JV	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	ORC	ořešák černý	<i>Juglans regia</i>	VRE	vrba šedá	<i>Salix elaeagnos</i>
BRC	bříza karpatská	<i>Betula carpatica</i>	JD	jedle bělokorá	<i>Abies alba</i>	KL	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	OS	topol osika	<i>Populus tremula</i>	VRH	vrba křehká	<i>Salix euxina</i>
BRK	jeřáb břek	<i>Sorbus torminalis</i>	JIV	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	KOS	borovice kleč (kosodřevina)	<i>Pinus mugo</i>	SM	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	VRN	vrba nachová	<i>Salix purpurea</i>
BRP	bříza pýřitá	<i>Betula pubescens</i>	JL	jilm habrolistý	<i>Ulmus minor</i>	LP	lípa srdčitá (malolistá)	<i>Tilia cordata</i>	TP	topol bílý	<i>Populus alba</i>			
CER	dub cer	<i>Quercus cerris</i>	JLH	jilm horský	<i>Ulmus glabra</i>	LPV	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	TPC	topol černý	<i>Populus nigra</i>			