



ekol. řada	skupina dřevin	EXTRÉMNI			KYSELÁ				ŽIVNÁ				OBOHACENÁ HUMUSEM			OBOHACENÁ VODOU			OGLEJENÁ			GLEJOVÁ – RAŠELINNÁ			skupina dřevin	ekol. řada				
		X bazická zakrslá	Z zakrslá	Y skeletová	M chudá	K kyselá	N kyselá kamenitá	I kyselá hlinitá	S svěží	F svěží kamenitá	C vysychavá	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, 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, BR, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS		BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS		BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	BK, DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	BK, JD, JLH, JS, KL, OS	BR, BRP, JD, JIV, JR, JS, KL, OL, OLS, OS		BK, BR, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	BK, BR, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, MD, OLS, OS	BK, BR, JD, JR, MD, OL, OLS, OS	BK, BR, JD, JR, MD, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS			BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	MZD
		DZP		BR, JR, KL, OS	BR, JR, KL, OS	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BO, BR, JR, JS, JV, KL, 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, JR, MD, OLS, OS, SM	OS	OS		BR, JR, OL, OLS, OS, SM	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			DZP	
7	BK-SM	DZC		SM	SM	BK, SM	BK, SM	BK, SM		BK, SM	BK, 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, BRP, JD, JIV, JR, KL, OL, OLS, OS		BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS			BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, 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, 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	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, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS		BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS			BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	MZD
		DZP		BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR	BRC, JR		BRC, JR	BRC, JR									BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS		BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS	BR, BRC, BRP, JR, OLS, OS			BRC, BRP, 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 dřeviny  
JD\* = podporuje se jen ve 2. a vyšších lesních vegetačních stupních  
SM\* = finanční příspěvek se poskytuje jen na přirozenou obnovu SM

Seznam použitých dřevin (česká a latinská jména jsou sjednocena dle publikace Checklist of vascular plants of Czech Republic – Danihelka 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 (hybr.)</i>
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 baccata</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 bělokora	<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 bělokora	<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>			