

Tab. č. 2: Přehled dřevin určených k pěstebnímu ošetření řezem (Zpráva III. - červen 2025)

Evidenční číslo dřeviny	Název dřeviny (vědecký a český)	Doporučené pěstební opatření k zajištění aktuálně neuspokojivého stavu dřeviny	Zdůvodnění doporučeného zásahu
1	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suché větve a pahýly > 5 a 10 cm v prům., lokální poškození kmene, patogen: polník dvojtečný, <b>kolem hlavní cesty ↓</b>
2	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	odstranit suché pahýly a zlomy do prům. 5 cm, redukovat výskyt ochmetu v koruně
3	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RS - řez sesazovací (na cca 7 m)	odumřelá horní část koruny, ochmet na kosterní ose, regenerace dobrá, rozvoj hnilob u báze
4	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	prosychající vnitřní a vrcholová část koruny, častěji chřadnoucí větve > 5 cm, úprava celého prostoru koruny
5	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový	prosychající a suché větve > 5 cm, ve 4-5 m vletové otvory datlovití ptáci a plodnice patogene: <i>Phellinus robustus</i>
6	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	prosychající vrcholová část koruny a pahýly, větve > 5 (10) cm v prům.
7	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	dynamicky prosychající koruna, chřadnoucí a suché větve > 5 a 10 cm, redukovat patogenní ochmet
8	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	odstranit suchou větev směřující k cestě > 10 cm v prům., redukovat ochmet
11	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava prosychající koruny, chřadnoucí a suché větve > 5 a 10 cm, redukovat patogenní ochmet
12	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní, RL - řez redukční lokální	rozsáhlé poškození kmene s dutinou do 5,5 m nad zemí, biologicky atraktivní strom, v 7 m vletové otvory, suchý pahýl > 10 cm, odlehčit dvě větve k cestě
13	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	lehký řez, redukovat patogenní ochmet ve vrcholu koruny
17	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	v celém prostoru koruny prosychá, suchá dlouhá větve > 10 cm, vychýlený kmen o 15°, redukovat patogenní ochmet
18	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RB - řez bezpečnostní	součást vícekmenného jedince s č. 19 a 20, prosychající koruna, suché větve a pahýly > 5 a 10 cm v prům.
19	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RB - řez bezpečnostní	součást vícekmenného jedince s č. 18 a 20, lokálně prosychající koruna, suchá větve k cestě > 10 cm v prům.
20	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RB - řez bezpečnostní	zlomy a pahýly > 5 a 10 cm
21	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	uvnitř koruny suché větve nad cestou > 5 cm
23	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní, RL - řez redukční lokální	kmen u betonového bloku ve svahu, zlomy suchých větví v bázi koruny > 5 a 10 cm, redukovat vertikální korunovou osu nasazenou v cca 8 m - odlehčit
24	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	douhá suchá osa > 15 cm v bazální koruně, nezhojené rány, redukovat patogenní ochmet
25	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	i dlouhé suché a chřadnoucí větve ve spodní části koruny > 10 cm, pahýly
26	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	o 10° vychýlený kmen k cestě, u báze kmene rána po druhé ose > 20 cm s hnilobou, suché větve a zlomy ve spodní koruně > 10 cm
27	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	suché a chřadnoucí větve ve vnitřní koruně > 10 cm, redukovat patogenní ochmet
28	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	dynamicky proschlý, ustupující koruna ve vrcholové části, slábnoucí vitalita, rozvoj hnilob, suché větve a pahýly > 10 cm
29	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový	ve 3,5 m vidličnaté větvení se zarůstající borkou, vychýlený kmen k cestě, přeštlíhový růst, asymetrická koruna, rozvoj hnilob v bazální části kmene
32	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suchý pahýl ve vrcholu po dřívější redukci > 10 cm, redukovat patogenní ochmet, rozvoj hnilob
33	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	zbytnělá báze, vnitřní hniloby kmene, slábnoucí vitalita, suché větve do 5 cm v prům., u cesty
35	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava koruny, těsně u asfaltové cesty, prosychající koruna zvláště u vrcholu, redukovat patogenní ochmet
36	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava koruny, silně proschlá část koruny směrem ke koním, již dříve redukována, nekrózy a hniloby kmene, suché a chřadnoucí dlouhé větve > 10 i 15 cm
37	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	seříznout odumírající vrchol silně zasažený patogenním ochmetem
39	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RZ - řez zdravotní, OV - odstranění výmladků	strukturální úprava koruny po redukčním zásahu v koruně, sekundární větve v cca 8 m, suchá větve > 5 cm nad cestou, odstranit bazální výmladky
40	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	suché a chřadnoucí větve > 5 a 10 cm ve vrcholové části koruny a ve směru k výběhu koní, redukovat patogenní ochmet, lokální poškození kmene, rozvoj hnilob
41	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový, RB - řez bezpečnostní	v 5 m plodnice patogene: <i>Phellinus robustus</i> a vletové otvory datlovitých ptáků, chřadnoucí vrcholová část koruny, ve spodní úrovni dobře regeneruje, suché zlomy a pahýly > 5 a 10 cm
42	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RB - řez bezpečnostní	seříznout degradovaný vrchol > 10 cm v prům., rozvoj hnilob v bazální části, v lemu porostu
43	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	štíhlý habitus, suchý vrchol > 5 cm, redukce patogenního ochmetu, lokální staré poškození kmene
44	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suchý pahýl vrchol > 10 cm, do 1 m zhojené staré poškození kmene, vnitřní hniloby, u křižovatky cest

Tab. č. 2: Přehled dřevin určených k pěstebnímu ošetření řezem (Zpráva III. - červen 2025)

Evidenční číslo dřeviny	Název dřeviny (vědecký a český)	Doporučené pěstební opatření k zajištění aktuálně neuspokojivého stavu dřeviny	Zdůvodnění doporučeného zásahu
45	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	součást dvojáku, již dříve redukován, suché a chřadnoucí větve a pahýly > 10 cm, slábnoucí vitalita, rozvoj hnilob báze a nosných prvků
46	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suché větve v koruně nad cestou > 5 cm, redukovat patogenní ochmet
51	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	rozvoj hnilob u báze, zbytnělé náběhy, ustupující vrcholová část koruny, suché a chřadnoucí větve > 5 a 10 cm
52	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	nekrózy a rozvoj hnilob nosných prvků, patogen: polník dvojtečný, odumřelé vrcholové partie větví > 5 a 10 cm, v lemu porostu
56	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	úprava a symetrizace koruny, suché větve a zlomy > 5 cm, redukce patogenního ochmetu, lokální nekrózy a hniloby
57	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	suchá větve > 10 cm v bazální koruně, počátek chřadnutí vrcholové části, redukce patogenního ochmetu
58	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suchá větve nad cestou > 5 cm, zhojené mrazové trhliny, lokální nekrózy a rozvoj vnitřních hnilob
68	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suché větve > 5 cm uvnitř koruny, u nové pěší lávky, zavezená báze kmene
69	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	ve 4 m rozvíjející se takové vidličnaté větvení, těsně u nové pěší lávky, redukovat patogenní ochmet
70	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	seříznout odumírající vrcholové větve > 5 cm v prům. - 2x
71	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	suché větve uvnitř koruny > 5 cm, u nové pěší lávky, redukce patogenního ochmetu
72	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suché větve uvnitř koruny > 5 cm, u nové pěší lávky
73	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RB - řez bezpečnostní	slábnoucí vitalita, suchá větve > 5 cm vysoko v koruně nad pěší lávkou
74	<i>Tilia cordata</i> - lípa srdčitá	RO 15% - řez redukční obvodový, RB - řez bezpečnostní	v 5,5 m rozvíjející se vidličnaté tlakové větvení os > 20 cm v prům., slábnoucí vitalita, suché větve a zlomy vysoko v koruně > 5 a 10 cm, u oblouku křižovatky
75	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RSK - řez stabilizace sekundární koruny	dvoják od báze, u křížení pěšin, dílčí odlehčení sekundárních větví po historickém sesazení koruny v 7,5 m; odstranění pahýlů, staré poškození báze, rozvoj hnilob nosných prvků
76	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suchá větve v bazální koruně > 10 cm, dvoják od báze, <b>ve výběhu kloanů ↓</b>
77	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	suché větve a pahýly ve vnitřní části koruny > 5 cm, lokální nekrózy kmene
78	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	slábnoucí vitalita, redukce patogenního ochmetu u vrcholu, suché a chřadnoucí větve > 5 cm, rozvoj hnilob
79	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	strukturální úprava koruny, slábnoucí vitalita, redukce patogenního ochmetu, rozvoj hnilob nosných prvků a kmene
80	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	strukturální úprava koruny, redukce patogenního ochmetu
82	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	redukovat přetížený vrchol kolonizovaný ochmetem, lokální starší poškození kmene
83	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava koruny, suché větve > 5 cm, ve vrcholové části redukovat patogenní ochmet
86	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	suché větve ve spodní úrovni koruny do 5 cm v prům. - vizuálně, redukovat ochmet ve vrcholové části
87	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 20% - řez redukční obvodový	slábnoucí vitalita, ústup primární koruny, vrcholová část silně ochmet, rozvoj vnitřních hnilob, <b>okolí Exotária ↓</b>
88	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RS - řez sesazovací (na cca 6 m)	již redukován, odumřelý vrchol s hnilobou a patoegenním ochmetem > 20 cm, u báze hniloba po odstranění druhé kmenové ose > 20 cm, hniloby báze a kořenů
89	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	dílčí symetrizace koruny, chřadnoucí a suché větve, pahýly > 5 (10) cm, redukce ochmetu
90	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava prostoru koruny, suché větve a pahýly ve spodní a vnitřní části koruny > 5 cm, redukce ochmetu
91	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	symetrizace koruny, staré poškození kmene, vnitřní hniloby, chřadnoucí větve a pahýly > 5 cm, redukce ochmetu, ve vegetačním čtverci
92	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní, RVY - řez vyvívavací	dvoják od báze společně s č. 93, suché a chřadnoucí větve ve spodní části koruny > 5 (10) cm, vyvítit stranu k voliéram na volný profil 7 m, redukovat ochmet, ve veget. čtvercové ploše
93	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní, RVY - řez vyvívavací	dvoják od báze společně s č. 92, suché a chřadnoucí větve ve spodní části koruny > 5 (10) cm, vyvítit stranu k voliéram na volný profil 7 m, redukovat ochmet, ve veget. čtvercové ploše
94	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní, RVY - řez vyvívavací	ve veget. ploše, suché větve nad zpevněnou plochou > 5 cm, redukce patogenního ochmetu, vyvítit stranu k voliéram na volný profil 7 m
95	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	ve vnitřní koruně suché a chřadnoucí větve > 5 cm
96	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní, RVY - řez vyvívavací	zarostlá trubka zabraňuje kmen, suché větve ve vnitřní koruně > 5 cm, redukovat patogenní ochmet, vyvítit stranu k voliéram na volný profil 7 m

Tab. č. 2: Přehled dřevin určených k pěstebnímu ošetření řezem (Zpráva III. - červen 2025)

Evidenční číslo dřeviny	Název dřeviny (vědecký a český)	Doporučené pěstební opatření k zajištění aktuálně neuspokojivého stavu dřeviny	Zdůvodnění doporučeného zásahu
97	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový, RB - řez bezpečnostní	chřadnoucí vrchol koruny - redukovat o cca 4 m, velmi silné poškození patogenním ochmetem, suché a chřadnoucí větve do prům. 5 cm, rovnoměrná úprava koruny
98	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	seříznout vrchol velmi silně poškozený patogenním ochmetem
99	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	úprava prostoru celé koruny, suché a chřadnoucí větve a pahýly > 5 cm, prosychající vrcholová část, redukce ochmetu, rozvoj hnilob v bazi
101	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	dílčí symetrizace koruny, slábnoucí vitalita, lokální poškození a nekrózy kmene, dynamicky prosychá
103	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní, RL - řez redukční lokální	cca v 7 m vidličnaté větvení hlavních os > 15 cm, osu silněji napadenou ochmetem vhodně redukovat a odlehčit, suché větve do prům. 5 cm
104	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	mírně asymetrická koruna, suché a chřadnoucí větve ve spodní části koruny > 5 cm, redukovat patogenní ochmet
105	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní	rozvoj hnilob nosných prvků a báze, potlačený jedinec, suchá vrcholová část > 10 cm v prům.
106	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	celková úprava prosychající koruny, suché a chřadnoucí větve a pahýly > 5 a 10 cm, redukce patogenního ochmetu, rozvoj hnilob kmene
108	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový	rozvoj hnilob v bázi, chřadnoucí vrchol koruny, redukce patogenního ochmetu
109	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RO 15% - řez redukční obvodový, RB - řez bezpečnostní	hniloby a dutiny báze kmene, vletové otvory datlovití ptáci v 1,8 m; suché a chřadnoucí větve v koruně do prům. 5 cm, redukovat ochmet
110	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RB - řez bezpečnostní, RL - řez redukční lokální	chřadnoucí vrcholová část koruny, suché větve > 5 (10) cm v prům., redukovat přetěžovanou osu ve směru k dětskému hřišti nasazenou cca 8 m
111	<i>Quercus petraea</i> - dub zimní	RZ - řez zdravotní	lehká strukturální úprava větvení koruny, redukce patogenního ochmetu