

10. Přílohy

Příloha 1. Tabulka s chromozomy a citacemi.

* znamená sekundární citaci o *Libanotis pyrenaica* (pro úplnost je udáváno jméno druhu v dané literatuře). Položky jsou tříděné podle počtu chromozomů a v rámci každé ploidie dle lokalit od západu na východ.

Jméno	Lokalita	Ploidie a počet chromozomů	Citace	Známo z
<i>Seseli libanotis</i>		n=9	Gardé & Gardé, Silvestre 1949*	www 3. (databáze)
<i>Seseli libanotis</i>		2n=18	Gardé & Gardé, Silvestre 1949*	www 3. (databáze)
<i>Seseli libanotis</i>		2n=18	www 2 (Fröberg, L. 2008)	
<i>Seseli libanotis</i> var. <i>leiocarpa</i>	Bulharsko, centrální Stara Planina: otevřená skalnatá místa pod vrchem Šipka	2n=20	Marková & Robeva, 1972	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>libanotis</i>	Španělsko : Huesca, Broto	n = 11	Silvestre 1978	
<i>Seseli libanotis</i>	Francie, Pyreneje: Laurenti	n=11	Cauwet, 1968	
<i>Seseli libanotis</i>	Francie, Pyreneje: Escoutou	n=11	Cauwet, 1968	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>libanotis</i>	Rakousko, Korutany: Nockberge, Turracher Höhe	n=11	Wetschnig & Leute, 1991	
<i>Seseli libanotis</i>	Turecko, v. Anatólie, Erzurum	n=11	Pimenov et al., 1996	
<i>Libanotis intermedia</i>	Rusko, Hornoaltajská oblast: Ongudaj	n=11	Rostovtseva, 1976	
<i>Libanotis intermedia</i>	Rusko, Hornoaltajská oblast: Čemal	n=11	Rostovtseva, 1976	
<i>Libanotis intermedia</i>	Rusko, Chakaská republika: Krasnaja Sopka	n=11	Rostovtseva, 1976	
<i>Seseli libanotis</i>	Francie, Pyreneje: Valleé d'Eyne (3 různé lokality)	2n = 22	Cauwet, 1968	
<i>Seseli libanotis</i>	Francie, Pyreneje: Cambre d'Aze	2n = 22	Cauwet, 1968	
<i>Seseli libanotis</i>	Francie, Pyreneje: Péric	2n = 22	Cauwet, 1968	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>libanotis</i>	Rakousko, Korutany: St. Veit an der Glan	2n=22	Wetschnig & Leute, 1991	
<i>Libanotis pyrenaica</i>	Česká republika	2n=22	Slavík & Tomšovic, 1997	
<i>Libanotis pyrenaica</i>	Česká republika bez bližšího určení	2n=22	Schwarzová, 2012	
<i>Libanotis montana</i>	Polsko: Ojców, údolí Kobylańska	2n=22	Pogan et al., 1982	
<i>Libanotis montana</i>	Polsko: Ojców, údolí Będkowska	2n=22	Pogan et al., 1982	

Jméno	Lokalita	Ploidie a počet chromozomů	Citace	Známo z
<i>Libanotis pyrenaica</i>	Slovensko, Bratislava: Devínská Kobyla	2n=22	Murín & Uhríková in Májovský et al., 1970	
<i>Seseli libanotis</i> var. <i>leiocarpa</i>	Bulharsko, Vitosha: otevřená skalnatá místa Kopitota	2n=22	Markova & Robeva, 1972	
<i>Libanotis montana</i> var. <i>montana</i>	Bulharsko, Region Znepole: Vápencové skály blízko Banja.	2n=22	Peev & Andreev, 1978	
<i>Libanotis intermedia</i>	Rusko, Novosibirskaja oblast': Akademgorodok (okolí)	2n=22	Rostovtseva, 1982	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>intermedia</i>	7 rostlin, všechny z botanických zahrad	2n=22	Constance et al., 1976	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	Heywood & Tutin, 1968	
<i>Seseli libanotis</i> var. <i>pyrenaicum</i>		2n=22	Pardo, 1981	
<i>Libanotis intermedia</i>		2n=22	Rostovtseva, 1984*	Goldblatt & Johnson, 2003 (www 8)
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	Retina, 1985*	Goldblatt & Johnson, 2003 (www 8)
<i>Libanotis pyrenaica</i> (subsp. <i>montana</i>)		2n=22	Rothmaler et al., 1994	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	Alexeeva et al, 1994	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	Peschkova, 2006	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	www 2 (Fröberg, L. 2008)	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=22	www 6. (Flora Iberica)	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>intermedium</i>	Rakousko, Dolní Rakousy: Bad Deutsch Altenburg, u nádraží	2n=44	Vitek et al., 1992	
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>maius</i>	Česká republika, Mutěnická pahorkatin.: 200 m jižně od nádraží Čejč.	2n=44	Dvořák & Dadáková, 1977	
<i>Libanotis pyrenaica</i>	Česká republika	2n=44	Slavík & Tomšovic, 1997	
<i>Libanotis pyrenaica</i>	Česká republika bez bližšího určení	2n=44	Schwarzová, 2012	
<i>Seseli libanotis</i>	Bělorusko, oblast Minska, Puchovičský okres	2n=44	Semerenko, 1985	
<i>Seseli libanotis</i>		2n=44	Dvořák, 1979*	Databáze (www 10)