

Samostatné přílohy

Seznam nalezených rostlinných druhů a čeledí (Tab. 4).....	54
EPPO kódy (Tab. 5).....	57
Seznam snímků luskoviny (Tab. 6).....	60
Seznam nalezených druhů v luskovinách (Tab. 7).....	60
Seznam snímků jarní obiloviny (Tab. 8).....	62
Seznam nalezených druhů v jarních obilovinách (Tab. 9).....	62
Seznam snímků ozimé obiloviny (Tab. 10).....	64
Seznam druhů v ozimých obilovinách (Tab. 11).....	64
Snímek č. 3, Bačov, ozimé obiloviny (Obr. 7).....	66
Snímek č. 1, Klášterní Skalice, jarní obiloviny (Obr. 8).....	66
Snímek č. 4, Volárna, luskoviny (Obr. 9).....	67

Tab. 4: Seznam nalezených rostlinných druhů a čeledí

<i>latinský název</i>	český název	<i>čeleď latinsky</i>	čeleď česky
<i>Aethusa cynapium</i>	Tetlucha kozí pysk	<i>Apiaceae</i>	Miříkovité
<i>Achillea millefolium</i>	Řebříček obecný	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Laskavec ohnutý	<i>Amaranthaceae</i>	Laskavcovité
<i>Anagallis arvensis</i>	Drchnička rolní	<i>Primulaceae</i>	Prvosenkovité
<i>Anthemis austriaca</i>	Rmen rakouský	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Apera spica-venti</i>	Chundelka metlice	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Arctium lappa</i>	Lopuch větší	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Arctium tomentosum</i>	Lopuch plstnatý	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Artemisia vulgaris</i>	Pelyněk černobýl	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Atriplex patula</i>	Lebeda rozkladitá	<i>Amaranthaceae</i>	Laskavcovité
<i>Avena fatua</i>	Oves hluchý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Avena nuda</i>	Oves nahý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Campanula patula</i>	Zvonek rozkladitý	<i>Campanulaceae</i>	Zvonkovité
<i>Brassica napus</i>	Brukev řepka	<i>Brassicaceae</i>	Brukvovité
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Kokoška pastuší tobolka	<i>Brassicaceae</i>	Brukvovité
<i>Cirsium arvense</i>	Pcháč oset	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Ježatka kuří noha	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Elytrigia repens</i>	Pýr plazivý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Equisetum arvense</i>	Přeslička rolní	<i>Equisetaceae</i>	přesličkovité
<i>Erodium cicutarium</i>	Pumpava rozpuková	<i>Geraniaceae</i>	Kakostovité
<i>Euphorbia exigua</i>	Pryšec drobný	<i>Euphorbiaceae</i>	Pryšcovité
<i>Euphorbia helioscopia</i>	Pryšec kolovratec	<i>Euphorbiaceae</i>	Pryšcovité
<i>Fallopia convolvulus</i>	Opletka obecná	<i>Polygonaceae</i>	Rdesnovité
<i>Fumaria officinalis</i>	Zemědým lékařský	<i>Papaveraceae</i>	Makovité
<i>Galium aparine</i>	Svízel přítula	<i>Rubiaceae</i>	Mořenovité
<i>Geranium dissectum</i>	Kakost dlanitosečný	<i>Geraniaceae</i>	Kakostovité
<i>Glechoma hederacea</i>	Popenec obecný	<i>Lamiaceae</i>	Hluchavkovité
<i>Helianthus annuus</i>	Slunečnice roční	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Hypericum perforatum</i>	Třezalka tečkovaná	<i>Hypericaceae</i>	Třezalkovité

<i>Chenopodium album</i>	Merlík bílý	<i>Amaranthaceae</i>	laskavcovité
<i>Chenopodium hybridum</i>	Merlík zvrhlý	<i>Amaranthaceae</i>	laskavcovité
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Merlík mnohosemenný	<i>Amaranthaceae</i>	laskavcovité
<i>Impatiens parviflora</i>	Netýkavka malokvětá	<i>Balsaminaceae</i>	Netýkavkovité
<i>Lactuca serriola</i>	Locika kompasová	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Lamium amplexicaule</i>	Hluchavka objímavá	<i>Lamiaceae</i>	Hluchavkovité
<i>Lamium purpureum</i>	Hluchavka nachová	<i>Lamiaceae</i>	Hluchavkovité
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Hrachor hlíznatý	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Linaria vulgaris</i>	Lnice květel	<i>Plantaginaceae</i>	Jitrocelovité
<i>Lolium perenne</i>	Jílek vytrvalý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Lotus corniculatus</i>	Štírovník růžkatý	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Malva neglecta</i>	Sléz přehlížený	<i>Malvaceae</i>	Slézovité
<i>Medicago lupulina</i>	Tolice dětelová	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Medicago sativa</i>	Tolice vojtěška	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Mentha arvensis</i>	Máta rolní	<i>Lamiaceae</i>	Hluchavkovité
<i>Myosotis arvensis</i>	Pomněnka rolní	<i>Boraginaceae</i>	Brutnákovité
<i>Onopordum acanthium</i>	Ostropes trubil	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Oxalis corniculata</i>	Šťavel růžkatý	<i>Oxalidaceae</i>	Šťavelovité
<i>Papaver rhoeas</i>	Mák vlčí	<i>Papaveraceae</i>	Makovité
<i>Persicaria lapathifolia</i>	Rdesno blešník	<i>Polygonaceae</i>	Rdesnovité
<i>Persicaria maculosa</i>	Rdesno červivec	<i>Polygonaceae</i>	Rdesnovité
<i>Phleum pratense</i>	Bojínek luční	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Plantago major</i>	Jitrocel větší	<i>Plantaginaceae</i>	Jitrocelovité
<i>Poa annua</i>	Lipnice roční	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Polygonum aviculare</i>	Rdesno ptačí	<i>Polygonaceae</i>	Rdesnovité
<i>Potentilla reptans</i>	Mochna plazivá	<i>Rosaceae</i>	Růžovité
<i>Rumex obtusifolius</i>	Šťovík tupolistý	<i>Polygonaceae</i>	Rdesnovité
<i>Setaria pumila</i>	Bér sivý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Setaria viridis</i>	Bér zelený pravý	<i>Poaceae</i>	Lipnicovité
<i>Sherardia arvensis</i>	Bračka rolní	<i>Rubiaceae</i>	Mořenovité
<i>Silene latifolia</i>	Silenka širolistá bílá	<i>Caryophyllaceae</i>	Hvozdíkovité
<i>Silene noctiflora</i>	Silenka noční	<i>Caryophyllaceae</i>	Hvozdíkovité

<i>Sinapis arvensis</i>	Hořčice polní	<i>Brassicaceae</i>	Brukvovité
<i>Solanum nigrum</i>	Lilek černý	<i>Solanaceae</i>	Lilkovité
<i>Sonchus arvensis</i>	Mléc rolní	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Stachys sylvatica</i>	Čistec lesní	<i>Lamiaceae</i>	Hluchavkovité
<i>Stellaria media</i>	Ptačinec prostřední	<i>Caryophyllaceae</i>	Hvozdíkovité
<i>Tanacetum vulgare</i>	Vratič obecný	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Taraxacum WIGG.</i>	Smetanka lékařská	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Thlaspi arvense</i>	Penízek rolní	<i>Brassicaceae</i>	Brukvovité
<i>Trifolium pratense</i>	Jetel luční	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Trifolium repens</i>	Jetel plazivý	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	Heřmánkovec nevonný	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Tussilago farfara</i>	Podběl lékařský	<i>Asteraceae</i>	Hvězdicovité
<i>Urtica dioica</i>	Kopřiva dvoudomá	<i>Urticaceae</i>	Kopřivovité
<i>Veronica chamaedrys</i>	Rozrazil rezekvítek	<i>Plantaginaceae</i>	Jitrocelovité
<i>Veronica persica</i>	Rozrazil perský	<i>Plantaginaceae</i>	Jitrocelovité
<i>Veronica polita</i>	Rozrazil jarní	<i>Plantaginaceae</i>	Jitrocelovité
<i>Vicia angustifolia</i>	Vikev úzkolistá	<i>Fabaceae</i>	Bobovité
<i>Viola arvensis</i>	Violka rolní	<i>Violaceae</i>	Violkovité

Tab. 5: EPPO kódy (global EPPO database://gd.eppo.int/)

latinský název	český název	EPPO kód
<i>Aethusa cynapium</i>	Tetlucha kozí pysk	AETCY
<i>Achillea millefolium.</i>	Řebříček obecný	ACHMI
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Laskavec ohnutý	AMARE
<i>Anagallis arvensis</i>	Drchnička rolní	ANGAR
<i>Anthemis austriaca</i>	Rmen rakouský	ANTAU
<i>Apera spica-venti</i>	Chundelka metlice	APESV
<i>Arctium lappa</i>	Lopuch větší	ARFLA
<i>Arctium tomentosum</i>	Lopuch plstnatý	ARFTO
<i>Artemisia vulgaris</i>	Pelyněk černobýl	ARTVU
<i>Atriplex patula.</i>	Lebeda rozkladitá	ATXPA
<i>Avena fatua</i>	Oves hluchý	AVEFA
<i>Avena nuda</i>	Oves nahý	AVENU
<i>Campanula patula</i>	Zvonek rozkladitý	CMPPA
<i>Brassica napus</i>	Brukev řepka	BRSNN
<i>Capsella bursa-pastoris.</i>	Kokoška pastuší tobolka	CAPBP
<i>Cirsium arvense</i>	Pcháč oset	CIRAR
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Ježatka kuří noha	ECHCG
<i>Elytrigia repens</i>	Pýr plazivý	AGRRE
<i>Equisetum arvense</i>	Přeslička rolní	EQUAR
<i>Erodium cicutarium</i>	Pumpava rozpuková	EROCI
<i>Euphorbia exigua</i>	Pryšec drobný	EPHEX
<i>Euphorbia helioscopia</i>	Pryšec kolovratec	EPHHE
<i>Fallopia convolvulus</i>	Opletka obecná	POLCO
<i>Fumaria officinalis</i>	Zemědým lékařský	FUMOF
<i>Galium aparine</i>	Svízel přítula	GALAP
<i>Geranium dissectum</i>	Kakost dlanitosečný	GERDI
<i>Glechoma hederacea</i>	Popenec obecný	GLEHE
<i>Helianthus annuus</i>	Slunečnice roční	HELAN
<i>Hypericum perforatum</i>	Třezalka tečkovaná	HYPPE

<i>Chenopodium album</i>	Merlík bílý	CHEAL
<i>Chenopodium hybridum</i>	Merlík zvrhlý	CHEHY
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Merlík mnohosemenný	CHEPO
<i>Impatiens parviflora</i>	Netýkavka malokvětá	IPAPA
<i>Lactuca serriola</i>	Locika kompasová	LACSE
<i>Lamium amplexicaule</i>	Hluchavka objímavá	LAMAM
<i>Lamium purpureum</i>	Hluchavka nachová	LAMPU
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Hrachor hlíznatý	LTHTU
<i>Linaria vulgaris</i>	Lnice květel	LINVU
<i>Lolium perenne</i>	Jílek vytrvalý	LOLPE
<i>Lotus corniculatus</i>	Štírovník růžkatý	LOTCO
<i>Malva neglecta</i>	Sléz přehlížený	MALNÉ
<i>Medicago lupulina</i>	Tolice dětelová	MEDLU
<i>Medicago sativa</i>	Tolice vojtěška	MEDSA
<i>Mentha arvensis</i>	Máta rolní	MENAR
<i>Myosotis arvensis</i>	Pomněnka rolní	MYOAR
<i>Onopordum acanthium</i>	Ostropes trubil	ONRAC
<i>Oxalis corniculata</i>	Šťavel růžkatý	OXACO
<i>Papaver rhoeas</i>	Mák vlčí	PAPRH
<i>Persicaria lapathifolia</i>	Rdesno blešník	POLLA
<i>Persicaria maculosa</i>	Rdesno červivec	POLPE
<i>Phleum pratense</i>	Bojínek luční	PHLPR
<i>Plantago major</i>	Jitrocel větší	PLAMA
<i>Poa annua</i>	Lipnice roční	POAAN
<i>Polygonum aviculare</i>	Rdesno ptačí	POLAV
<i>Potentilla reptans</i>	Mochna plazivá	PTLRE
<i>Rumex obtusifolius</i>	Šťovík tupolistý	RUMOB
<i>Setaria pumila</i>	Bér sivý	SETPU
<i>Setaria viridis</i>	Bér zelený pravý	SETVI
<i>Sherardia arvensis</i>	Bračka rolní	SHRAR
<i>Silene latifolia</i>	Silenka širolistá bílá	SILLT
<i>Silene noctiflora</i>	Silenka noční	MELNO

<i>Sinapis arvensis</i>	Hořčice polní	<i>SINAR</i>
<i>Solanum nigrum</i>	Lilek černý	<i>SOLNI</i>
<i>Sonchus arvensis</i>	Mlěč rolní	<i>SONAR</i>
<i>Stachys sylvatica</i>	Čistec lesní	<i>STASI</i>
<i>Stellaria media</i>	Ptačinec prostřední	<i>STEME</i>
<i>Tanacetum vulgare</i>	Vratič obecný	<i>CHYVU</i>
<i>Taraxacum WIGG.</i>	Smetanka lékařská	<i>I TARG</i>
<i>Thlaspi arvense</i>	Penízek rolní	<i>THLAR</i>
<i>Trifolium pratense</i>	Jetel luční	<i>TRFPR</i>
<i>Trifolium repens</i>	Jetel plazivý	<i>TRFRE</i>
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	Heřmánkovec nevonný	<i>MATIN</i>
<i>Tussilago farfara</i>	Podběl lékařský	<i>TUSFA</i>
<i>Urtica dioica</i>	Kopřiva dvoudomá	<i>URTDI</i>
<i>Veronica chamaedrys</i>	Rozrazil rezekvítek	<i>VERCH</i>
<i>Veronica persica</i>	Rozrazil perský	<i>VERPE</i>
<i>Veronica polita</i>	Rozrazil jarní	<i>VERPO</i>
<i>Vicia angustifolia</i>	Vikev úzkolistá	<i>VICAN</i>
<i>Viola arvensis</i>	Violka rolní	<i>VIOAR</i>

Tab. 6: Seznam snímků (luskoviny)

Číslo snímku	Datum	Plodina	BBCH plodiny	Pokryvnost plod. (%)	KÚ/čtverec	GPS	nadmořská výška	Počet druhů
1a	13.07.22	bob polní	77	70%	Mlékovice	49.97857N, 15.03202E	301	26
1b	13.07.22		77	75%	700-1060	49.97757N, 15.03402E		22
2a	13.07.22	bob polní	77	60%	Mlékovice	49.97409N, 15.02307E	292	27
2b	13.07.22		77	50%	700-1060	49.97823N, 15.02326E		13
3a	17.07.22	bob polní	79	60%	Malotice	49.97128N, 14.98718E	333	21
3b	17.07.22		79	55%	700-1060	49.97116N, 14.98269E		19
4a	17.07.22	bob polní	75	85%	Volárna	50.09469N, 15.22489E	193	21
4b	17.07.22		75	85%	680-1040	50.09480N, 15.22758E		13
5a	11.07.22	bob polní	75	80%	Volárna	50.10024N, 15.22460E	193	22
5b	11.07.22		75	80%	680-1040	50.10060N, 15.22784E		14

Tab.7: Seznam nalezených druhů (luskoviny)

Číslo snímku	1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b
<i>Amaranthus retroflexus</i>							1	2m	1	1
<i>Anagallis arvensis</i>	+	r	+		r	r			r	
<i>Arctium lappa</i>				r	1	1				
<i>Arctium tomentosum</i>			+		r					
<i>Artemisia vulgaris</i>				r						
<i>Atriplex patula</i>							1			
<i>Avena fatua</i>					+	2			2m	
<i>Brassica napus</i>	2m	+								
<i>Capsella bursa-pastoris</i>			+							
<i>Cirsium arvense</i>	3	3	2m	2m	3	3	1	2b	3	4
<i>Echinochloa crus-galli</i>	1	+			2m	1	r		1	
<i>Elytrigia repens</i>	1	+	+	1			1	1	1	1

<i>Equisetum arvense</i>					1		+		r	+
<i>Erodium cicutarium</i>							+			
<i>Euphorbia exiguus</i>			+	+						
<i>Euphorbia helioscopia</i>	1	+	1			r				
<i>Fallopia convolvulus</i>	2a	1			2m	2m	1	2m	1	+
<i>Fumaria officinalis</i>	+	1	+	r						
<i>Galium aparine</i>				r						+
<i>Geranium dissectum</i>			r							
<i>Helianthus annuus</i>	r						1	1		
<i>Chenopodium album</i>	3	3	3	4	2a	2a	3	3	2m	2m
<i>Chenopodium polyspermum</i>									1	
<i>Lamium amplexicaule</i>	r	+			r	r				
<i>Lathyrus tuberosus</i>					r	r			r	
<i>Lolium perenne</i>	+	+								
<i>Malva neglecta</i>								r		
<i>Medicago lupulina</i>			+							
<i>Mentha arvensis</i>			+							
<i>Myosotis arvensis</i>		r				r	r	r		
<i>Onopordum acanthium</i>										r
<i>Papaver rhoeas</i>	r	r	r		r	r	r			
<i>Persicaria lapathifolia</i>	2a	2m					1	+	1	1
<i>Persicaria maculosa</i>	1	1	4	3	2m	2m				
<i>Plantago major</i>	r		r						r	
<i>Polygonum aviculare</i>	1	+	1	+		+	+			
<i>Rumex obtusifolius</i>	r	+	1	+			+	+		
<i>Setaria pumila</i>	1		+							
<i>Setaria viridis</i>							1	1	1	+
<i>Silene latifolia</i>	r	+	r				r			
<i>Solanum nigrum</i>							r		r	
<i>Sonchus arvensis</i>			r		+					
<i>Stachys sylvatica</i>					1					
<i>Stelaria media</i>	1	1	+		1	1	1		+	+
<i>Taraxacum WIGG.</i>				r						
<i>Thlaspi arvense</i>	r		+		r	1			+	
<i>Trifolium pratense</i>			+							
<i>Trifolium repens</i>			r							
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	2m	1	+		1	2	3	3	2b	2m
<i>Tussilago farfara</i>				r						
<i>Veronica chamaedrys</i>			r		+	r			+	+
<i>Veronica persica</i>	+				1				+	+
<i>Veronica polita</i>									+	
<i>Vicia angustifolia</i>	r	r								
<i>Viola arvensis</i>	r	r	r		r	r	r	r	r	

Tab.8 Seznam snímků jarní obiloviny

Číslo snímku	Datum	Plodina	BBCH plodiny	Pokryvnost plod. (%)	KÚ/čtverec	GPS	Nadmořská výška	Počet druhů
1a	06.06.22	ječmen jarní	73	85%	Klášt. Skalice	50.01057N, 14.99605E	235	27
1b	11.06.22		75	85%	700-1050	50.01089N, 14.99530E		11
2a	07.07.22	ječmen jarní	87	90%	D. Chvatliny	50.01089N, 14.99530E	312	20
2b	07.07.22		87	90%	690-1060	49.97633N, 15.06415E		14
3a	08.07.22	ječmen jarní	87	90%	Vršice	49.95580N, 15.00479E	338	27
3b	08.07.22		87	90%	2301/122	49.95559N, 15.00878E		18
4a	08.07.22	oves nahý	85	92%	Vršice	49.95505 15.00148	342	23
4b	08.07.22		85	92%	3302/01	49.95432N, 15.00346E		11
5a	09.07.22	ječmen jarní	89	90%	Velim	50.07863N, 15.10169E	193	18
5b	09.07.22		89	90%	4001/1	50.07850N, 15.10299E		12

Tab.9: Seznam nalezených druhů (jarní obiloviny)

Číslo snímku:	1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b
<i>Aethusa cynapium</i>			r		+					
<i>Achillea millefolium</i>	r									
<i>Amaranthus retroflexus</i>										+
<i>Anagallis arvensis</i>	r		r		r	r	+		+	
<i>Arctium tomentosum</i>	+						1		+	
<i>Artemisia vulgaris</i>	+		r		+		1	1	+	
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	1				r	r	+			
<i>Cirsium arvense</i>	2b	1	2m	1	2m	3	3	3	2a	2a
<i>Elytrigia repens</i>			+	r	+	+	+		2a	1
<i>Equisetum arvense</i>							+		+	
<i>Euphorbia helioscopia</i>	+	r	r		r	+	+		r	
<i>Fallopia convolvulus</i>	2m	+	+	+	+	1	1	1	+	1
<i>Fumaria officinalis</i>	r									
<i>Galium aparine</i>	+									

<i>Geranium dissectum</i>							r	r		
<i>Glechoma hederacea</i>	r									
<i>Helianthus annuus</i>			r							
<i>Hypericum perforatum</i>				r	r					
<i>Chenopodium album</i>	3	1	3	3	+	r	2m	2m	2b	2m
<i>Chenopodium hybridum</i>	+	r								
<i>Chenopodium polyspermum</i>	+	+					1			
<i>Lamium amplexicaule</i>			r					r		
<i>Lamium purpureum</i>				r						
<i>Lathyrus tuberosus</i>									r	
<i>Lotus corniculatus</i>	r									
<i>Medicago lupulina</i>					+	+	1	1		
<i>Medicago sativa</i>									r	r
<i>Mentha arvensis</i>					1					
<i>Myosotis arvensis</i>					+				r	r
<i>Oxalis corniculata</i>					+			r		
<i>Persicaria lapathifolia</i>	+	r	2m							
<i>Phelum pratense</i>					r					
<i>Plantago major</i>	+		+	r	r	1	1		+	+
<i>Poa annua</i>					+	r	+	+		
<i>Polygonum aviculare</i>		r		2m	+				1	1
<i>Rumex obtusifolius</i>	1	+	1	1		+	+		+	
<i>Setaria pumila</i>										+
<i>Setaria verticillata</i>	r									
<i>Sherardia arvensis</i>					r	r	r			
<i>Silene noctiflora</i>			r	r						
<i>Sinapis arvensis</i>	1		r	+		+	1			
<i>Sonchus arvensis</i>			r		+					
<i>Stachys sylvatica</i>					+	+				
<i>Stelaria media</i>							+		+	+
<i>Tanacetum vulgare</i>					r					
<i>Taraxacum WIGG.</i>	+			r	+		+			
<i>Thlaspi arvense</i>	+		r		r	r	+	+		
<i>Trifolium repens</i>	r									
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	r		1	+	+	1	1	1	+	
<i>Tussilago farfara</i>				r						
<i>Urtica dioica</i>	r	r								
<i>Veronica polita</i>	+		r		+	1			+	+
<i>Vicia angustifolia</i>	r	r	r							
<i>Viola arvensis</i>					r	+	r			

Tab. 10: Tabulka snímků ozimé obiloviny

Číslo snímku	datum	Plodina	BBCH plodiny	Pokryvnost plod. (%)	KÚ/čtvrec	GPS	nadmořská výška	Počet druhů
1a	19.06.22	ječmen ozimý	80	80%	Volárna	50.09249N, 15.23418E	194	21
1b	19.06.22		80	75%	680-1040	50.09433N, 15.23270E		24
2a	07.07.22	špalda	85	90%	Mlékovice	49.97929N, 15.03188E	289	24
2b	07.07.22		85	90%	700-1060	49.98015N, 15.03074E		16
3a	18.06.22	žito ozimé	85	90%	V. Osek-Bačov	50.08692N, 15.21642E	185	18
3b	18..22		85	90%	680-1050	50.08531N, 15.21467E		7
4a	19.06.22	špalda	80	85%	V. Osek	50.08531N, 15.21467E	193	24
4b	19.06.22		80	85%	680-1040	50.10325N, 15.22092E		10
5a	19.06.22	špalda	80	85%	V. Osek	50.08798N, 15.21215E	192	25
5b	19.06.22		80	80%	680-1050	50.08367N, 15.21211E		20

Tab.11: Seznam nalezených druhů ozimé obiloviny

Číslo snímku:	1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b
<i>Amaranthus retroflexus</i>									2m	1
<i>Anagallis arvensis</i>		r			r	r	1	r	r	r
<i>Anthemis austriaca</i>			r		r					
<i>Apera spica-venti</i>		1								
<i>Arctium tomentosum</i>			+							
<i>Artemisia vulgaris</i>	r		r				r			
<i>Avena Nuda</i>	+	+								
<i>Campanula patula</i>	+	r			r				r	r
<i>Capsella bursa-pastoris</i>		+							2m	1
<i>Cirsium arvense</i>	+	2m	1	+	r		3	2b	2a	1
<i>Elytrigia repens</i>	+	+	1	+						
<i>Equisetum arvense</i>			2a							
<i>Euphorbia helioscopia</i>			r	r			r	r		+
<i>Fallopia convolvulus</i>	+	+	1	+	+	r	r		+	+
<i>Galium aparine</i>					r		+	r	+	+
<i>Geranium dissectum</i>					r		r		r	r

<i>Helianthus annuus</i>	1	r							1	
<i>Chenopodium album</i>	1	1					1	1	1	+
<i>Chenopodium polyspermum</i>			1	+						
<i>Impatiens parviflora</i>									+	
<i>Lactuca serriola</i>			r							
<i>Lamium purpureum</i>							r		r	
<i>Lathyrus tuberosus</i>			1	+			r			
<i>Linaria vulgaris</i>					r					
<i>Lolium perenne</i>			1	r						
<i>Medicago lupulina</i>	1	r	r		r	r				
<i>Medicago sativa</i>			1	+			r			
<i>Mentha arvensis</i>									+	
<i>Myosotis arvensis</i>	+	+	r	r	+		+		1	1
<i>Papaver rhoeas</i>	1	+			+				2m	1
<i>Plantago major</i>	r	+	r	r			+		+	+
<i>Poa annua</i>	3	2b			+		1	1	+	1
<i>Polygonum aviculare</i>		r	+	r			+		2m	1
<i>Potentilla reptans</i>							r			
<i>Rumex obtusifolius</i>	r	r	+						1	
<i>Sherardia arvensis</i>			r							
<i>Silene latifolia</i>							r			
<i>Silene noctiflora</i>	+	r	r	r						
<i>Sinapis arvensis</i>							+	+		
<i>Stelaria media</i>					r	r	r		2m	2a
<i>Thlaspi arvense</i>	+									
<i>Trifolium repens</i>	1	r			+	+			+	
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	2a	1	1	+	+		+	r	3	2a
<i>Tussilago farfara</i>		r								
<i>Urtica dioica</i>							r			
<i>Veronica chamaedrys</i>			r	r					1	1
<i>Veronica persica</i>			r	r	r	r	+		1	1
<i>Veronica polita</i>	1	+								
<i>Vicia angustifolia</i>	+	r			r		r	r		
<i>Viola arvensis</i>	1	+	r	r	+	r	+	r	1	1



Obr.7: Snímek č. 3, Bačov, ozimé obiloviny. Foto: autor



Obr. 8: Snímek č. 4, Volárna, luskoviny. Foto: Autor



Obr. 9: Snímek č. 1, Klášterní Skalice, jarní obiloviny. Foto: Autor