

vstupy do prvních zón NPŠ (1.1.2011 - 30.4.2014)

Ing. Jan Čížek, Lhota Střelskohošťická 46, 386 01 Strakonice,	75 – Povydrí, 25 – Kaňon Křemelné, 85 - Mezilesní slat'	do 31. 12. 2014	malování
Jan Kavale, Žichovice 218, 342 01 Sušice	28 – Prášílské jezero, 52 – Nad Březníkem, 69 – Jezerní slat', 75 – Povydrí, 89 – Chalupská slat', 94 – Žďárecká slat', 104 – Stráženská slat', 106 – Spálený luh, 113 – Stožecká skála, 19 – Plesná, 25 – Kaňon Křemelné, 43 – Rokytské a Roklanské slatě, 44 – Modravské slatě, 122 – Vltavský luh, 124 – Trojmezná,	do 31. 12. 2014	fotograf
Ing. Andreji Macenauer, CSc., Na Čihadle 35, 160 00 Praha 6	28 – Prášílské jezero, 19 – Plesná, 44 – Modravské slatě, 122 – Vltavský luh, 124 – Trojmezná,	do 31. 12. 2015	fotograf
Bohumil Matějka, Křešín 29, 262 23 Jince	44 – Modravské slatě, 43 – Rokytské a Roklanské slatě	do 15. 11. 2014	natáčení videopořadu
Jiří Plachý, Tolarova 425, 384 51 Volary	12 – Vysoké lávky, 43 – Rokytské a Roklanské slatě, 44 – Modravské slatě, 58 – Pramen Vltavy, 83 – Zhůřské slatě, 87 – Olšinka, 92 – Knížecí Pláně	do 31. 12. 2014	fotograf
Pavel Kavale, Sirkařská 985, Sušice	I. zóny NP na území okresu Klatovy v NP Šumava	do 31.12.2013	fotograf
Tomáš Škrabala, Kráčiny 186, 769 01 Holešov	č. 19, 25, 28, 43, 55, 57, 59, 60, 67, 69, 71, 75, 85, 87, 89, 114, 122	do 31.12.2013	fotograf

Správa NP Šumava a CHKO Šumava, 1. máje 260, 385 01 Vimperk	25 – Kaňon Křemelné, 26 – Sekerský potok, 27 – Mosau, 110 – Březina, 106 – Spálený luh, 115 – Chlum, 121 – Kamenná, č. 1 – Medvědí jámy, 19 – Plesná, 20 – Prášilský potok, 21 – Ždanidla, 23 – Gsenget, 35 – Javoří Pila, 37 – Javoří slatě, 40 – Šárecká slat', 43 – Rokytské a Roklanské slatě, 44 – Modravské slatě, 49 – Novohuťské močály, 60 – Černohorský močál, 67 – Tetřevská slat', 124 – Trojmezna, 131 – Pod Hraničником, 132 – Smrčina, 134 – Kaliště	do 31.10.2013	průvodci divočinou
Petr Šebek, Mírová 407, 385 01 Vimperk	do všech částí I. zóny ochrany přírody na celém území NP Šumava	do 31.12.2013	fotograf
Ing. Romana Roučková, Horní Vltavice 2, Horní Vltavice	Platí pro všechny I. zóny OP NPŠ	do 31.12.2014	PPK
Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,	vstup 4 zaměstnanců do všech částí I. zóny ochrany přírody NP Šumava na území JČK	do 31.12.2015	Národní inventarizace lesů
Tomáš Škrabala, Kráčiny 186, 769 01 Holešov	19 – Plesná, č. 28 – Prášilské jezero, č. 59 – Nad Vltavskou cestou, č. 71 – Sokol, č. 75 – Povydrří a č. 87 – Olšinka	do 15.11.2015	fotograf

Pavle Kavale, Sirkařská 985, 342 01 Sušice	19 – Plesná, 14 – U Elektrárny, 15 – Stodůlecký les, 16 – Nad Peřejemi, 28 - Prášilské jezero, 75 – Povydrří, 73 – Pod Horním Antýglem	do 31. 12. 2015	fotograf
Mgr. František Janout, MUDr. K. Hradeckého 1106, 386 01 Strakonice	15 – Stodůlecký les, 16 – Nad Peřejemi, 19 – Plesná, 28 – Prášilské jezero, 34 – Javoří Vrch, 43 – Rokytské a Roklanské slatě , 124 - Trojmezna	do 15. 11. 2015	fotograf
Učená společnost ČR Praha	43, 60	6.10.2012	exkurze
Geo Hrubý s.r.o. Plzeň	kú. Vchynice - Tetov I, Vchynice-Tetov II, Filipova Huť	31.12.2015	komplexní pozemkové úpravy
Geodis Brno s.r.o.	9	31.7.2012	nedestruktivní terénní průzkum
Katastrální úřad Plzeň	kú. Červená, Horská Kvilda, Srní, Vchynice - Tetov I, Vchynice - Tetov II, Filipova Huť, Javoří Pila, Roklanský les	31.12.2012	digitalizace analogových katastrálních map
Sdružení vlastníků obecních a soukromých lesů v ČR Pelhřimov	54	12.9.2012	odborná lesnická exkurze
Ivan Dudáček Malé Přitočno	všechny části I. zón NP	31.12.2014	fotograf
Marek Čuban Praha	43, 48, 49, 51, 53	15. 7. - 15. 11. 2015	fotograf
Hnutí Duha Brno	44	17.10.2013	vzdělávací exkurze
Antonín Vojvodík Vimperk	43, 53, 54, 69	31.12.2018	obsluha meteorologických stanic
Tomáš Kovářík	123	30.9.2013	kosení PPK
Martin Morong	91	30.9.2013	kosení PPK

Alois Pavlíčko Prachatice	24, 102, 110	31.10.2013	prořezávka náletových dřevin
Alena Vydrová	42, 69, 86, 68, 94	31.10.2013	prořezávka náletových dřevin
Zuzana Růžičková	24, 102, 110	31.10.2013	prořezávka náletových dřevin
Jiří Smrž	42	30.9.2012	kosení PPK
Hydrokov Třeboň	60	23. 9. 2013 – 30. 11. 2014	revitalizace
Hnutí Duha Brno	124	25.-26.8.2011	exkurze
MgA Karel Martínek	67,69,89,109,111;34,4043,44,45,83,84,85,114,115,116,122 s časovým omezením	do 30,4.2013	fotograf
Mgr. František Janout, MUDr. K. Hradeckého 1106, 386 01 Strakonice	28,110; 19,25,34,43,44,76,114,115,116,122,123,124	15.7.-15.11. Platné do 30.4.2013	fotograf
Václav Chaloupek, Plzeň	celá první zóna, v doprovodu ing. Vojtěcha	do 31.8.2013	natáčení videopořadu
Ing. Jan Čížek, Lhota Střelskohošťická 46, 386 01 Strakonice,	75,25,85	do 31.12.2012	malování
Výzkumný ústav vodohospodářský, Praha 6	58, 59, 87, 89, 91, 97, 102, 104, 106, 109, 110, 111, 114, 115, 116, 121, 122, 124,	do 31.12.2015	výzkum "Modelování struktury společenstev ryb pod vlivem geomorfologie toku"
Jihočeská univerzita České Budějovice	37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,124,127	15.7.-15.11.2011, 15.7.-15.11.2012	výzkum - vyhodnocení kvality rozsáhlých center nadregionálního významu

Mgr. Zuzana Urbanová, Masáková Lhota 116	4,7,8,37,48	17.6. - 21.12.2011	výzkum - vliv revitalizace vodního režimu na ekologii odvodněných rašelinišť
Botanický ústav AV ČR, Průhonice	43	14.6.-30.11.2011, 1.4. - 30.11.2012, 1.4. - 30.11.2013	výzkum - monitoring vodního režimu a vegetace Rokytecké slatě
Ing. Alois Pavlíčko, Ph.D., Prachatice	19,20,21,22,52,58,127,128,129,130,131,132	1.6. - 30.9.2011, 1.6. - 30.9.2012, 1.6. - 30.9.2013, 1.6. - 30.9.2014, 1.6. - 30.9.2015	Výzkum - srovnání změn v dynamice vývoje prostřednictvím modelových druhů motýlů u horských ekosystémů
	43,44,45,46,47,48,54,124	15.7. - 30.9.2011, 15.7. - 30.9.2012, 15.7. - 30.9.2013, 15.7.- 30.9.2014, 15.7. - 30. 2015	
RNDr. Jan Hora, Praha 8	129, 131, 132	1.6. - 31.12.2011	Výzkum - reakce ptačích společenstev na disturbance horského lesa
Ing. Karel Matějka, CSc. - IDS, Praha 4	40,41,43,44,50,51,52,63,64,65,107,112,113,127,128,129,131,133,134,135	1.6. - 31.10.2011 1.6. - 31.10.2012	výzkum - analýza potenciálního rozšíření dřevin v lesích Šumavy
	48,49,53,54,55,56,124,132	15.7. - 31.10.2011 15.7. - 31.10.2012	
Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,	vstup 8 zaměstnanců do všech částí I. zóny na ÚP Prášíly, Srní, Modrava	21.4. 2011 - 31.12.2014	Národní inventarizace lesů

Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,	vstup 18 zaměstnanců do všech částí I. zóny na ÚP Stožec, České Žleby, Borová Lada	21.4. 2011 - 31.12.2015	Národní inventarizace lesů
Univerzita Karlova, Praha 1	40, 41, 43, 44, 48, 49	15.7. - 31.10.2011	Průzkum horských oblastí s potenciálním výskytem mezolitického osídlení
Bohumil Dort, Prachatice	110, 111, 114, 115, 116, 122, 123	7.4.2011 - 31.12.2012	Výzkum - aktivní ochrana perlorodky říční ve Vltavském luhu
Jihočeská univerzita České Budějovice	109, 114	15.7. - 30.9.2011	výzkum - vlivy znečištění, srážek a teploty na biodiverzitu a biogeochemické cykly rašelinišť
Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, České Budějovice	48,132	15.7. - 15. 11. 2011, 15.7. - 15. 11. 2012	výzkum - hodnocení rizik rozpadu lesních porostů
Česká geologická služba, Praha 1	19,21,28,31,35,37,48,49,56,58,59 ,60,124	1.5. - 31.10.2011, 1.5. - 31.10.2012	Dynamika ekologicky významných prvků s šumavských jezerech
Martin Linhart, Štolmíř	10,19,21,22,81,105,107,108,112, 113,124	15.5. - 30.9.2011, 15.5. - 30.9.2012	Inventarizační průzkum výskytu endemických druhů

Ludmila Vlková Čkyně	109	1.1.2013 - 1. 5. 2013	Reintrodukce vybraných rašeliništních druhů na vytěžené rašeliniště Soumarský most
Univerzita Karlova Praha	43, 54, 58, 87	15. 12.2011 - 31. 12. 2011, 15. 7. 2012 - 31. 12. 2012	Hybridizace a mikroevoluční vztahy u středoevropských zástupců rodu <i>Diphasiastrum</i> HOLUB
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR	80, 81, 82	12. 10. 2011 - 31. 12. 2014; stará důlní díla vstup 1. 4. - 30.10. v roce	Monitoring svahových a tektonických pohybů na Šumavě
Anna Lepšová Pěčín	124, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135	27. 9. 2011 - 15. 11. 2011; 15. 7. 2012 - 15. 11. 2012; 15. 7. 2013 - 15. 11. 2013; 15. 7. 2014 - 15. 11. 2014; 15. 7. 2015 - 15. 11. 2015	Výzkum makromycetů v oblasti Smrčiny a Trojmezné

Česká zemědělská univerzita Praha	2, 6, 25, 33, 42, 43, 54, 69, 72, 73, 76, 89, 104, 106, 109, 110, 111, 114, 115, 116, 122, 123	pro zóny 2, 6, 25, 33, 42, 69, 72, 73, 76, 89, 104, 106, 109, 110, 111 vstup: 26.8. - 30. 9. 2011 a 1. 4. - 30. 11. 2012; pro zóny 43, 54, 114, 115, 116, 122, 123 vstup: 26. 8. - 30. 9. 2011 a 15. 7. -30. 11. 2012	Studium populací bříz v ČR se zvláštním zřetelem na drobné taxony
Centrum výzkumu globální změny AV ČR	48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	10. 8. 2011 - 31. 10. 2011; 15.7. 2012 - 31. 10. 2012	Dálkový průzkum Země v hodnocení vývoje poškození smrkových porostů a regeneračních procesů po napadení lýkožroutem smrkovým
Lucie Pechková Srní	80, 81, 85	2. 8. 2011- 30. 9. 2011	botanická inventarizace okolí toku Losenice
RNDr. Jana Jersáková Ph.D. České Budějovice	42, 71, 73, 91, 92	6. 8. 2011 - 30. 9. 2011; 1.6. 2012 - 30. 9. 2012; 1. 6. 2013 - 30. 9. 2013	Výzkum mykorhizních symbiontů a optimálního managementu ohroženého druhu Pseudorchis albida

Česká zemědělská univerzita Praha	48, 56	4.1.2012 - 31.12.2015	posouzení vlivu vývoje lesních ekosystémů na tvorbu odtoku v horských mikropovodních
Výzkumný ústav vodohospodářský, Praha 6	110,111,114,115,116,122,123	16.1.2012 - 31.12.2016	Realizace výzkumných a monitorovacích aktivit v rámci Záchraného programu pro perlorodku říční v ČR
Biologické centrum AV ČR, České Budějovice	19,28,37,43,48,49,51,54,124	5.1.2012 - 31.12.2016	Vliv přirozeného rozpadu horských smrkových porostů na mikroklima, chemismus a biodiverzitu terestrických a vodních ekosystémů
Univerzita Karlova, Praha 1	4,7,8,12,25,35,37,40,41,43,44,45, 48,49,56	12.2.2012 - 31.12.2014	Hodnocení retenčního potenciálu pramenných oblastí vodních toků a vlivu disturbancí horské krajiny na dynamiku fluviálních procesů

RNDr. Jan Hora, Praha 8	124,127	29.2. - 30.6.2012	Reakce ptačích společenstev na disturbance horského lesa v území Plechý - Třístoličnick
Univerzita Karlova, Praha 1	40,41,43,44,48,49	2.4. - 31.10.2012	Prospekce mezolitu v horských oblastech
Mgr. Zuzana Urbanová, Masáková Lhota 116	4,7,8,37,48	4.4. - 31.12.2012	Vliv revitalizace vodního režimu na ekologii odvodněných rašelinišť
Petr Míšek, Prachatice	43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,118,119,120,121,124,124,132,133,134,135	15.7.-30.11.2012	vegetační a stanovištní charakteristika transektů v NPŠ, jako doplňující podklad pro výzkum indičních druhů horských mūr
Biologické centrum AV ČR, České Budějovice	35,40,41,132	23.4.2012-15.12.2013	Stanovení disperzních charakteristik lýkožrouta smrkového pro trvale udržitelný management lesních porostů

Česká geologická služba, Praha 1	1,6,28,29,30,31,34,35,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,58,69,114,115,116,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135	15.7. - 30.11.2012, 15.7. - 30.11.2013, 15.7. - 30.11.2014	Základní geologické mapování
	2,3,4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,32,33,36,42,57,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,117,118,119,120,121	1.4. - 30.11.2012, 1.4. - 30.11.2013, 1.4. - 30.11.2014	
Biologické centrum AV ČR, České Budějovice	124	1.5. - 30.10.2012, 1.5. - 30.10.2013, 1.5. - 30.10.2014, 1.5. - 30.10.2015, 1.5. - 31.10.2016	šetření biologické odpovědi šídlatky ostnovýtrusé na silnou acidifikaci vody Plešného jezera
Západočeské muzeum, Plzeň	54,58,112,113,131,132	13.8. - 31.10.2012	výzkum řádu pavoucí
Česká limnologická společnost, Praha 6	116,122,123	3.9. - 31.10.2012	vliv přehradní nádrže Lipno na druhovou diverzitu zooplanktonu v povodí Horní Vltavy
Marek Čuban Praha	19,21,28,36,52,75	11.2.2012 - 31.12.2012	fotograf
	35,39,40,41,43,76	11.2.2012 - 31.12.2013 (pouze 15.7. - 15.11.)	

Karel Thomayer, Uherský Brod	52,75,110,111	1.5.2012 - 30.4.2014	fotograf
	40,41,43,44,114,115,116,122,123,124	1.5.2012 - 30.4.2014 (pouze 15.7. - 15.11.)	
Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,	106,114,116,122,123,131,132,134	23.7. - 26.7.2012	terénní porada specialistu ÚHUL
Správa NP Šumava a CHKO Šumava, 1. máje 260, 385 01 Vimperk	25,26,27,110	1.6. - 31.10.2012 (max. 1x za dva týdny)	průvodci divočinou
	115	1.7. - 31.10.2012 (max. 1x za dva týdny)	
	1,35,37,40,43,44,60,67,124,131,132,134	15.7. - 31.10.2012 (max. 1x za dva týdny)	
Hnutí Duha Brno	56	23.8. - 24.8. 2012	vzdělávací exkurze
Grifstav s.r.o., Římov	113	19.10. - 30.11.2013	rekonstrukční práce na objektu Stožecká kaple
Mgr. Magda Starcová, Praha 6	72,73,75	15.12.2012- 31.12.2014	populační struktura vybraných druhů rejskovitých
Česká geologická služba, Praha 1	48	14.12.2012 - 31.12.2014	vztah mezi atmosférickou depozicí dusíku a akumulací dusíku v ombrotrofních mokřadech
Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,	všechny části I. zón NP	21.8.2012 - 31.12.2015 (v období 15.4. - 15.10.)	Národní inventarizace lesů

RNDr. Jan Hora, Praha 8	129,131,132	10.5. - 30.6.2014	reakce ptačích společenstev na disturbance horského lesa v území Smrčiny
Biologické centrum AV ČR, České Budějovice	108	19.4.2014 - 31.12.2021	vývoj entomofauny na lokalitě Radvanovická hřbet

<p>Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti Jíloviště</p>	<p>1, 19, 20, 21, 25, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 53, 54, 55, 56, 57, 69, 76, 83, 84, 85, 11, 115, 116, 122 123, 124, 127, 128, 129, 131, 132, 133, 134</p>	<p>30. 10. 15. 11. 2013; 1. 4. - 15. 11. s platností do roku 2016; kdy v období od 1. 4. do 31. 8. pouze po předchozí písemné dohodě</p>	<p>Využití genových základů jedle bělokoré v komplexu výzkumných opatření k záchraně a reprodukceových zdrojů této dřeviny v lesním hospodářství České republiky; Ověření geneticky podmíněné proměnlivosti významných populací lesních dřevin, včetně genetické inventarizace vybraných ekotypů, jako podklad pro aktualizaci souvisejících legislativních předpisů; Metodické postupy molekulárně genetického ověřování původu reprodukčního materiálu lesních dřevin s cílem chránit a reprodukovat</p>
---	---	--	--

Ludmila Vlková Čkyně	109, 115, 116, 122	115, 116, 122: 2. 10. - 30. 11. 2013, 1. 9. - 30. 11. 2014; 109 - jarní, letní a podzimní období do 1. 6. 2015 (od 2. 10. 2013)	Reintrodukce vybraných rašeliništních druhů na vytěžené rašeliniště Soumarský most
Česká botanická společnost Praha	114, 115	23. 8. 2013 - 25. 8. 2013	Ověření výskytu druhu Salix myrtilloides v Hornovltavské kotlině
Agentura ochrany přírody a krajiny Praha	všechny části I. zón NP	9. 7. 2013 - 31. 12. 2013 a dále s platností do roku 2020 (převážně v období 1. 3. - 31. 10.)	Sledování stavu biotopů a druhů - NATURA 2000
Univerzita Karlova Praha	29	25. 6. 2013 - 31. 10. 2013; dále 1. 8. - 31. 10. s platností do roku 2015	Stopy katastrofy co zapříčinila úhyn velkých savců a klimatické změny pře 12 900 lety
Archeologický ústav AV ČR Praha	40, 41, 43, 44, 48, 49	1. 8. 2013 - 31. 10. 2013	Archeologická prospekce v horských oblastech
Martin Navrátil Železná Ruda	1, 2, 3, 5, 6, 19, 23, 43, 44, 58	19. 6. 2013 - 31. 5. 2014 (mimo doby trvalé sněhové pokrývky a chladném a deštivém počasí v květnu a červnu)	Vliv kůrovcové gradace na rozšíření a potravní ekologii datlíka tříprstého v Národním parku Šumava

Česká zemědělská univerzita Praha	124	31. 5. 2013 - 30. 11. 2013, dále od 1. 5. do 30. 11. s platností do roku 2015 mimo chladné a deštivé dny v měsíci květnu a červnu	Mikroklima tlejícího dřeva smrku ve vztahu k vlastnostem kmenů a jeho vliv na výskyt dřevokazných hub
Biologické centrum AV ČR České Budějovice	69, 110, 111, 114, 115, 116	7. 6. 2013- 30. 9. 2013, dále pak 1. 4. - 30. 9. s platností do roku 2014	Výzkum hmyzu skupin Lepidoptera, Hymenoptera, Coleoptera, Ephemeroptera a Plecoptera
Masarykova univerzita Brno	114	28. 5. 2013 - 30. 11. 2013, dále v období 1. 4. -30. 11. s platností do roku 2015	Global Sphagnum Production Project

Ústav pro hydrodynamiku AV ČR Praha	48, 56	29. 5. 2013-31. 12. 2017	Provozování monitorovacích stanic na lokalitách Poledník Polom, Malá Mokrůvka, Vyskový Stolec a v Koutě; Rozpustná a nerozpustná frakce anorganických polutantů v různých druzích srážek, jejich kvantifikace a vstup těchto látek do ekosystémů; Vývoj a použití nových technologií pro budování systémů včasné výstrahy před bleskovými povodněmi
Jihočeská univerzita České Budějovice	4, 7, 8, 37, 48	29. 5. - 31. 10. 2013, dále 1.5. - 31. 10. s platností do konce roku 2016	Funkční diverzita půdních mikroorganismů rašelinné smrčiny a její vliv na DOM v půdě
Botanický ústav AV ČR	6, 10, 19, 43, 44, 69, 91, 92, 104, 114, 122, 124	22. 5. - 31. 12. 2015	Pylový monitoring Šumava 2013 - 2015

Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví Průhonice	112	10. 5. - 15. 12 2013, dále 1.6. - 15. 12. s platností do roku 2017	Dynamika rozkladu tlejícího dřeva v přirozených temperátních lesích
RNDr. Jan Hora	28, 29	30. 4. - 30. 6. 2013	Reakce ptačích společenstev na disturbance horského lesa na Poledníku
Západočeské muzeum Plzeň	8, 11, 15, 112, 113	1. 5. -31. 10. 2013, 113: mimo období 1. 5. - 31. 7.	Pavouci údolí nivy Křemelné a vrchu Stožec
Zoologická a botanická zahrada Plzeň	2, 3, 4, 5, 6, 7, 11, 13, 14, 15, 16	6. 4. 2013 - 30. 9. 2015	Satelitní telemetrie chřástala polního
Jiří Vlček Blatná	2, 3, 4, 5, 6, 7, 11, 13, 14, 15, 16	6. 4. - 31.7. 2013, dále 1.5. - 31.7. s platností do roku 2015	Sezónní prostorová aktivita a biotopová preference chřástala polního
Mikrobiologický ústav AV ČR Praha	124	23. 3. 31. 10. 2015, maximálně 3 x ročně v jarním, letním a podzimním období	Dlouhodobý monitoring vývoje struktury a funkce mikrobiálního společenstva v průběhu vývoje horského smrkového lesa postiženého kůrovcovou kalamitou

Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie Lesnické a dřevařské fakulty Mendelovy univerzity Brno	124	15. 7. 2013- 15.11. 2013	Záchranný dendrochronologický průzkum odumřelých lesních porostů v karu Plešného jezera
Přemysl Večeřa Plzeň	4, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 16, 67, 89, 19, 25, 44, 69, 76, 124	8. 2. 2013 - 31. 12. 2014; 4, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 16, 67, 89 vstup celoroční, mimo dobu trvalé sněhové pokrývky; 19, 25, 44, 69, 76, 124 vstup od 15. 7. - 15. 11.	fotograf