



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 113

Rozeslána dne 9. listopadu 2011

Cena Kč 55,-

---

### O B S A H:

- 320. Vyhláška o vyhlášení Národní přírodní památky Polabská černava a stanovení jejích bližších ochranných podmínek
  - 321. Vyhláška o vyhlášení Národní přírodní památky Slatinná louka u Velenky a stanovení jejích bližších ochranných podmínek
  - 322. Vyhláška o vyhlášení Národní přírodní památky Švařec a stanovení jejích bližších ochranných podmínek
  - 323. Vyhláška o zrušení některých právních předpisů o vyhlášení zvláště chráněných území
  - 324. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 46/2010 Sb., o příslušnosti správ národních parků a správ chráněných krajinných oblastí k výkonu státní správy ve správních obvodech tvořených národními přírodními rezervacemi, národními přírodními památkami a jejich ochrannými pásmy, ve znění pozdějších předpisů
  - 325. Sdělení Ministerstva zdravotnictví o antigenním složení očkovacích látek pro pravidelná, zvláštní a mimořádná očkování pro rok 2012
-

**320****VYHLÁŠKA**

ze dne 24. října 2011

**o vyhlášení Národní přírodní památky Polabská černava  
a stanovení jejich bližších ochranných podmínek**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 4 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., zákona č. 312/2008 Sb. a zákona č. 349/2009 Sb.:

**§ 1****Vymezení národní přírodní památky**

(1) Vyhláší se Národní přírodní památka Polabská černava (dále jen „národní přírodní památka“).

(2) Národní přírodní památka se rozkládá na území Středočeského kraje, v katastrálních územích Mělnická Vrutice a Jelenice u Mělníka. Hranice národní přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Ochranné pásmo národní přírodní památky se rozkládá na území Středočeského kraje, v katastrálních územích Mělnická Vrutice a Velký Borek. Hranice ochranného pásma národní přírodní památky se stanoví uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznamy souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, jsou uvedeny v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(4) Orientační grafické znázornění území národní přírodní památky a jejího ochranného pásma je uvedeno v příloze č. 3 k této vyhlášce.

**§ 2****Předmět ochrany**

Předmětem ochrany národní přírodní památky jsou:

- a) polabská černava na podloží sladkovodní křídly a vápnatého slatinného ložiska s mokřadními a lučnými společenstvy vzácných mokřadních makrofyt, zejména vápnitá slatiniště s mařicí pilovitou asociace *Cladietum marisci*, slatinná společenstva svazu *Caricion davallianae*, střídavě vlhké bezkolencové louky, vegetace polopřirozených suchých trávníků a facie křovin na vápnatých podložích, slatinná společenstva asociace *Juncetum subnodulosi* na přechodu k pcháčovým a bezkolencovým loukám, vegetace vysokých ostřic nebo tužebníkových lad a jasanovo-olšové lužní porosty,
- b) vzácné a ohrožené druhy rostlin, zejména populace kriticky a silně ohrožených druhů hořečku nahořklého jazykovitého (*Gentianella amarella* subsp. *lingulata*), pětiprstky hustokvěté (*Gymnadenia densiflora*), mařice pilovité (*Cladium mariscus*), sítiny slatinné (*Juncus subnodulosus*), šašiny rezavé (*Schoenus ferrugineus*), šašiny načernalé (*Schoenus nigricans*), třtiny pestré (*Calamagrostis varia*), tučnice obecné (*Pinguicula vulgaris*) a vstavače vojenského (*Orchis militaris*), včetně jejich biotopů,
- c) vzácné a ohrožené druhy živočichů, zejména populace druhu vrkoč útlý (*Vertigo angustior*), včetně jeho biotopu.

**§ 3****Bližší ochranné podmínky**

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v národní přírodní památce:

- a) provádět změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití<sup>2)</sup>,

<sup>1)</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

<sup>2)</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 2 odst. 3 a § 6 zákona č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění zákona č. 89/1996 Sb. a zákona č. 120/2000 Sb.

- b) provádět změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením<sup>3)</sup>,
- c) zřizovat skládky jakýchkoli materiálů, s výjimkou krátkodobého uložení dřevní hmoty na lesních pozemcích,
- d) vyznačovat cyklistické trasy nebo trasy pro pěší,
- e) měnit vodní režim pozemků,
- f) hnojit pozemky anebo používat chemické prostředky,
- g) vysazovat nebo vysévat rostliny anebo vypouštět živočichy,
- h) zřizovat příkrmovací zařízení nebo slaniska,
- i) příkrmovat zvěř,
- j) rozdělovat ohně, nebo
- k) vjíždět vozidly na území národní přírodní památky; souhlas se nevyžaduje u vozidel základních a ostatních složek integrovaného záchranného systému<sup>4)</sup>, věcně a místně příslušných správních orgánů<sup>5)</sup>, správců vodních toků při provádění správy vodních toků, vozidel potřebných pro zajištění hospodaření na pozemcích a péči o ně a vozidel provozovatele regionální dráhy a dopravce na této dráze při provozování dráhy nebo odstranění následků mimořádných událostí.

## § 4

## Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2011.

Ministr:

Mgr. Chalupa v. r.

<sup>3)</sup> § 2 odst. 5 a 6 zákona č. 183/2006 Sb.

<sup>4)</sup> § 4 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb.

<sup>5)</sup> § 1 odst. 1, § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

## Příloha č. 1 k vyhlášce č. 320/2011 Sb.

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice Národní přírodní památky Polabská černava

Geometrický obrazec č. 1

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
074000640039	730642,29	1016080,36	1
074001790242	730522,89	1016052,12	2
074001790245	730521,74	1016037,00	3
032004784004	730510,09	1016037,82	4
074000650211	730505,33	1015986,47	5
074001790300	730481,79	1015982,89	6
074000590226	730445,40	1015977,35	7
074000590191	730346,65	1015962,22	8
074000590173	730288,86	1015954,21	9
074000590172	730286,59	1015953,53	10
074000590354	730285,11	1015953,44	11
074000590353	730278,12	1015953,02	12
074000590153	730277,44	1015962,00	13
074000590149	730275,14	1015977,15	14
074000590148	730272,41	1015974,47	15
074000590155	730273,73	1015960,68	16
074000590147	730274,09	1015953,04	17
074000590142	730212,41	1015944,53	18
074000590356	730105,80	1015930,01	19
074000590043	730087,28	1015927,49	20
074000590042	730084,46	1015928,14	21
074000600008	730001,87	1015915,40	22
074000590041	729994,45	1015912,25	23
074000600047	729897,49	1015894,83	24
074000600868	729836,39	1015886,34	25
074000600102	729802,78	1015881,66	26
074000600101	729799,51	1015878,29	27
074000600094	729762,38	1015872,60	28
074000600092	729765,69	1015875,26	29
074000600078	729762,19	1015881,65	30
074000600080	729784,34	1015892,12	31
074000600081	729796,60	1015903,19	32
074000600030	729826,52	1015926,94	33
074000600870	729834,83	1015931,22	34
074000600027	729843,92	1015942,05	35
074000600025	729855,34	1015949,61	36
074000600024	729862,05	1015962,63	37
074000600021	729888,68	1015987,88	38
074000600020	729902,16	1015996,98	39
074000650006	729931,11	1016003,46	40
074000660141	729959,22	1016025,88	41
032004780081	729964,02	1016029,47	42
032004780080	729978,95	1016033,12	43
032004780123	729990,72	1016035,17	44
032004780122	730006,93	1016041,48	45
032004780072	730021,02	1016052,90	46
032004780074	730043,96	1016064,44	47
032004780121	730055,18	1016070,11	48
032004780120	730088,33	1016072,93	49
032004780091	730104,81	1016059,14	50
032004780003	730139,06	1016075,77	51
032004780119	730145,56	1016076,20	52

032004780004	730162,67	1016083,23	53
032004780118	730171,47	1016094,20	54
032004780006	730170,42	1016110,73	55
032004780117	730195,52	1016121,01	56
032004780116	730194,00	1016130,33	57
032004780009	730198,26	1016144,56	58
032004780115	730206,17	1016155,00	59
032004780114	730224,07	1016162,33	60
032004780113	730235,26	1016156,37	61
032004780112	730239,83	1016158,91	62
032004780015	730242,54	1016170,68	63
032004780111	730258,50	1016182,54	64
032004780110	730270,74	1016182,36	65
032004780109	730282,46	1016199,48	66
032004780108	730282,83	1016223,55	67
032004780107	730289,33	1016235,31	68
032004780023	730303,18	1016232,34	69
032004780106	730312,18	1016233,92	70
032004780105	730316,39	1016241,21	71
032004780104	730313,17	1016251,08	72
032004550001	730315,61	1016264,42	73
032004780033	730320,38	1016292,13	74
032004780034	730324,25	1016298,57	75
032004780035	730340,86	1016314,06	76
032004780036	730354,13	1016312,66	77
032004780039	730368,76	1016316,00	78
032004780038	730379,23	1016330,48	79
032004780040	730389,57	1016342,65	80
032004780042	730408,25	1016357,78	81
032004780047	730432,49	1016361,08	82
032004780103	730452,64	1016371,43	83
032004780054	730468,32	1016383,73	84
032004780102	730485,30	1016396,53	85
032004780058	730497,49	1016391,47	86
032004780101	730511,52	1016395,84	87
032004780063	730535,48	1016418,68	88
032004780083	730538,08	1016421,22	89
032004780065	730543,79	1016422,01	90
032004780066	730549,52	1016423,42	91
032004780064	730553,23	1016432,38	92
032004780067	730563,50	1016440,18	93
074000650166	730573,85	1016441,30	94
074000650168	730579,81	1016436,71	95
074000650169	730584,98	1016436,15	96
074000650178	730587,78	1016437,60	97
074000650181	730594,01	1016442,01	98
074000650183	730608,38	1016448,66	99
074000650194	730621,45	1016451,11	100
074000650185	730629,38	1016452,60	101
074001790160	730632,56	1016453,25	102
074001790149	730650,12	1016456,81	103
074000640008	730651,91	1016457,17	104
074000640041	730661,38	1016452,74	105
074000640011	730667,32	1016449,97	106
074000640013	730683,45	1016445,89	107
074000640015	730694,60	1016441,91	108
074001790126	730696,96	1016441,22	109
074000640035	730720,76	1016434,25	110
074000640033	730738,38	1016430,50	111
074000640031	730743,58	1016426,05	112

074000640028	730746,47	1016414,47	113
074000640027	730753,45	1016412,09	114
074000640026	730753,45	1016409,06	115
074001793067	730744,60	1016326,06	116
074001790108	730743,83	1016321,35	117
074001793068	730739,55	1016294,96	118
074001793070	730733,36	1016257,58	119
074001793069	730729,14	1016230,11	120
074001793215	730728,04	1016223,94	121
074000640042	730702,77	1016230,59	122
074001793077	730664,40	1016240,70	123
074000640040	730663,80	1016238,20	124
074001793012	730663,47	1016234,47	125
113002952374	730660,51	1016214,64	126
074001793212	730656,30	1016186,40	127
113002952390	730645,38	1016103,46	128
074001793216	730645,06	1016101,01	129
074001790154	730642,78	1016084,01	130

## Příloha č. 2 k vyhlášce č. 320/2011 Sb.

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice ochranného pásma Národní přírodní památky Polabská černava

Geometrický obrazec č. 2

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
074001793216	730645,06	1016101,01	1
113002952390	730645,38	1016103,46	2
074001793212	730656,30	1016186,40	3
113002952374	730660,51	1016214,64	4
074001793012	730663,47	1016234,47	5
074000640040	730663,80	1016238,20	6
074001793077	730664,40	1016240,70	7
074000640042	730702,77	1016230,59	8
074001793215	730728,04	1016223,94	9
113002770016	730738,08	1016220,27	10
113000910146	730740,45	1016219,40	11
113002952304	730735,14	1016198,02	12
113000910135	730734,65	1016196,05	13
113002952305	730734,87	1016195,99	14
113000910136	730744,66	1016193,22	15
113000910359	730735,08	1016138,08	16
113000910357	730729,17	1016113,74	17
113000910351	730724,24	1016091,17	18
113002770003	730723,25	1016091,30	19
113002770002	730718,91	1016091,89	20
113000910513	730698,15	1016094,69	21
113002952359	730681,63	1016096,66	22

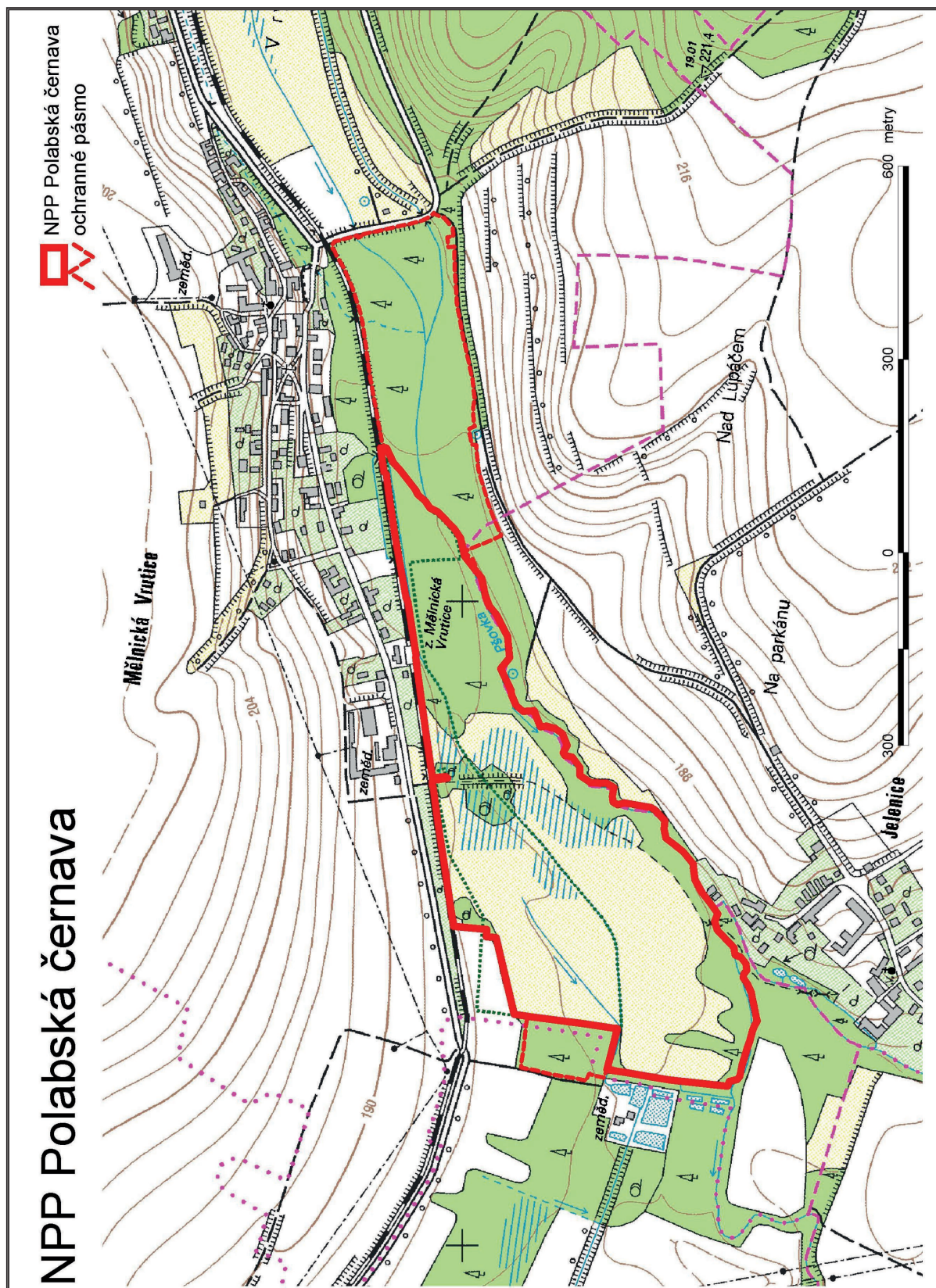
Geometrický obrazec č. 3

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
074000660141	729959,22	1016025,88	1
074000650006	729931,11	1016003,46	2
074000600020	729902,16	1015996,98	3
074000600021	729888,68	1015987,88	4
074000600024	729862,05	1015962,63	5
074000600025	729855,34	1015949,61	6
074000600027	729843,92	1015942,05	7
074000600870	729834,83	1015931,22	8
074000600030	729826,52	1015926,94	9
074000600081	729796,60	1015903,19	10
074000600080	729784,34	1015892,12	11
074000600078	729762,19	1015881,65	12
074000600077	729755,68	1015875,82	13
074000600189	729654,05	1015857,49	14
074000600220	729568,74	1015845,17	15
074000600265	729543,77	1015839,48	16
074000600264	729516,10	1015830,45	17
074000600263	729485,10	1015817,11	18
074000600292	729462,05	1015803,82	19
074000600318	729454,85	1015800,95	20
074000600293	729449,46	1015796,65	21
074000600296	729441,84	1015801,70	22
074000600306	729432,40	1015835,76	23
074000600307	729432,67	1015837,11	24
074000600426	729435,93	1015838,38	25
074000600425	729433,70	1015842,16	26
074000600309	729431,41	1015840,81	27

074000600310	729430,76	1015841,15	28
074000600427	729430,29	1015846,01	29
074000600421	729412,01	1015928,18	30
074000600561	729408,49	1015938,87	31
074000600462	729407,84	1015940,00	32
074000600463	729406,91	1015941,96	33
074000600564	729406,26	1015943,44	34
074000600572	729403,57	1015948,57	35
074000600573	729397,57	1015955,59	36
074000600467	729398,98	1015955,95	37
074000600468	729404,64	1015971,07	38
074000600474	729420,50	1015985,10	39
074000600857	729433,60	1015986,11	40
074000600856	729434,87	1015976,64	41
074000600855	729450,71	1015978,40	42
074000600477	729449,64	1015987,52	43
074000600495	729492,38	1015988,35	44
074000600508	729537,91	1015991,64	45
074000660007	729584,14	1016000,16	46
074000660017	729654,45	1016015,63	47
074000660138	729684,24	1016019,34	48
074000660018	729699,29	1016016,98	49
074000660019	729702,29	1016016,51	50
074000660151	729720,88	1016018,17	51
074000660137	729729,07	1016018,90	52
074000660024	729732,49	1016010,78	53
074000660023	729756,29	1016013,94	54
074001790841	729758,02	1016019,95	55
074000660136	729758,47	1016021,52	56
074000660135	729795,32	1016024,80	57
074000660030	729804,83	1016027,57	58
074000660150	729847,49	1016040,01	59
074000660039	729863,64	1016045,73	60
074000660146	729893,94	1016058,46	61
074000980004	729898,09	1016060,20	62
074000980001	729900,36	1016054,87	63
074001790731	729918,73	1016011,67	64
074000980006	729922,08	1016003,78	65
074001790727	729926,96	1016006,86	66
074001790722	729934,32	1016015,85	67
074001790713	729944,44	1016019,64	68
074001790709	729947,78	1016018,70	69



## Orientační grafické znázornění Národní přírodní památky Polabská černava a jejího ochranného pásma



**321****VYHLÁŠKA**

ze dne 24. října 2011

**o vyhlášení Národní přírodní památky Slatinná louka u Velenky  
a stanovení jejich bližších ochranných podmínek**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 4 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., zákona č. 312/2008 Sb. a zákona č. 349/2009 Sb.:

**§ 1****Vymezení národní přírodní památky**

(1) Vyhláší se Národní přírodní památka Slatinná louka u Velenky (dále jen „národní přírodní památka“).

(2) Národní přírodní památka se rozkládá na území Středočeského kraje, v katastrálním území Hradištko u Sadské. Hranice národní přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Orientační grafické znázornění území národní přírodní památky je uvedeno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

**§ 2****Předmět ochrany**

Předmětem ochrany národní přírodní památky jsou:

- a) zbytek polabské černavy na podloží sladkovodní křídly s lučními společenstvy střídavě vlhkých bezkolencových luk,
- b) vzácné a ohrožené druhy rostlin a živočichů, ze-

jména populace kriticky ohrožených druhů rostlin lňenky bezlistenné (*Thesium ebracteatum*) a mečíku bahenního (*Gladiolus palustris*), včetně jejich biotopů.

**§ 3****Bližší ochranné podmínky**

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v národní přírodní památce:

- a) provádět změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití<sup>2)</sup>,
- b) vysazovat nebo vysévat rostliny anebo vypouštět živočichy,
- c) měnit vodní režim pozemků,
- d) hnojit pozemky anebo používat chemické prostředky,
- e) zřizovat nová myslivecká zařízení nebo slaniska,
- f) přikrmovat zvěř, nebo
- g) vjíždět vozidly do území národní přírodní památky; souhlas se nevyžaduje u vozidel základních a ostatních složek integrovaného záchranného systému<sup>3)</sup>, věcně a místně příslušných správních orgánů<sup>4)</sup>, správců vodních toků při provádění správy vodních toků, vozidel potřebných pro zajištění péče o pozemky či porosty.

**§ 4****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2011.

Ministr:

Mgr. Chalupa v. r.

<sup>1)</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

<sup>2)</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 2 odst. 3 a § 6 zákona č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění zákona č. 89/1996 Sb. a zákona č. 120/2000 Sb.

<sup>3)</sup> § 4 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb.

<sup>4)</sup> § 1 odst. 1, § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

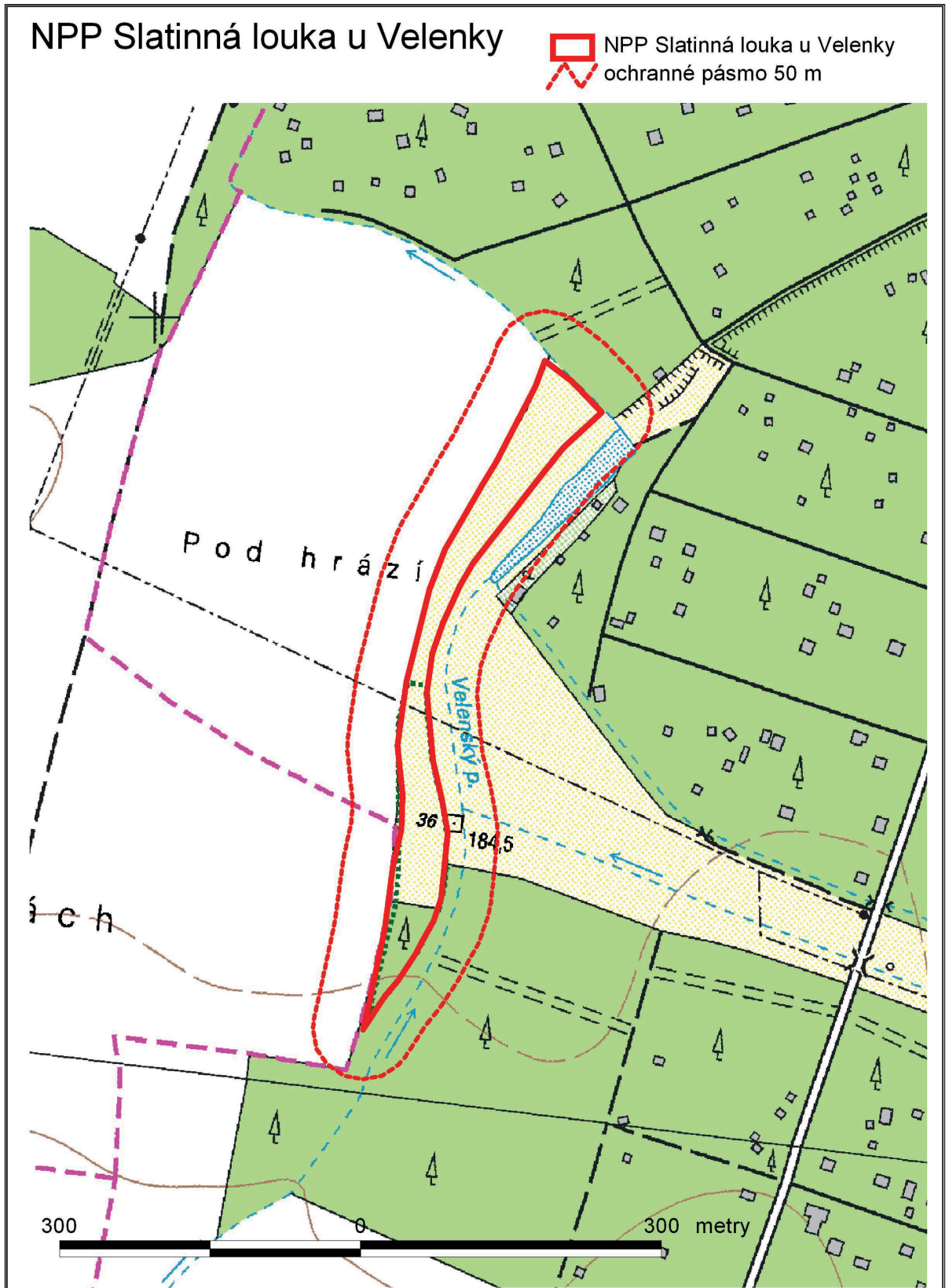
Příloha č. 1 k vyhlášce č. 321/2011 Sb.

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrického obrazce, kterým jsou stanoveny hranice Národní přírodní památky Slatinná louka u Velenky

## Geometrický obrazec

Číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazi
28008180001	707611,70	1040043,86	1
28008180002	707585,25	1040063,92	2
28008180003	707555,18	1040095,10	3
28008180004	707592,96	1040129,66	4
28008180006	707613,57	1040154,80	5
28008180010	707683,74	1040244,93	6
28008180012	707696,28	1040266,98	7
28008180013	707713,22	1040303,98	8
28008180014	707724,21	1040334,91	9
28008180016	707729,46	1040373,54	10
28008180018	707723,39	1040442,07	11
28008180020	707714,24	1040480,64	12
28008180022	707708,67	1040513,32	13
28008180024	707715,17	1040578,57	14
28008180025	707722,46	1040600,86	15
28004450038	707733,79	1040620,98	16
28004450039	707740,11	1040633,11	17
28004450040	707757,62	1040659,63	18
28004450041	707771,32	1040676,45	19
28004450042	707792,95	1040709,40	20
28004450027	707788,06	1040688,26	21
28008180026	707771,32	1040610,13	22
28008180023	707763,23	1040547,68	23
28008180021	707754,95	1040510,34	24
28008180027	707754,01	1040494,16	25
28008180019	707753,62	1040474,37	26
28008180017	707758,65	1040426,64	27
28008180015	707749,81	1040363,17	28
28008180011	707726,81	1040270,94	29
28008180008	707711,50	1040231,12	30
28008180007	707674,01	1040166,21	31
28000000647	707658,83	1040141,64	32
28008180005	707621,02	1040068,61	33

## Orientační grafické znázornění Národní přírodní památky Slatinná louka u Velenky



**322****VYHLÁŠKA**

ze dne 24. října 2011

**o vyhlášení Národní přírodní památky Švařec  
a stanovení jejích bližších ochranných podmínek**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 4 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., zákona č. 312/2008 Sb. a zákona č. 349/2009 Sb.:

## § 1

**Vymezení národní přírodní památky**

(1) Vyhláší se Národní přírodní památka Švařec (dále jen „národní přírodní památka“).

(2) Národní přírodní památka se rozkládá na území kraje Vysočina, v katastrálních územích Švařec a Koroužné. Hranice národní přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Orientační grafické znázornění území národní přírodní památky a jejího ochranného pásma je uvedeno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

## § 2

**Předmět ochrany**

Předmětem ochrany národní přírodní památky jsou:

- a) společenstva suchých trávníků s jalovci a vstavačovitými, mezofilních ovsíkových luk a mezofilních bylinných lemů,
- b) vzácné a ohrožené druhy rostlin, zejména popu-

lace kriticky a silně ohrožených druhů švihlíku krutiklasu (*Spiranthes spiralis*) a vstavače kukačky (*Orchis morio*), včetně jejich biotopů,

- c) vzácné a ohrožené druhy živočichů, zejména populace druhu modrásek černoskvrnný (*Maculinea arion*), včetně jeho biotopu.

## § 3

**Bližší ochranné podmínky**

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v národní přírodní památce:

- a) provádět změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití<sup>2)</sup>,
- b) provádět změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením<sup>3)</sup>,
- c) zřizovat skládky jakýchkoli materiálů,
- d) vyznačovat cyklistické trasy nebo trasy pro pěší,
- e) hnojit pozemky anebo používat chemické prostředky,
- f) vysazovat nebo vysévat rostliny anebo vypouštět živočichy,
- g) zřizovat příkrmovací zařízení nebo slaniska,
- h) příkrmovat nebo vnaďit zvěř,
- i) rozdělovat ohně, nebo
- j) vjíždět vozidla na území národní přírodní památky; souhlas se nevyžaduje u vozidel základních

<sup>1)</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

<sup>2)</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 2 odst. 3 a § 6 zákona č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění zákona č. 89/1996 Sb. a zákona č. 120/2000 Sb.

<sup>3)</sup> § 2 odst. 5 a 6 zákona č. 183/2006 Sb.

a ostatních složek integrovaného záchranného systému<sup>4)</sup>, věcně a místně příslušných správních orgánů<sup>5)</sup>, správců vodních toků při provádění správy vodních toků a vozidel potřebných pro zajištění hospodaření na pozemcích a péči o ně.

§ 4

#### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2011.

Ministr:

Mgr. Chalupa v. r.

---

<sup>4)</sup> § 4 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb.

<sup>5)</sup> § 1 odst. 1, § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

## Příloha č. 1 k vyhlášce č. 322/2011 Sb.

## Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice Národní přírodní památky Švařec

Geometrický obrazec č. 1

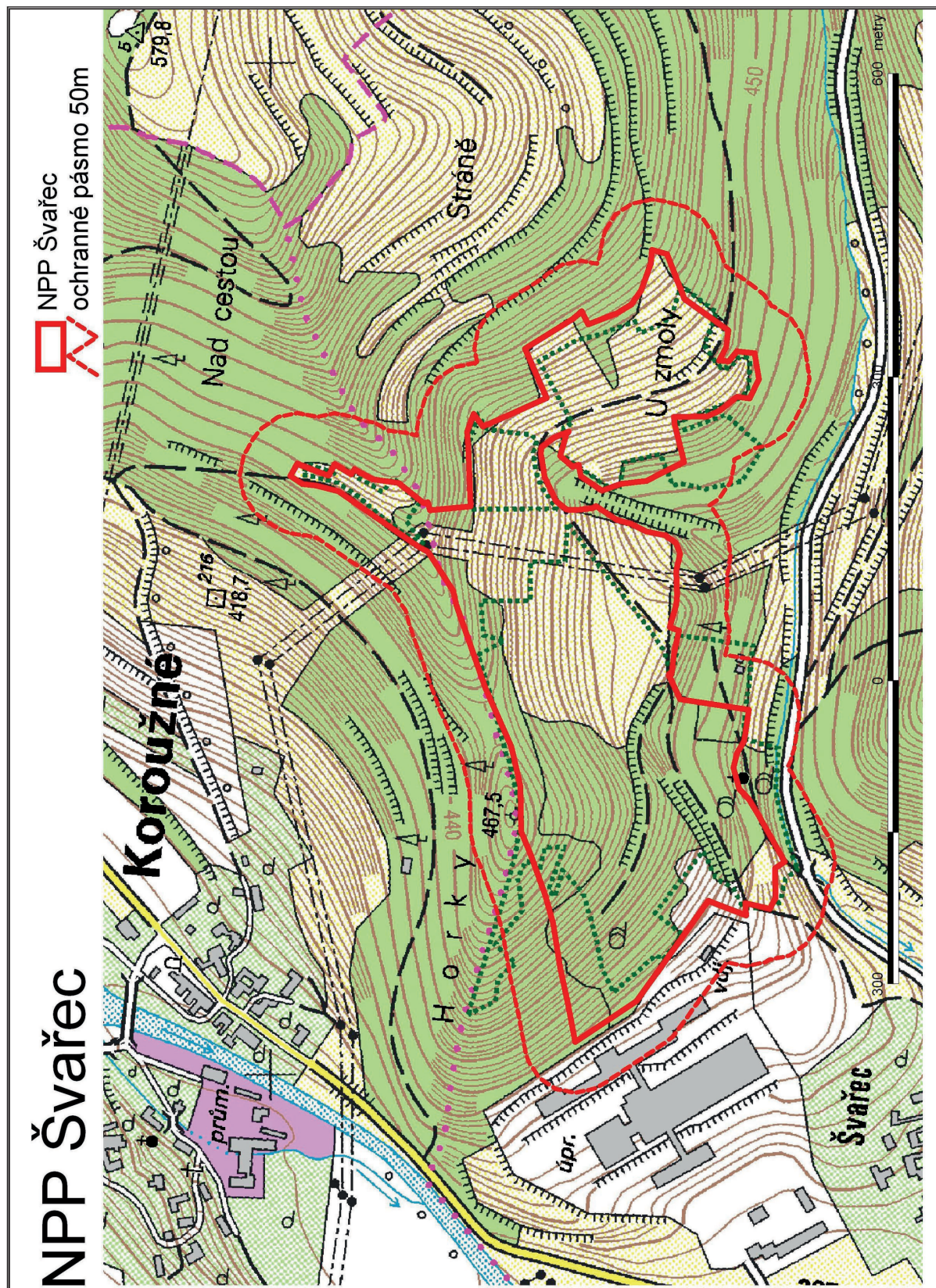
číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
1	612185,85	1122377,08	1
2	612189,92	1122391,84	2
3	612234,25	1122409,04	3
4	612265,72	1122452,82	4
5	612282,51	1122450,30	5
6	612295,29	1122443,56	6
7	612296,20	1122453,21	7
8	612286,34	1122461,02	8
9	612288,32	1122478,72	9
10	612313,88	1122482,71	10
11	612332,74	1122473,68	11
12	612331,08	1122461,01	12
13	612344,83	1122443,80	13
14	612350,65	1122431,24	14
15	612350,95	1122398,92	15
16	612358,83	1122399,84	16
17	612395,90	1122408,70	17
83	612400,44	1122398,88	18
86	612402,28	1122394,92	19
18	612407,05	1122384,62	20
19	612413,96	1122371,90	21
87	612414,85	1122364,40	22
90	612416,32	1122352,03	23
20	612416,86	1122347,40	24
22	612423,61	1122327,42	25
23	612409,53	1122306,90	26
24	612398,52	1122304,76	27
25	612400,05	1122298,48	28
26	612389,80	1122286,45	29
27	612368,37	1122292,58	30
28	612365,62	1122294,72	31
29	612371,74	1122280,17	32
30	612380,89	1122268,20	33
31	612386,89	1122267,18	34
32	612410,36	1122271,14	35
33	612433,82	1122282,18	36
34	612441,76	1122292,16	37
97	612442,83	1122295,01	38
98	612442,76	1122304,11	39
99	612440,62	1122319,07	40
100	612438,66	1122321,98	41
101	612452,67	1122342,30	42
102	612456,33	1122356,37	43
103	612464,04	1122371,54	44
104	612468,02	1122390,41	45
105	612475,34	1122400,88	46
37	612486,34	1122405,05	47
38	612502,68	1122401,27	48
39	612526,65	1122401,91	49
40	612536,20	1122401,09	50
41	612558,60	1122394,81	51
42	612561,96	1122403,95	52

43	612584,76	1122398,94	53
44	612605,22	1122396,66	54
45	612604,59	1122394,13	55
46	612606,48	1122393,88	56
47	612630,04	1122404,98	57
48	612640,40	1122472,91	58
49	612671,28	1122468,47	59
50	612682,55	1122461,60	60
51	612697,44	1122457,74	61
52	612718,63	1122463,44	62
53	612728,80	1122472,98	63
54	612744,53	1122482,33	64
55	612790,80	1122508,47	65
56	612796,92	1122498,91	66
57	612826,54	1122499,23	67
58	612837,01	1122493,66	68
18-56	612831,59	1122469,41	69
55-1166	612843,65	1122470,08	70
63	612833,73	1122444,47	71
55-1296	612829,21	1122432,85	72
55-1301	612859,01	1122411,58	73
55-1913	612873,48	1122401,27	74
55-1302	612883,05	1122394,45	75
55-1304	612898,81	1122383,13	76
55-1912	612901,34	1122381,31	77
55-1305	612914,91	1122371,55	78
55-1911	612928,40	1122361,85	79
64	612968,66	1122301,07	80
65	612930,64	1122294,08	81
66	612895,21	1122286,28	82
67	612851,65	1122279,31	83
68	612823,11	1122271,53	84
69	612781,84	1122256,56	85
70	612760,73	1122247,77	86
71	612716,01	1122246,94	87
72	612677,27	1122238,20	88
73	612619,19	1122212,80	89
74	612536,50	1122183,59	90
75	612522,62	1122180,58	91
1000	612484,22	1122155,79	92
2000	612479,14	1122146,85	93
3000	612424,17	1122067,36	94
4000	612418,75	1122045,34	95
5000	612416,99	1122031,48	96
6000	612409,11	1122019,66	97
7000	612397,34	1122026,71	98
15000	612402,11	1122039,52	99
8000	612408,80	1122057,51	100
9000	612397,46	1122063,69	101
10000	612407,60	1122080,06	102
11000	612402,68	1122082,88	103
12000	612412,68	1122101,37	104
13000	612415,97	1122126,38	105
14000	612436,10	1122151,55	106
76	612434,86	1122155,46	107
77	612442,94	1122157,74	108
78	612439,33	1122198,01	109
79	612379,25	1122195,72	110
80	612366,01	1122194,57	111
81	612348,15	1122200,84	112



82	612360,76	1122209,95	113
85	612332,41	1122272,94	114
88	612283,52	1122251,75	115
91	612282,90	1122252,74	116
89	612254,27	1122298,99	117
92	612250,34	1122303,48	118
93	612246,66	1122307,67	119
106	612259,72	1122314,13	120
107	612248,66	1122342,01	121
108	612239,54	1122356,90	122
109	612226,09	1122366,50	123
110	612199,42	1122375,85	124

## Orientační grafické znázornění Národní přírodní památky Švařec a jejího ochranného pásma



**323****VYHLÁŠKA**

ze dne 24. října 2011

**o zrušení některých právních předpisů o vyhlášení zvláště chráněných území**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 90 odst. 11 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., zákona č. 312/2008 Sb. a zákona č. 349/2009 Sb.:

## § 1

Zrušuje se:

1. Vyhláška Ministerstva školství a osvěty č. B – 45.761/46 – III/1, o zřízení botanické rezervace

na ppkč. 197/1,3 v katastrální obci Mělnická Vrutice, ze dne 26. 8. 1946.

2. Výnos Ministerstva kultury ČSR č. 17.977/72, o zřízení chráněného naleziště Slatinná louka u Velenky, ze dne 29. 12. 1972.

## § 2

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2011.

Ministr:

Mgr. Chalupa v. r.

**324****VYHLÁŠKA**

ze dne 24. října 2011,

**kterou se mění vyhláška č. 46/2010 Sb., o příslušnosti správ národních parků a správ chráněných krajinných oblastí k výkonu státní správy ve správních obvodech tvořených národními přírodními rezervacemi, národními přírodními památkami a jejich ochrannými pásmy, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 78 odst. 1, § 79 odst. 4 písm. h) a § 90 odst. 5 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 76/2002 Sb., zákona č. 320/2002 Sb., zákona č. 218/2004 Sb., zákona č. 222/2006 Sb., zákona č. 167/2008 Sb., zákona č. 312/2008 Sb. a zákona č. 349/2009 Sb.:

**Čl. I**

Příloha vyhlášky č. 46/2010 Sb., o příslušnosti správ národních parků a správ chráněných krajinných oblastí k výkonu státní správy ve správních obvodech tvořených národními přírodními rezervacemi, národními přírodními památkami a jejich ochrannými pásmy, ve znění vyhlášky č. 163/2011 Sb., se mění takto:

1. V řádce „Správa chráněné krajinné oblasti Ko-kořínsko“ ve sloupci „Národní přírodní rezervace“ se slova „Polabská černava (329)“ zrušují.

2. V řádce „Správa chráněné krajinné oblasti Ko-kořínsko“ ve sloupci „Národní přírodní památky“ se za slova „Peklo (304)“ vkládají slova „Polabská černava (329)“.

**Čl. II****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2011.

Ministr:

Mgr. Chalupa v. r.

**325****SDĚLENÍ****Ministerstva zdravotnictví**

ze dne 1. listopadu 2011

**o antigenním složení očkovacích látek pro pravidelná, zvláštní a mimořádná očkování  
pro rok 2012**

Ministerstvo zdravotnictví podle § 80 odst. 1 písm. e) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 298/2011 Sb., stanoví na základě doporučení Národní imunizační komise antigenní složení očkovacích látek pro pravidelná, zvláštní a mimořádná očkování pro rok 2012:

**1. Antigenní složení očkovacích látek pro pravidelná očkování**

**1a) kombinovaná očkovací látka proti záškrtu, dávivému kašli (acelulární forma), tetanu, dětské přenosné obrně (inaktivovaná forma), virové hepatitidě B, nákazám vyvolaným Haemophilus influenzae typ b (DTaPHibVHBIPV):**

Pertussis anatoxinum

Pertussis haemagglutinum filamentosum

Pertussis membranae externae proteinum

Diphtheriae anatoxinum

Tetani anatoxinum min.

Antigenum tegiminis hepatitidis B biosyntheticum

Virus poliomyelitidis inactivatum typus 1

Virus poliomyelitidis inactivatum typus 2

Virus poliomyelitidis inactivatum typus 3

Lyofilizát Hib: Polyribosylribitolu phosphas Haemophilus influenzae b, Tetani anatoxinum

**1b) očkovací látka proti záškrtu, dávivému kašli (acelulární forma), tetanu (DTaP):**

Diphtheriae anatoxinum  $\geq 30$  mezinárodních jednotekTetani anatoxinum  $\geq 40$  mezinárodních jednotek

Pertussis anatoxinum (PT) 25 mikrogramů

Pertussis haemagglutininum filamentosum (FHA) 25 mikrogramů

Pertactinum (69kD) 8 mikrogramů

**1c) očkovací látka proti záškrtu, dávivému kašli (acelulární forma), tetanu, nákazám vyvolaným Hemofilem influenzae b (DTaPHib):**

Diphtheriae anatoxinum min. 30 mezinárodních jednotek

Tetani anatoxinum min. 40 mezinárodních jednotek

Pertussis anatoxinum (PT) 25 mikrogramů

Pertussis haemagglutininum filamentosum (FHA) 25 mikrogramů

Pertactinum (69kD) 8 mikrogramů

Haemophilus influenzae B 10 mikrogramů

cum anatoxino tetanico 20-40 mikrogramů

**1d) očkovací látka proti záškrtu a tetanu – divakcína:**

Anatoxinum diphtheriae purificatum ..... min. 30 mezinárodních jednotek

Anatoxinum tetani purificatum ..... min. 40 mezinárodních jednotek

**1e) očkovací látka proti nákazám vyvolaným Haemophilus influenzae typ b:**

1 dávka lyofilizované vakcíny obsahuje: Polysaccharidum Hib purificatum (10 mikrogramů) cum Anatoxino tetanico (30 mikrogramů).

**1f) očkovací látka proti tetanu:**

Tetani anatoxinum ..... min. 40 mezinárodních jednotek

**1g) očkovací látka proti virové hepatitidě B v dětské formuli:**

Antigenum tegiminis hepatitidis B

**1h) očkovací látka proti virové hepatitidě B v dospělé formuli:**

Antigenum tegiminis hepatitidis B

**1ch) očkovací látka proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám:**

Morbillorum virus attenuatum (Schwarz) min.  $10^{3,0}$  infekční dávka pro buněčnou kulturu<sup>50</sup>

Parotitidis virus attenuatum (RIT 4385) min.  $10^{3,7}$  infekční dávka pro buněčnou kulturu<sup>50</sup>

Rubeolae virus attenuatum (Wistar RA 27/3) min.  $10^{3,0}$  infekční dávka pro buněčnou kulturu<sup>50</sup>

**1i) očkovací látka proti dětské přenosné obrně v inaktivované formě:**

Virus poliomyelitis inactivatum typus 1 (Mahoney) .....40 antigenních D jednotek\*

Virus poliomyelitis inactivatum typus 2 (MEF-1) .....8 antigenních D jednotek\*

Virus poliomyelitis inactivatum typus 3 (Saukett) .....32 antigenních D jednotek\*

\* nebo množství ekvivalentních antigenů stanovené pomocí vhodné imunochemické metody.

**1j) očkovací látka proti nákazám vyvolaným Streptococcus pneumoniae v polysaccharidové formuli:**

Polysaccharidum Streptococci pneumoniae typus:

1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F,

18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F, 33F.....25 mikrogramů z každého sérotypu

**1k) očkovací látka konjugovaná proti pneumokokovým infekcím:**

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 1

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 3

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 4

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 5

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 6A

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 6B

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 7F

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 9V

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 14

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 18C

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 19A

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 19F

Pneumococcale polysaccharidum sérotypus 23F

**1la) očkovací látka proti záškrtu, dávivému kašli (acelulární forma), tetanu, dětské přenosné obrně (inaktivovaná forma):**

Diphtheriae anatoxinum ne méně než 2 mezinárodní jednotky

Tetani anatoxinum ne méně než 20 mezinárodních jednotek

Pertusové antigeny:

Pertussis anatoxinum 8 mikrogramů

Pertussis haemagglutinum filamentosum 8 mikrogramů

Pertaktin 2,5 mikrogramů

Virus poliomyelitis inactivatum:

typus 1 (kmen Mahoney) 40 D jednotek antigenu

typus 2 (kmen MEF-1) 8 D jednotek antigenu  
typus 3 (kmen Saukett) 32 D jednotek antigenu

## NEBO

### **11b) očkovací látka proti záškrtu, dávivému kašli (acelulární forma), tetanu, dětské přenosné obrně (inaktivovaná forma):**

Difterický toxoid více nebo rovno 2 mezinárodní jednotky (2 Lf)  
Tetanický toxoid více nebo rovno 20 mezinárodních jednotek (5 Lf)

Pertusové antigeny:

Pertusový toxoid 2,5 mikrogramu  
Filamentózní hemaglutinin 5 mikrogramů  
Fimbrie typu 2+3 5 mikrogramů  
Pertaktin 3 mikrogramy

Virus poliomyelitis typu 1 (inaktivovaný) 40 antigenních D jednotek  
Virus poliomyelitis typu 2 (inaktivovaný) 8 antigenních D jednotek  
Virus poliomyelitis typu 3 (inaktivovaný) 32 antigenních D jednotek

### **1m) očkovací látka proti tuberkulóze:**

Bacillus Calmette Guérin (atenuované) 100 000 - 300 000 V.U.\*  
(kmen Copenhagen 1331)

\*V.U. = živé zárodky

### **1n) očkovací látka proti virové hepatitidě B pro osoby zařazené do dialyzačního programu:**

Antigenum tegiminis hepatitis B biosyntheticum 20 mikrogramů; adjuvans AS04C obsahující 3-O-deacyl-4-monofosforyl-lipid A (MPL) 50 mikrogramů v 1 dávce

## **2. Antigenní složení očkovacích látek pro zvláštní očkování**

### **2a) očkovací látka proti virové hepatitidě B ve formuli pro dospělé:**

Antigenum tegiminis hepatitis B

### **2b) očkovací látka proti vzteklině**

Virus rabiei inactivatum (kmen Wistar rabies PM/WI 38 1503-3M více nebo rovno 2,5 mezinárodních jednotek v 1 dávce (0,5 ml)

## **3. Antigenní složení očkovacích látek pro mimořádná očkování**

### **3a) očkovací látka proti virové hepatitidě A ve formuli pro dospělé:**

Hepatitis A virus inactivatum

### **3b) očkovací látka proti virové hepatitidě A ve formuli pro děti:**

Virus hepatitis A inactivatum

Ministr:

doc. MUDr. Heger, CSc., v. r.



**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2011 činí 8 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávkovo-knihkupci – 516 205 177, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej** – **Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 319 045; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953, tel.: 312 248 323; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdík, Štursova 10, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Denisova 1; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** Typos, tiskařské závody s. r. o., Úslavská 2, EDICUM, Bačická 15, Technické normy, Na Roudné 5, Vydavatelství a naklad. Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 1:** NEOLUXOR, Na Pořiči 25, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41, Právnické a ekonomické knihkupectví, Elišky Krásnohorské 14, tel.: 224 813 548; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17, PERIODIKA, Komornická 6; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7-12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@top-dodavatel.cz, DOVOZ TISKU SUWECO CZ, Klečákova 347; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Prerov:** Odborné knihkupectví, Bartošova 9, Jana Honková-YAHO-i-centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel./fax: 352 605 959; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Zavadilská 786; **Teplice:** Knihkupectví L&N, Kapelní 4; **Ústí nad Labem:** PNS Grosso s.r.o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Cartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírky zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Zatec:** Simona Novotná, Brázda-prodejna u pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírky, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevizování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. číslo 516 205 175. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právník osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.