

5
NAŘÍZENÍ
Olomouckého kraje
č. 5/2018
ze dne 5. 2. 2018,

**kterým se vyhláší přírodní rezervace Vitčický les a stanovují
bližší ochranné podmínky přírodní rezervace**

Rada Olomouckého kraje vydává svým usnesením č. UR/34/23/2018 ze dne 5. 2. 2018 podle § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, k provedení § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení kraje:

Čl. 1
Úvodní ustanovení

(1) Tímto nařízením se vyhláší přírodní rezervace¹⁾ Vitčický les (dále jen „přírodní rezervace“).

(2) Předmětem ochrany jsou starší lesní porosty karpatských dubohabřin ve třetím vegetačním stupni včetně cenného bylinného patra se zastoupením brčálu menšího, konvalinky vonné, kokoříku mnohokvětého a dalších.

Čl. 2
Vymezení přírodní památky

(1) Přírodní rezervace se nachází v Olomouckém kraji, v katastrálním území Vitčice na Moravě na části pozemku parc. č. 2440, na pozemku parc. č. 2441, na části pozemku parc. č. 2442, na pozemcích parc. č. 2504, 2505, 2507, 2508, 2509, 2522, na části pozemku parc. č. 2523, na pozemcích parc. č. 2524, 2525, 2526, 2527, na části pozemku parc. č. 2529.

(2) Hranice přírodní rezervace se stanoví uzavřeným geometrickým polygonem, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální. Souřadnice vrcholů polygonu tak, jak jdou za sebou, jsou uvedeny v příloze č. 1 tohoto nařízení. Orientační grafické znázornění území přírodní rezervace do katastrální mapy je uvedeno v příloze č. 2 tohoto nařízení. Celková výměra přírodní rezervace činí 97,2619 ha.

(3) Mapové podklady s podrobným zákresem přírodní rezervace jsou uloženy v ústředním seznamu ochrany přírody²⁾ a na Krajském úřadu Olomouckého kraje.

Čl. 3
Bližší ochranné podmínky

Jen s předchozím souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody³⁾ lze v přírodní rezervaci:

- a) povolovat a umísťovat nové stavby, provádět zemní práce a terénní úpravy, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- b) používat hnojiva, chemické látky nebo přípravky, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče, lesních hospodářských plánů a lesních hospodářských osnov,
- c) provádět změny druhu pozemků, změny způsobu jejich využívání,
- d) provádět geologické práce,
- e) zakládat skládky a deponie jakéhokoliv materiálu s výjimkou dočasných skládek surového dříví,
- f) vypouštět zvěř, přikrmovat zvěř, umísťovat zařízení související s výkonem práva myslivosti,
- g) pořádat hromadné turistické, sportovní a kulturní akce konané mimo lesní cesty,
- h) vyznačovat turistické, cyklistické nebo jiné trasy mimo lesní cesty,

pokud není při ochraně přírodní rezervace zakázáno tyto činnosti vykonávat.

Čl. 4
Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem následujícím po dni jeho vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Olomouckého kraje.

Ladislav Okleštěk
hejtman kraje

Ing. Milan Klimeš
náměstek hejtmána

¹⁾ § 33 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

²⁾ § 42 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

³⁾ § 44 odst. 3 a § 77a odst. 4 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Příloha č. 1
k nařízení Olomouckého kraje č. 5/2018

**Seznam souřadnic vrcholů polygonu, kterým jsou stanoveny hranice
přírodní rezervace Vitčický les**
(souřadnicový systém S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice Y	Souřadnice X
135-1215	551515.98	1153229.20
135-1212	551465.52	1153194.35
1	551417.78	1153165.95
2	551378.20	1153140.59
3	551348.81	1153119.80
4	551320.63	1153097.22
5	551291.59	1153069.34
135-1190	551265.26	1153040.97
135-3159	551244.59	1153036.84
135-3152	551215.33	1153030.99
135-1176	551211.06	1153030.14
135-1160	551149.80	1153022.52
135-3148	551134.31	1153024.22
135-1146	551100.44	1153027.95
135-1133	551091.40	1153058.17
135-1125	551085.54	1153057.25
135-1120	551039.67	1153053.54
135-1309	551029.29	1153052.17
6	551026.84	1153055.65
7	550983.94	1153067.36
8	550933.99	1153080.95
135-1308	550924.80	1153079.48
135-1307	550920.70	1153071.59
135-1306	550920.88	1153035.46
135-1305	550922.71	1152999.80
135-1304	550926.91	1152964.06
135-3107	550918.56	1152962.27
135-1104	550911.54	1152960.76
135-1101	550885.35	1152955.31
135-1097	550850.55	1152959.09
135-1085	550822.82	1152978.42
135-1068	550790.64	1153004.56
135-1058	550750.97	1153046.05
135-1057	550730.86	1153050.65
135-1053	550692.03	1153050.59
135-1050	550637.45	1153060.13
135-1047	550621.61	1153068.08
135-1045	550599.13	1153088.12
135-1037	550542.03	1153146.22
135-1034	550528.10	1153166.99
135-1032	550516.34	1153195.29
135-1030	550497.84	1153256.63
135-1026	550478.69	1153314.15

135-1021	550463.24	1153363.71
135-1020	550462.57	1153381.81
135-1019	550460.84	1153415.69
135-1022	550465.43	1153465.77
135-1023	550470.96	1153486.06
135-1028	550488.27	1153535.68
135-1031	550510.60	1153574.28
135-1036	550533.55	1153601.61
135-1042	550560.50	1153631.49
135-3506	550557.82	1153634.70
135-1038	550545.06	1153649.97
135-1035	550530.12	1153663.82
135-1024	550474.95	1153699.87
135-1016	550428.75	1153729.87
135-1015	550424.76	1153733.42
135-1011	550383.54	1153768.63
135-1009	550320.92	1153822.42
135-1005	550270.89	1153865.62
135-1000	550215.60	1153915.56
135-1001	550221.45	1153956.50
135-1002	550235.90	1153982.94
135-1003	550244.37	1153992.79
135-1004	550255.12	1153997.84
135-1007	550303.45	1154014.48
135-3593	550305.45	1154015.07
135-3595	550306.20	1154018.24
135-3598	550312.84	1154033.33
135-3600	550314.01	1154038.58
633101-292-3590	550314.01	1154052.32
633101-215-58	550320.89	1154055.95
633101-215-59	550337.73	1154070.71
633101-215-60	550371.93	1154105.94
633101-215-61	550386.34	1154116.36
135-3612	550408.13	1154148.74
633101-215-62	550416.71	1154161.49
633101-215-63	550431.12	1154155.42
633101-215-64	550454.56	1154155.59
633101-215-65	550476.08	1154177.46
633101-215-66	550485.28	1154193.09
633101-215-67	550493.44	1154193.43
633101-215-68	550515.84	1154235.79
633101-215-69	550522.95	1154236.66
633101-215-70	550526.95	1154248.29
633101-215-71	550584.06	1154293.08
633101-215-72	550587.36	1154305.23
633101-215-73	550594.13	1154309.92
633101-215-74	550635.09	1154301.41
633101-215-75	550716.68	1154322.76
633101-215-76	550737.51	1154360.26
633101-215-77	550777.61	1154371.89

135-1300	550785.49	1154344.52
135-1299	550784.08	1154343.82
135-1298	550773.48	1154337.34
135-1297	550760.68	1154329.51
135-1296	550742.35	1154318.30
135-1295	550725.89	1154308.23
135-1294	550718.81	1154303.90
135-1293	550713.16	1154301.45
135-1292	550699.85	1154295.66
135-1291	550681.41	1154287.64
135-1290	550654.10	1154281.88
135-1289	550650.09	1154280.80
135-1288	550638.27	1154277.61
135-999	550604.81	1154268.59
135-995	550590.59	1154264.75
135-3621	550624.85	1154190.89
135-3620	550609.76	1154184.60
135-3619	550594.72	1154178.86
135-3616	550596.72	1154175.50
135-1048	550627.63	1154186.55
135-1056	550704.62	1154218.58
135-1060	550761.87	1154242.17
135-1076	550801.68	1154260.35
135-1086	550823.12	1154266.79
135-1091	550832.09	1154265.12
135-1093	550838.04	1154261.19
135-1096	550850.16	1154241.79
135-1099	550870.21	1154214.32
135-1100	550872.87	1154210.61
135-1102	550894.55	1154172.58
135-1105	550914.23	1154157.04
135-1108	550965.14	1154139.41
135-1109	550978.88	1154131.67
135-1110	551005.73	1154102.99
135-1113	551016.91	1154052.76
135-1119	551030.89	1154012.50
135-1121	551047.27	1153978.01
135-3585	551051.34	1153974.70
135-1122	551074.99	1153955.51
135-1132	551091.19	1153934.23
135-1140	551095.12	1153927.09
135-1142	551098.19	1153908.29
135-1147	551102.64	1153878.73
135-1152	551116.88	1153853.98
135-1157	551139.69	1153839.89
135-1169	551177.50	1153829.54
135-1173	551202.10	1153823.63
135-1178	551216.84	1153821.69
135-1181	551231.92	1153815.60
135-1183	551239.63	1153808.09

135-1184	551242.72	1153798.39
135-1187	551255.60	1153755.90
135-1189	551258.74	1153731.11
135-1192	551266.68	1153649.90
135-1194	551277.75	1153593.77
135-1196	551289.27	1153556.36
135-1199	551313.10	1153519.19
135-1200	551327.52	1153492.79
135-1203	551340.75	1153469.58
135-1204	551361.76	1153443.15
135-1207	551392.68	1153395.67
135-1208	551407.12	1153378.65
135-1209	551421.96	1153366.31
135-1210	551453.59	1153344.88
135-1211	551464.26	1153333.31
135-1214	551508.54	1153247.32
135-3602	550306.17	1154048.18
135-3601	550306.04	1154039.60
135-3599	550305.20	1154035.83
135-3596	550298.83	1154021.35
135-3590	550239.42	1153999.30
135-3587	550229.29	1153987.51
135-3584	550217.72	1153966.34
135-3588	550185.25	1153988.64
135-3583	550157.43	1153965.06
9	550135.47	1153985.66
781347-69-454	550135.58	1153997.24
781347-69-453	550140.85	1153996.47
781347-69-452	550173.51	1154004.52
781347-69-451	550195.60	1154010.81
781347-69-450	550207.92	1154017.57
781347-69-449	550235.54	1154027.09
781347-69-448	550251.43	1154036.54
781347-69-447	550264.68	1154040.08
781347-69-446	550277.93	1154043.62
633101-215-56	550300.06	1154051.09
633101-215-57	550302.49	1154046.23

