

**1**  
**NAŘÍZENÍ**  
**Olomouckého kraje**  
**č. 1/2015**  
ze dne 5. 3. 2015,

**kterým se vyhláší přírodní památka Deylův ostrůvek a stanovují  
bližší ochranné podmínky přírodní památky**

Rada Olomouckého kraje vydává svým usnesením č. UR/62/24/2015 ze dne 5. 3. 2015 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 (dále jen „zákon“), toto nařízení kraje:

**Čl. 1**  
**Úvodní ustanovení**

(1) Tímto nařízením se vyhláší přírodní památka<sup>1)</sup> Deylův ostrůvek (dále jen „přírodní památka“).

(2) Předmětem ochrany v přírodní památce jsou biotopy čolka velkého (*Triturus cristatus*) a kuňky ohnivé (*Bombina bombina*) a dalších ohrožených druhů obojživelníků.

**Čl. 2**  
**Vymezení přírodní památky**

(1) Přírodní památka se rozkládá v Olomouckém kraji, v katastrálním území Dub nad Moravou na pozemcích parc. č. 1485/1 a 1485/2.

(2) Hranice přírodní památky 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 památky do katastrální mapy je uvedeno v příloze č. 2 tohoto nařízení. Celková výměra přírodní památky činí 0,8336 ha.

(3) Mapové podklady s podrobným zákresem přírodní památky jsou uloženy v ústředním seznamu ochrany přírody<sup>2)</sup> a na Krajském úřadu Olomouckého kraje.

**Ing. Jiří Rozbořil**  
hejtman kraje

**Ing. Michal Symerský**  
náměstek hejtmána

**Čl. 3**

**Bližší ochranné podmínky**

Jen s předchozím souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody<sup>3)</sup> lze v přírodní památce:

- a) provádět změny druhu pozemků, změny způsobu jejich využívání,
- b) provádět zemní práce a terénní úpravy, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- c) zakládat skládky a deponie jakéhokoli materiálu, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- d) zalesňovat nelesní pozemky,
- e) používat hnojiva, chemické látky nebo přípravky, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- f) odbahňovat a upravovat stávající vodní plochy, měnit stávající vodní režim, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- g) vysazovat jakoukoliv rybí obsádku do tůní,
- h) vypouštět zvěř, přikrmovat zvěř, umísťovat zařízení související s výkonem práva myslivosti,
- i) rozdělovat ohně a zřizovat tábořiště,
- j) pořádat hromadné turistické, sportovní, kulturní a jiné akce,

pokud není při ochraně přírodní památky zakázáno tyto činnosti vykonávat.

**Čl. 4**  
**Účinnost**

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

<sup>1)</sup> § 36 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

<sup>2)</sup> § 42 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

<sup>3)</sup> § 44 odst. 3 a § 77a odst. 4 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 186/2006 Sb., zákona č. 349/2009 Sb. a zákona č. 381/2009 Sb.

**Příloha č. 1**  
**k nařízení Olomouckého kraje č. 1/2015**

**Seznam souřadnic vrcholů polygonu, kterými jsou stanoveny hranice  
přírodní památky Deylův ostrůvek**  
(souřadnicový systém S-JTSK)

<b>Číslo bodu</b>	<b>Souřadnice Y</b>	<b>Souřadnice X</b>
01	548895.68	1131529.75
02	548829.06	1131501.15
03	548822.36	1131498.53
04	548790.61	1131577.83
02	548861.96	1131515.77
03	548829.06	1131501.15
04	548822.36	1131498.53
05	548790.61	1131577.83
06	548846.08	1131604.55
07	548847.18	1131606.96
08	548864.62	1131612.95
09	548875.85	1131609.92
10	548882.07	1131605.05
11	548889.34	1131596.73
12	548896.06	1131586.30
13	548901.94	1131571.23
14	548903.56	1131559.78
15	548899.17	1131537.26

**Příloha č. 2  
k nařízení Olomouckého kraje č. 1/2015**

