

## Sbírka zákonů ČR

### Předpis č. 49/2011 Sb.

#### Vyhláška o vymezení útvarů povrchových vod

Ze dne 21.02.2011  
Částka 17/2011  
Účinnost od 15.03.2011

<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2011-49>

#### Aktuální verze

49  
VYHLÁŠKA  
ze dne 21. února 2011  
o vymezení útvarů povrchových vod  
Ministerstvo životního prostředí a Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 21 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 20/2004 Sb. a zákona č. 150/2010 Sb.:

#### § 1

##### Předmět úpravy

Tato vyhláška zapracovává příslušné předpisy Evropské unie<sup>1)</sup> a stanoví vymezení útvarů povrchových vod pro účely zjišťování a hodnocení stavu těchto vod a zpracování plánů povodí.

#### § 2

##### Vymezení pojmů

Pro účely této vyhlášky se rozumí

- a) kategorií povrchových vod řeka nebo jezero,
- b) řekou útvar povrchové vody tekoucí v převážné části po zemském povrchu, který může téci v části toku pod povrchem, například vodní tok nebo kanál,
- c) jezerem útvar stojaté povrchové vody, například přirozené jezero, vodní nádrž na toku, rybník a umělé jezero,
- d) typem útvaru povrchových vod popisné charakteristiky, které představují zjednodušení přírodních podmínek ovlivňujících složení vodních ekosystémů.

#### § 3

##### Vymezení útvarů povrchových vod

(1) Útvar povrchových vod je vymezen nad sítí vodních toků<sup>2)</sup> jako souvislá ucelená dílčí jednotka, která umožňuje hodnocení stavu povrchových vod a uskutečňování programů opatření podle § 26 vodního zákona.

(2) Útvar povrchových vod je zařazen do kategorie povrchových vod a na základě popisných charakteristik uvedených v příloze k této vyhlášce do typu útvaru povrchových vod.

#### § 4

**Vymezení umělých a silně ovlivněných útvarů povrchových vod**

**(1)** Útvar povrchových vod může být vymezen jako umělý nebo silně ovlivněný, pokud by:

**a)** změny hydromorfologických charakteristik, které by byly nutné k dosažení dobrého ekologického stavu tohoto útvaru, měly výrazně nepříznivé účinky na:

1. širší okolí,
2. plavbu, včetně přístavních zařízení nebo rekreaci,
3. činnosti, pro něž je voda jímána, jako je zásobování pitnou vodou, výroba elektrické energie nebo závlahy,
4. úpravu vodních poměrů, ochranu před povodněmi, odvodňování, nebo
5. jiné stejně důležité trvalé rozvojové činnosti člověka,

**b)** užitečné funkce poskytované umělými nebo ovlivněnými charakteristikami útvaru povrchových vod nemohly být, z důvodů technické neproveditelnosti nebo pro neúměrné náklady, rozumně dosaženy jinými prostředky, jež by byly významně lepší z hlediska životního prostředí.

**(2)** Pro umělé a silně ovlivněné útvary povrchových vod se rozdělení do typů povrchových vod provede podle popisných charakteristik té kategorie povrchových vod uvedené v příloze k této vyhlášce, která je nejbližše příslušnému silně ovlivněnému nebo umělému vodnímu útvaru.

**§ 5****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 15. března 2011.

Ministr životního prostředí:

Mgr. Chalupa v. r.

Ministr zemědělství:

Ing. Fuksa v. r.

Příloha k vyhlášce č. 49/2011 Sb.

Popisné charakteristiky kategorií povrchových vod

Tabulka č. 1: Popisné charakteristiky kategorie řeka

| Popisná charakteristika | Pozice v čtyřmístném kódu* | Počet kritérií popisné charakteristiky | Kritérium    | Kód kritéria |
|-------------------------|----------------------------|--|--------------|--------------|
| úmoří                   | A                          | 3                                      | Severní moře | 1            |
|                         |                            |  | Baltské moře | 2            |
|                         |                            |  | Černé moře   | 3            |
|                         |                            |  | h < 200      | 1            |

|  |   |   |                            |     |
|--|---|---|----------------------------|-----|
| nadmořská výška v m n. m. (h)                | B | 4 | $200 \leq h < 500$         | 2   |
|  |   |   | $500 \leq h < 800$         | 3   |
|  |   |   | $h \geq 800$               | 4   |
| geologie                                     | C | 2 | krystalinikum a vulkanity  | 1   |
|  |   |   | pískovce, jílovce, kvartér | 2   |
| řád toku**                                   | D | 3 | potoky (řád 1-3)           | 1   |
|  |   |   | řičky (řád 4-6)            | 2   |
|  |   |   | řeky (řád 7-9)             | 3   |
| velikost plochy povodí v km <sup>2</sup> (v) | - | 5 | $v \leq 100$               | S   |
|  |   |   | $100 < v \leq 500$         | M   |
|  |   |   | $500 < v \leq 1000$        | L   |
|  |   |   | $1000 < v \leq 10000$      | XL  |
|  |   |   | $> 10000$                  | XXL |

Tabulka č. 2: Popisné charakteristiky kategorie jezero

| Popisná charakteristika               | Pozice v pětimístném kódu*** | Počet kritérií popisné charakteristiky | Kritérium                  | Kód kritéria |
|---------------------------------------|------------------------------|--|----------------------------|--------------|
| umoří                                 | E                            | 3                                      | Severní moře               | 1            |
|                                       |                              |  | Baltské moře               | 2            |
|                                       |                              |  | Černé moře                 | 3            |
| nadmořská výška v m n. m. (h)         | F                            | 4                                      | $h \leq 200$               | 1            |
|                                       |                              |  | $200 \leq h < 500$         | 2            |
|                                       |                              |  | $500 \leq h < 800$         | 3            |
|                                       |                              |  | $h \geq 800$               | 4            |
| geologie                              | G                            | 2                                      | krystalinikum a vulkanity  | 1            |
|                                       |                              |  | pískovce, jílovce, kvartér | 2            |
| Velikost plochy v km <sup>2</sup> (p) | H                            | 4                                      | $0,5 \leq p < 1$           | 1            |
|                                       |                              |  | $1 \leq p < 5$             | 2            |
|                                       |                              |  | $5 \leq p < 10$            | 3            |
|                                       |                              |  | $p \geq 10$                | 4            |
| Hloubka v m (W)                       | I                            | 3                                      | $hl < 3$                   | 1            |
|                                       |                              |  | $3 \leq hl < 15$           | 2            |
|                                       |                              |  | $hl \geq 15$               | 3            |

**Poznámky pod čarou**

<sup>1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES ze dne 23. října 2000, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky.

2) Zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.

\*typ útvaru povrchových vod kategorie řeka je určen čtyřmístným kódem v obecném formátu A-B-C-D

\*\*řád toku stanovený podle metody Strahlera

\*\*\*typ útvaru povrchových vod kategorie jezero je určen pětimístným kódem v obecném formátu E-F-G-H-I

---

## Souvislosti

### Provádí předpis

254/2001 Sb. Vodní zákon

---

## Verze

| č. | Znění od   | Novely | Poznámka                           |
|----|------------|--------|------------------------------------|
| 1. | 15.03.2011 |        | Počátek účinnosti. Aktuální verze. |
| 0. | 08.03.2011 |        | Vyhlášené znění.                   |

---

© AION CS 2010-2013 | Pracuje na systému **AToM<sup>2</sup>** | Děkujeme, že používáte **Zákony pro lidi<sup>CZ</sup>**