

# Ekologické aspekty ochrany vod

Vodní právo

PVP

Podzim 2011

# Mezinárodní úmluvy

## ➤ Mnohostranné smlouvy

- Úmluva o ochraně a využívání hraničních vodních toků a mezinárodních jezer (Úmluva o vodách, Helsinky 1992, platnost 1996, ratifikovalo 34 států v oblasti EHK OSN, ČR ratifikovala v roce 2000, č. 59/2002 Sb.m.s.)
- Protokol o vodě a zdraví k Úmluvě (Londýn 1999)

## ➤ Dvoustranné smlouvy

- Hraniční vody
- ČR – Polsko, ČR – Rakousko, ČR – SR, ČR - Německo

# Legislativa EU

- Směrnice Rady 2000/60/ES ustavující rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky (tzv. „Rámcová směrnice vodní politiky“)
- **Dále např.**
  - Směrnice Komise 2009/90/ES – technické specifikace chemické analýzy a monitorování stavu vod
  - Směrnice 2006/118/ES o ochraně podzemních vod před znečištěním a zhoršováním stavu
  - Směrnice 2008/105/ES o normách environmentální kvality v oblasti vodní politiky
  - Směrnice 86/280/EHS o mezních hodnotách a jakostních cílech pro vypouštění nebezpečných látek
  - Směrnice 80/68/EHS o ochraně podzemních vod před znečištěním nebezpečnými látkami
  - Směrnice 2006/7/ES o řízení jakosti vod ke koupání a o zrušení směrnice 76/160/EHS o jakosti vod pro koupání
  - Směrnice 75/440/EHS o požadované jakosti povrchových vod určených k odběru pitné vody v členských státech
  - Směrnice 91/271/EHS o čištění městských odpadních vod
  - Směrnice 2006/44/ES o jakosti sladkých vod vyžadujících ochranu nebo zlepšení pro podporu života ryb
  - Směrnice 91/676/EHS o ochraně vod před znečišťováním způsobeném dusičnany ze zemědělských zdrojů (tzv. nitrátová směrnice)

Pozn.: Blíže viz např. [www.mzp.cz](http://www.mzp.cz), zdroje v interaktivní osnově k předmětu Vodní právo

# Prameny právní úpravy

- **Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů**
- **Prováděcí předpisy k zákonu o vodách**
- **Související zákony**
  - **Zejména:**
  - **Zákon o vodovodech a kanalizacích (zák.č. 274/2001 Sb.)**
    - **Zákon o ochraně veřejného zdraví (zák.č. 258/2000 Sb.)**
    - **Lázeňský zákon (zák. č.164/2001 Sb.)**
    - **Horní zákon (zák.č. 44/1988 Sb.)**
    - **Lesní zákon (zák.č. 289/1995 Sb.)**
    - **Zákon o ochraně přírody a krajiny (zák.č. 114/1992 Sb.)**
    - **Zákon o rybářství (zák.č. 99/2004 Sb.)**
    - **Zákon o pozemkových úpravách (č. 139/2002 Sb.)**
    - **Zákon o ochraně zemědělského půdního fondu (zák. č. 334/1992 Sb.)**
    - **Zákon o hnojivech (zák.č. 156/1998 Sb.)**
    - **Zákon o chemických látkách (zák.č. 356/2003 Sb.)**
    - **Zákon o prevenci závažných havárií (zák.č. 59/2006 Sb.)**
    - **Zákon o posuzování vlivů na životní prostředí (zák.č. 100/2001 Sb.)**
    - **Zákon o integrované prevenci (zák.č. 76/2002 Sb.)**
    - **Zákon o ekologické újmě (zák.č. 167/2008 Sb.)**
    - **Občanský zákoník**
    - **Přestupková zákon, trestní zákon**
    - **Katastrální předpisy**
    - **Stavební zákon**

# Povrchové vody

## ➤ Povrchové vody

- Vody přírozeně se vyskytující na zemském povrchu. Jsou jimi i tehdy, protékají-li přechodně zakrytými úseky, přírozenými dutinami pod zemským povrchem nebo v nadzemních vedeních

## ➤ Útvar povrchové vody

- je vymezené soustředění povrchové vody v určitém prostředí, např. v jezeru, ve vodní nádrži, v korytě vodního toku

# Podzemní vody

## ➤ Podzemní vody

- Vody přírozně se vyskytující pod zemským povrchem v pásmu nasycení v přímém styku s horninami, též vody protékající drenážními systémy a vody ve studních

## ➤ Útvar podzemní vody

- je vymezené soustředění podzemní vody v příslušném kolektoru (kolektor=horninová vrstva nebo souvrství hornin s dostatečnou propustností, umožňující významnou spojitou akumulaci podzemní vody nebo její proudění nebo odběr)

# Jiné druhy vod

- **Vody, které jsou vyhrazenými nerosty**
  - **Zák.č. 44/1988 Sb. (horní zákon)**
    - Vodní zákon se na ně vztahuje tehdy, jestliže to výslovně stanoví (§ 4 odst. 1 VZ)
- **Přírodní léčivé zdroje, zdroje přírodních minerálních vod**
  - **Zák.č. 164/2001 Sb.(lázeňský zákon)**
    - Vodní zákon se na ně vztahuje tehdy, jestliže to výslovně stanoví (§ 4 odst. 1 VZ)
- **Důlní vody**
  - **Všechny podzemní, povrchové a srážkové vody, které vnikly do hlubinných nebo povrchových důlních prostorů bez ohledu na to, zda se tak stalo průsakem gravitací z nadloží, podloží nebo boku nebo prostým vtékáním srážkové vody, a to až do jejich spojení s jinými stálými povrchovými nebo podzemními vodami (§ 40 HZ)**
    - Vodní zákon se na ně vztahuje, pokud zvláštní zákon neobsahuje zvláštní úpravu
- **Odpadní vody**
  - **Specifický režim, viz samostatná přednáška**

# Práva k vodám

- Povrchové a podzemní vody nejsou předmětem vlastnictví a nejsou součástí ani příslušenstvím pozemku, na němž nebo pod nímž se vyskytují.
- Za povrchové a podzemní vody se nepovažují vody, které byly z těchto vod odebrány.
- V pochybnostech o tom, zda se jedná nebo nejedná o povrchové nebo podzemní vody, rozhoduje vodoprávní úřad.



# Nástroje ochrany vod

- plánovací
  - administrativní
  - ekonomické
  - sankční
- 
- závisí na druhu vody, dopadech na její kvalitu, kvantitu

# Ochrana vody jako složky ŽP

## ➤ Povrchové vody

- Zamezení zhoršení stavu všech útvarů povrchových vod, vč. vodních útvarů ležících v téže mezinárodní oblasti povodí
- Zajištění ochrany a obnovy útvarů přirozených povrchových vod
- Zajištění ochrany, zlepšení stavu umělých vodních útvarů
- Snížení znečištění vod nebezpečnými látkami a zastavení nebo postupné odstraňování emisí, vypouštění a úniku zvláště nebezpečných látek do povrchových vod

# Ochrana vody jako složky ŽP

## ➤ Podzemní vody

- Zamezení nebo omezení vstupů nebezpečných, zvláště nebezpečných nebo jiných závadných látek do podzemních vod a zamezení zhoršení stavu útvarů podzemních vod
- Zajištění ochrany, zlepšení stavu a obnova všech útvarů podzemních vod, zajištění vyváženého stavu mezi odběry podzemní vody a jejím doplňování
- Odvrácení jakéhokoli významného trendu koncentrace závadných látek jako důsledků dopadů lidské činnosti

# Ochrana vody jako složky ŽP

- specifika ve některých oblastech
- lhůty k dosažení cílů

# Plánování v oblasti vod

## - § 23 VZ a násl.

- Soustavná koncepční činnost státu
- Účel:
  - Vymezit a harmonizovat veřejné zájmy
    - ochrany vod jako složky ŽP
    - snížení nepříznivých účinků povodní a sucha
    - udržitelného užívání vodních zdrojů, zej,. Pro účely zásobování pitnou vodou
    - Plány:
      - plány povodí
      - plány pro zvládání povodňových rizik
        - *Blíže viz přednáška a seminář „Povodně“*
    - Podklad zejména pro
      - Výkon veřejné správy – územní plánování a vodoprávní řízení

# Plánování v oblasti vod - plány povodí

## ➤ Území ČR

- 3 mezinárodní oblasti povodí – MOP Labe, MOP Odry, MOP Dunaje
- Plány povodí – 3 úrovně
  - mezinárodní oblasti povodí
  - části mezinárodních oblastí povodí na území ČR (tzv. národní plány povodí)
  - dílčí povodí

# Plánování v oblasti vod - plány povodí

## ➤ Národní plány povodí – cíle pro:

- pro ochranu a zlepšování stavu povrchových a podzemních vod a vodních ekosystémů,
- ke snížení nepříznivých účinků povodní a sucha,
- pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami a udržitelné užívání těchto vod pro zajištění vodohospodářských služeb
- pro zlepšování vodních poměrů a pro ochranu ekologické stability krajiny.

## ➤ Dále:

- souhrny programů opatření k dosažení uvedených cílů a stanoví strategii jejich financování.

# Plán hlavních povodí České republiky

- Schválený 27.5.2007 usnesením vlády č. 562
- Na období 2006 – 2012
- Závazná a směrná část
- Závazná část vyhlášena nař. vlády 262/2007 Sb.
- Plán posuzován jako koncepce podle zák.č. 100/2001 Sb. (MŽP, 2006, souhlasné stanovisko, viz informační systém SEA – <http://eia.cenia.cz/sea>



# Plánování v oblasti vod

## - plány povodí

- Národní plány povodí Labe, Odry a Dunaje
  - + plány povodí podle dílčích povodí- blíže viz § 24 odst., 5 a násl.
  - pořizování a schvalování plánů povodí
    - Národní plány
      - pořizování - MZe a MŽP ve spolupráci se správci povodí a KÚ
      - schvalování – vláda
      - ČL. II bod 5 k zák.č. 150/2000 Sb. – NPP - musí být schváleny do 22.12.2015
      - Aktualizace – každých 6 let
      - Vydává je Mze jako opatření obecné povahy
    - Plány dílčích povodí
      - Pořizování – správci povodí dle své působnosti ve spolupráci s ústředními VPúřady
      - Schvalují – kraje podle své územní působnosti

# Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (§ 28 VZ)

- oblasti, které pro své přírodní podmínky tvoří významnou přirozenou akumulaci vod
- Vyhláše je vláda nařízením
- Zákazy:
  - zmenšovat rozsah lesních pozemků
  - odvodňovat lesní pozemky
  - těžit rašelinu
  - těžit nerosty povrchovým způsobem nebo provádět jiné zemní práce, které by vedly k odkrytí souvislé hladiny podzemních vod
  - těžit a zpracovávat radioaktivní suroviny
  - ukládat radioaktivní odpady.
- *pokud zákazem vznikne vlastníkovu pozemku škoda, má nárok na její úhradu.*
- Výjimka ze zákazů
  - může povolit ministerstvo ŽP po předchozím souhlasu vlády

# Území chráněná pro akumulaci povrchových vod - § 23a VZ

- Plochy morfologicky, geologicky a hydrologicky vhodné pro akumulaci povrchových vod pro snížení nepříznivých účinků povodní a sucha
  - - blíže viz i přednáška „Povodně“
- Generel vymezuje Ministerstvo zemědělství po dohodě s Ministerstvem životního prostředí
- Generel je podkladem pro návrh Politiky územního rozvoje a ÚPD
- Na územích chráněných pro akumulaci povrchových vod lze měnit dosavadní využití, umisťovat stavby a provádět další činnosti pouze v případě, že neznemožní nebo podstatně neztíží jejich využití pro akumulaci povrchových vod

# Zranitelné oblasti

## ➤ Území, kde se vyskytují

- povrchové nebo podzemní vody, využívané nebo určené jako zdroje pitné vody, v nichž koncentrace dusičnanů přesahuje hodnotu 50 mg/l nebo mohou této hodnoty dosáhnout
- povrchové vody, v nichž v důsledku vysoké koncentrace dusičnanů ze zemědělských zdrojů dochází nebo může dojít k nežádoucímu zhoršení jakosti vody.
- zranitelné oblasti určí vláda nařízením vlády (č.103/2003 Sb.)

# Citlivé oblasti

- Vodní útvary povrchových vod
  - V nichž dochází nebo v blízké budoucnosti může dojít v důsledku vysoké koncentrace živin k nežádoucímu stavu jakosti vod
  - Jsou využívány nebo se předpokládá jejich využití jako zdroje pitné vody, v níž koncentrace dusičnanů přesahuje stanovenou hodnotu
  - V nichž je z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem nutný vyšší stupeň čištění odpadních vod
- - vymezí vláda nařízením – č.61/2003 Sb.
- § 10 – „všechny povrchové vody na území ČR se vymezují jako citlivé oblasti“

# Ochranná pásma vodních zdrojů (§ 30 VZ)

- slouží k ochraně vydatnosti, jakosti, zdravotní nezávadnosti vodních zdrojů **podzemních** nebo **povrchových** vod využívaných nebo využitelných pro zásobování **pitnou vodou** s průměrným odběrem více než 10 000m<sup>3</sup> za rok a zdrojů podzemní vody **pro výrobu balené kojenecké vody nebo pramenité vody**
- pro vodní zdroje s nižší kapacitou – vyžadují-li to závažné okolnosti
- stanovení ochranných pásem je vždy veřejným zájmem
- Dělení ochranných pásem
  - I. stupně
    - V bezprostředním okolí jímajícího nebo odběrného zařízení
  - II. stupně

# Ad ochranná pásma VZ

- Ochranná pásma stanoví vodoprávní úřad opatřením obecné povahy
- Ochranné pásmo může být ze závažných důvodů změněno
- Čl. II bod. 2 k zák.č. 150/2010Sb. – přechodná ustanovení k ochranným pásmům

# Ad ochranná pásma vodních zdrojů

## ➤ Náhrada

- Za prokázané omezení užívání pozemků a staveb v ochranných pásmech vodních zdrojů náleží vlastníkům těchto pozemků a staveb náhrada, kterou na jejich žádost poskytnout
  - V případě vodárenských nádrží
    - Vlastníci vodních děl umožňujících v nich vzdouvání vody
    - V ostatních případech
      - Oprávnění k odběru vody z vodního zdroje, je-li jich více, poměrně podle povoleného množství odebírané vody
- Nedojde-li o poskytnutí náhrady k dohodě, rozhodne o jednorázové náhradě soud.



# Nakládání s vodami

- Odběr povrchových a podzemních vod
- Vzdouvání povrchových vod pomocí vodních děl
- Akumulace povrchových nebo podzemních vod
- Využívání energetického potenciálu povrchových vod
- Využívání povrchových vod k plavbě nebo k plavení dřeva
- Využívání povrchových vod k chovu ryb nebo vodní drůbeže
- Vypouštění odpadních vod

# Nakládání s vodami

## ➤ bez povolení, bez souhlasu VH orgánu

- **Obecné nakládání s povrchovými vodami (§ 6 VZ)**
  - Nesmí být ohrožena jakost nebo zdravotní nezávadnost vod, narušeno přírodní prostředí, zhoršeny odtokové poměry, poškozeny břehy, vodní díla, zařízení pro chov ryb
  - VH orgán může upravit, omezit, zakázat bez náhrady, vyžaduje-li to veřejný zájem
- Užívání povrchových vod k plavbě (§ 7 VZ)

## ➤ povolení

- Nakládání s povrchovými, podzemními vodami (§ 8 VZ a násl.)

## ➤ souhlas

- Stavby, zařízení, činnosti, k nimž není třeba povolení podle VZ, ale mohou ovlivnit vodní poměry (§ 17 VZ)

## ➤ vyjádření

- K „budoucímu záměru“
- Nevydává se ve správním řízení
- Nenahrazuje povolení, souhlas – jsou-li třeba

## ➤ *Blíže viz. přednáška JUDr. A.Klíkové*

# Odpadní vody

## - § 38 VZ

- Vody použité v obytných, průmyslových, zemědělských, zdravotnických a jiných stavbách, zařízeních, dopravních prostředcích, pokud mají po použití změněnou jakost (složení nebo teplotu), jakož i jiné vody z těchto staveb, zařízení nebo dopravních prostředků odtékající, pokud mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod
- Odpadními vodami jsou i průsakové vody z odkališť s urč. Výjimkami
- Negativní vymezení odpadních vod
  - § 38 odst. 2 VZ
- vypouštění odpadních vod
- pozn. k odpadním vodám – blíže viz. samostatná přednáška

# Závadné látky

## § 39 a násl. VZ

- Látky, které nejsou odpadními vodami a které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod.
  - Povinnost každého učinit přiměřená opatření, aby nevnikaly do povrchových nebo podzemních vod a neohrozily jejich prostředí
  - Osoby, které zacházejí se závadnými látkami ve větším rozsahu, nebo dáno zvýšeném nebezpečí pro povrchové a podzemní vody
    - povinnost vypracovat havarijní plán (plán opatření pro případ havárie), schvaluje VP úřad
    - Provádět záznamy o opatřeních, uchovávat 5 let

# Závadné látky

## ➤ Seznam

- - příloha č. 1 k VZ
  - Nebezpečné závadné látky
  - Zvlášť nebezpečné závadné látky

## ➤ Prioritní látky

- významné riziko pro vodní prostředí a související ekosystémy
- stanoví vláda nařízením
  - Prioritní nebezpečné látky
  - Program pro snížení znečištění povrchových a podzemních vod NZL a ZNZL

# Závadné látky

- Opatření ze strany subjektu, který nakládá se ZL – zejm.
  - Umístění zařízení se ZL
  - kontrola
    - skladů a skládek, provádět opravy
      - Min. 1x za 6 měsíců
    - kontrola potrubí, nádrží, opravy
      - Kontrola min. za 5 let, není-li stanovena lhůta kratší (normou, výrobcem)

# Havárie

## - § 40 VZ

- mimořádné zhoršení nebo mimořádné ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod
- povinnosti při havárie
- havárie mimořádného rozsahu

# Opatření k nápravě - § 42 VZ

## ➤ závadný stav

- Následek

- Nedovoleného vypouštění odpadních vod
- Nedovoleného nakládání se závadnými látkami

- Havárie

- Původce
  - Nabyvatel z velké privatizace
  - Vlastník
- Vazba na zák.č. 167/208 Sb.o „ekologické újmě“



# Ekonomické nástroje

- a) poplatky a platby
  - Poplatek za odebrané množství podzemní vody
  - Poplatek za vypouštění odpadních vod do vod povrchových
  - Poplatek za povolené vypouštění odpadních vod do vod podzemních
  - Platba k úhradě správy vodních toků a správy povodí (tj. platba za odběr povrchové vody)
    - Snížení, prominutí
- b) finanční podpory na vybrané akce
- c) krajský fond pro financování naléhavých nápravných opatření
- d) daňová zvýhodnění

# Odpovědnost

- Správně právní
  - jiné správní delikty – VZ
  - přestupky – zákon o přestupcích
- Odpovědnost za ztrátu podzemní vody
- Odpovědnost za škodu
- Odpovědnost za ekologickou újmu
- Trestněprávní odpovědnost

# Vodní tok a povodí

## ➤ Vodní tok

- Povrchové vody tekoucí vlastním spádem v korytě trvale nebo po převažující část roku, a to včetně vod v nich uměle vzdutých. Jejich součástí jsou i vody ve slepých ramenech a v úsecích přechodně tekoucích přirozenými dutinami pod zemským povrchem nebo zakrytými úseky.
  - Významné vodní toky
  - Drobné vodní toky

## ➤ Koryto vodního toku

- Je tvořeno pozemky, které tvoří dno a břehy vodního toku
  - Vodní toky, jejichž koryta jsou označena parcelním číslem a pod ním vedena v KN
  - Vodní toky ostatní
    - Korytem je část pozemku, které zahrnují dno a břehy až po břehovou čáru
      - Břehová čára je určena hladinou vody, která stačí protékat břehy, aniž se vylévá do přilehlého území Povodí

## ➤ Povodí

- Území, ze kterého veškerý povrchový odtok odtéká sítí vodních toků k určitému místu vodního toku (obvykle soutok s jiným vodním tokem nebo vyústění vodního toku do jiného vodního útvaru).
- Povodí je ohraničeno rozvodnicí,
  - myšlená hranice geomorfologického rozhraní mezi sousedními povodími. Plocha povodí zahrnuje také plochy povrchových vodních útvarů v povodí.

# Ad vodní toky

- Vodní toky jsou vždy předmětem správy prováděné správci vodních toků
- Je vyloučen případ, že vodní tok nebude mít svého správce
- **Vodní toky**
  - významné vodní toky – určuje vyhláška 470/2001 Sb.
  - drobné vodní toky
- **Správci vodních toků**
  - **správa významných vodních toků**
    - právnické osoby zřízené podle zvláštního zákona – správci povodí
- **Zák.č. 305/2000 Sb., o povodích**
  - Povodí Labe, s.p.
  - Povodí Moravy, s.p.
  - Povodí Odry, s.p.
  - Povodí Ohře, s.p.
  - Povodí Vltavy, s.p.
- **Hlavní předmět činnosti**
  - Správa vodohospodářsky významných toků
  - Správa vodních toků tvořících státní hranici
  - Provoz a údržba vodních děl ve vlastnictví státu
- **Činnosti s hlavním předmětem související**

# Ad vodní toky

- Správa drobných vodních toků nebo jejich ucelených úseků
  - obce, jejichž územím drobné vodní toky protékají
  - fyzické nebo právnické osoby, popřípadě organizační složky státu, jimž drobné vodní toky slouží nebo s jejichž činností souvisejí
  - státní podniky
    - Na základě určení MZe
    - na území vojenských újezdů Ministerstvo obrany
    - na území národních parků Správy národních parků
- na drobných vodních tocích, ke kterým nebyl určen správce drobného vodního toku, vykonává jejich správu správce vodního toku, jehož je drobný vodní tok přítokem, a to až do doby, než bude správce určen podle předchozích pravidel

# Ad správa vodních toků

## ➤ Správa vodních toků zahrnuje zejména povinnosti:

- sledovat stav koryt vodních toků
- provozovat a udržovat v řádném stavu vodní díla v korytech vodních toků nezbytná k zabezpečení funkcí vodního toku
- připravovat a zajišťovat úpravy koryt vodních toků, pokud slouží k zajištění funkcí vodního toku
- vytvářet podmínky umožňující oprávněná nakládání s vodami souvisejícími s vodním tokem
- oznamovat příslušnému vodohospodářskému úřadu závažné závady, které zjistí ve vodním toku a jeho korytě, způsobené přírodními nebo jinými vlivy, současně navrhopat opatření k nápravě, obnovovat přirozená koryta vodních toků, zejména ve zvláště chráněných územích a v územních systémech ekologické stability
- Provozovat a udržovat v řádném stavu vodní díla na významných vodních tocích zajišťující oprávněná nakládání s povrchovými vodami
- Udržovat splavnost využívaných dopravně významných vodních cest a označovat a vytyčovat plavební dráhu na vodních cestách
- Udržovat v řádném stavu a provozovat i cizí vodní díla na vodních tocích, pokud tak rozhodne vodoprávní úřad
- Spolupracovat se správcem vodních toků při řešení úkolů týkajících se vodních toků v celé oblasti povodí

# Ad správa vodních toků

- **Správa vodních toků zahrnuje zejména oprávnění:**
  - při výkonu svých práv a povinností vstupovat a vjíždět v nezbytném rozsahu na cizí pozemky a stavby, pokud k tomu není třeba povolení podle zvláštních předpisů
  - z důvodu péče o koryta vodního toku a po projednání s vlastníky pozemků odstraňovat nebo nově vysazovat stromy a keře na pozemcích při něm
  - požadovat předložení povolení nebo souhlasu vodoprávního úřadu týkajícího se vodního toku a zjišťovat, zda jsou tato rozhodnutí dodržována
  - dávat pokyny pro manipulaci s vodními díly jejich uživatelům v rámci komplexního manipulačního řádu soustavy vodních nádrží na vodním toku, pokud to vyžaduje mimořádná situace
  - způsobí-li správce vodního toku při výkonu oprávnění škodu, je povinen ji nahradit. O náhradě škody platí obecné předpisy.

# Povinnosti vlastníků pozemků tvořících koryta vodních toků

## ➤ Zákazy

- Měnit směr, podélný sklon a profil koryta vodního toku
- Poškozovat břehy
- Těžít z koryt vodních toků zeminu, písek nebo nerosty
- Ukládat do vodních toků předměty, kterými by mohlo dojít k ohrožení plynulosti odtoku vod, zdraví nebo bezpečnosti
- Ukládat takové předměty na místech, z nichž by mohly být splaveny do vod
- Strpět na svém pozemku přirozené koryto vodního toku



# Povinnosti vlastníků pozemků tvořících koryta vodních toků

## ➤ Aktivní povinnosti – zejména:

- strpět na svém pozemku břehové porosty
- Strpět výkon oprávnění, která jsou obsahem obecného nakládání s vodami ve vodním toku
- Udržovat břehy koryta vodního toku ve stavu zajišťujícím neškodný odtok vody,
- Odstraňovat překážky a cizorodé předměty z koryta vodního toku
- Strpět na svém pozemku vodní díla umístěná v korytě vodního toku vybudovaná před účinností VZ
- Strpět na svém pozemku umístění zařízení ke sledování povrchových a podzemních vod a ekologických funkcí vodního toku
- Ohlašovat správci vodního toku zjevné vady v korytě vodního toku
- Umožnit vodoprávnímu úřadu, ČIŽP a správci VT výkon jejich oprávnění
- Strpět průchod osob podél vodních toků, výjimku může stanovit vodoprávní úřad. Nevztahuje se na pozemky v zastavěném území a na oplocených pozemcích.

# Postavení vlastníků pozemků, které sousedí s vodními toky

## ➤ Povinnosti

- Umožnit správci vodního toku výkon jeho oprávnění
- Strpět na svém pozemku bez náhrady umístění zařízení ke sledování stavu povrchových a podzemních vod a ekologických funkcí vodního toku, umístění plavebních znaků a dalších obdobných zařízení
- Strpět průchod přes tyto pozemky třetími osobami. Průchod musí být s vlastníkem předem projednán. Právo průchodu se nevztahuje na pozemky v současně zastavěném území obce na na pozemky oplocené.
- Strpět na svém pozemku přirozené koryto vodního toku

## ➤ Zákazy:

- vodoprávní úřad může vlastníkům pozemků sousedícím s koryty vodních toků zakázat kácet stromy a keře zabezpečující stabilitu koryta vodního toku.

## ➤ Pokud výkonem těchto oprávnění vznikne vlastníkovu pozemku škoda, má nárok na její úhradu

# Ztráta podzemní vody

## - § 29 VZ

- osoba, která způsobí při provozní činnosti ztrátu podzemní vody nebo podstatné snížení možnosti odběru ve zdroji podzemních vod nebo zhoršení jakosti vody v něm, je povinna
  - nahradit škodu, která tím vznikla tomu, kdo má povoleno odebírat podzemní vodu z tohoto zdroje
  - provést podle místních podmínek potřebná opatření k obnovení původního stavu
  - náhrada spočívá v opatření náhradního zdroje vody, není-li to možné nebo účelné, je povinna poskytnout jednorázovou náhradu odpovídající snížení hodnoty nemovitého majetku, s jejímž užíváním je povolení spojeno
- Ve sporech o náhradu škody nebo její výši rozhoduje soud.
- - blíže případová studie 15.11.2011
  - Ztráta a obnovení podzemního zdroje vody
  - (Mgr. Martin Cempírek ve spoj, s Ivanou Průchovou)

# Záplavové území

- Administrativně určené území, které může být v případě výskytu přírodní povodně zaplavenou vodou.
- Stanoví je na návrh správce vodního toku vodoprávní orgán.
  - Pozn. : Samostatná přednáška v souvislosti s povodněmi – JUDr. A. Kliková

# Vodní dílo

## ➤ Vodní dílo

- zákon obsahuje
  - pozitivní demonstrativní výčet vodních děl (§ 55 VZ)
  - negativní výčet objektů, které nejsou vodními díly
- v pochybnostech, zda jde o vodní dílo, rozhoduje vodoprávní orgán.
- pozn. samostatná přednáška – JUDr. A. Kliková

# Vody a posuzování vlivů na ŽP

## ➤ SEA

- Koncepce – plány povodí
- Územně plánovací dokumentace – vlivy na vodu, vodní poměry
  - PÚR, ZÚR, ÚP

## ➤ EIA

- Záměry
  - přímo se týkající vod a vodních děl (odběry, stavby na vodních tocích)
  - Jiné záměry, které mohou mít vliv na vody
- - diskuse, příkaldy

# Jezy na Labi

- Vývoj
- Aktuální situace
  - jez u Děčína
    - - vodní doprava
  - vliv na ŽP
    - přírodu – živočichové atd.
    - - přeshraniční souvislosti
      - Německo, přístup ČR k moři
- důvody pro a proti

Děkuji.

