**Zemědělské právo MV849K – jaro 2020 – Zadání na BLOK II. (16. 3. 2019)**

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. ***Poslechněte si níže uvedené reportáže věnované problematice půdní eroze. Vyhledejte si další potřebné relevantní informace. Promyslete a připravte si odpovědi na níže uvedené otázky.***

<https://domaci.ihned.cz/c1-66609480-pole-u-zdaru-nici-pudni-eroze-voda-dokaze-odplavit-veskerou-ornici>

<https://ct24.ceskatelevize.cz/regiony/3044811-dokonceni-protierozni-vyhlasky-se-zpozduje-rybniky-v-ceskem-raji-mezitim-nici-puda-z>

1. Zabývejte se postavením těchto subjektů ve vztahu k problematice eroze: Ministerstvo životního prostředí, Ministerstvo zemědělství, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, Státní pozemkový úřad, Agrární komora ČR.
2. Jak je nastavena současná právní koncepce ochrany půdy před erozí v souvislosti se zemědělským hospodařením? Jaké jsou povinnosti zemědělských podnikatelů a jak a kdo jejich dodržování kontroluje a vymáhá?
3. Na jakých principech je postaven návrh protierozní vyhlášky[[1]](#footnote-1)?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ***Řešte hypotetický případ zemědělského hospodaření a jeho střetů s vybranými zájmy na ochraně životního prostředí ve vazbě na pravidla podmíněnosti (cross compliance)[[2]](#footnote-2) a požadavky platných environmentálních právních předpisů[[3]](#footnote-3).***

Zemědělsky obhospodařovaný pozemek (standardní orná půda s plodinou kukuřice) o výměře 38 ha, sousedí s útvarem povrchových vod, jde o mírně svažitý pozemek, na pozemku se nachází skupina dřevin (břehový porost).

* povrchové vody jsou za pomoci systému zavlažovacích zařízení využity k zavlažování pozemku;
* při hospodaření jsou aplikována hnojiva až k břehové čáře předmětném vodního útvaru;
* k hnojení půdy je používána mj. kejda (hnojivo s rychle uvolnitelným dusíkem);
* na shrabaných hromadách byly spáleny bylinné zbytky;
* při hospodaření byly poškozeny břehové porosty a zničeno ptačí hnízdo;
* při aplikaci přípravku na ochranu rostlin byl zasažen i sousední pozemek.

K jednotlivým popsaným aspektům najděte odpovídající pravidlo podmíněnosti, příp. ustanovení právního předpisu, které bylo dotčeno. Zabývejte se postupem příslušného kontrolního orgánů a možnými právními důsledky.

1. Ministerstvo životního prostředí ČR. Návrh vyhlášky o ochraně zemědělské půdy před erozí, dostupný z <https://apps.odok.cz/veklep-detail?pid=ALBSBJKFH49F> [↑](#footnote-ref-1)
2. Blíže viz nařízení vlády č. 48/2017 Sb., o stanovení požadavků podle aktů a standardů dobrého zemědělského a environmentálního stavu pro oblasti pravidel podmíněnosti a důsledků jejich porušení pro poskytování některých zemědělských podpor, ve znění pozdějších předpisů a [Průvodce zemědělce kontrolou podmíněnosti platný pro rok 2019](http://eagri.cz/public/web/file/628270/Kontrola_podminenosti_2019_pro_web.pdf). [↑](#footnote-ref-2)
3. Např. zákon č. 254/2001 Sb., zákon č. 114/1992 Sb., zákon č. 326/2004 Sb., zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech [↑](#footnote-ref-3)