



Úroveň rizika přenosu onemocnění psů, kteří přišli do kontaktu s kadávery divokých prasat, která uhynula na AMP, není doposud v literatuře popsána. Proto jsou ve spolupráci s Výzkumným ústavem veterinárního lékařství, v. v. i., testovány nevhodnější desinfekční prostředky pro ošetření psů, kteří by se pohybovali na rizikových lokalitách.

Pro zájemce otestování psů v rizikových lokalitách, zajišťuje Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti v rámci poradenské služby, popsanou realizaci testování psů.

Práce vznikla v rámci řešení projektu QK1920184 (Program aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství ČR na období 2017-2025 ZEMĚ) a bakalářské práce Ing. M. Pospíšilové (2000).

Zdroj: <https://www.vulhm.cz/>

Nový právní předpis účinný od 1. 2. 2021, část od 1. 1. 2022

Novela zákona č. 254/2001 Sb., o vodách

Ve Sbírce zákonů byl publikován zákon č. 544/2020 Sb., kterým se mění zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, který nabývá účinnosti dnem 1. února 2021, část dnem 1. ledna 2022.

Novela zákona byla vypracována společně Ministerstvem zemědělství a Ministerstvem životního prostředí a vychází z Koncepce ochrany před následky sucha pro území České republiky schválené usnesením vlády z 24. července 2017 č. 528.

V souvislosti s obdobím sucha se novelou zákona o vodách:

- zavádí nové pojmy sucha a stavu nedostatku vody,
- zavádí povinnost zpracování plánů pro zvládnutí sucha a stavu nedostatku vody pro území ČR a pro území kraje, stanovuje se obsah těchto plánů a způsob jejich projednání,

Černěveský Háj, s.r.o.



- Chov masného skotu LIMOUSINE

- Prodej plemenných býků a chovných jalovic

