

## PRÁVNÍ PŘEDPISY V OCHRANĚ ZVÍŘAT - praktické cvičení č. 10

### *ŘEŠENÍ PRAKTICKÝCH PŘÍKLADŮ OCHRANY ZVÍŘAT SOUVISEJÍCÍCH S POŽADAVKY NA KRMIVA, LÉČIVA, NÁVYKOVÉ LÁTKY, ROSTLINOLÉKAŘSKOU PÉČÍ A PROVÁDĚNÍM DDD.*

1. Dne 9. 2. zjistil inspektor KVS, že v zoologické zahradě byla novorozená žirafa usmrcena a živočišné produkty z ní byly zkrmeny masožravými zvířaty. Navrhněte další postup.
2. Dne 5. 3. byl na KVS zaslán dotaz, zda je možné ke krmení sladkovodních ryb používat krmnou směs s následujícím složením: výtažky z masa mořských ryb, výtažky z mořského krilu, aminokyseliny, vitamíny, minerály, krevní plazmu a hemoglobin teplokrevných zvířat. Paní Karasová, která dotaz zaslala, se domnívá, že není možné krmit ryby z masa jiných ryb. Jste pracovníkem KVS, posuďte daný dotaz a odpovězte paní Karasové.
3. Dne 6. 5. prováděla společnost Mor postřik rostlin přípravky nebezpečnými pro včely na rostliny v květu. Tento postřik aplikovala v době od 20-24 hod. Navrhněte další postup.
4. Dne 23. 6. provedla společnost Pustina s.r.o postřik v oboře přípravkem nebezpečným pro suchozemské obratlovce. Svůj záměr nahlásila ÚKZUZ a oprávněnému uživateli honitby 3 dny před zahájením postřiku. Navrhněte další postup.
5. Dne 9. 2. použil pro vlastní potřebu MVDr. Hášek návykovou látku ze svých zásob, používaných pro poskytování veterinární péče. Navrhněte další postup.
6. Dne 4. 12. odmítl pracovník lékárny vydat panu Konopnému přípravek obsahující návykovou látku uvedenou v příloze č.6 přesto, že pan Konopný předložil lékařský předpis vystavený veterinárním lékařem. Je toto jednání v souladu s právními předpisy?
7. Dne 9. 7. zjistil inspektor KVS, že MVDr. Ostražitý skladuje přípravky obsahující návykové látky uvedené v příloze č. 5 v místnosti, která není zajištěna nepřetržitou fyzickou ochranou a vhodnými technickými prostředky. Navrhněte další postup.
8. Dne 15. 3. zjistil inspektor KVS, že MVDr. Lidský předepisuje a podává zvířatům humánní léčiva, která nejsou registrována pro použití u zvířat. Navrhněte další postup.
9. Dne 30. 7. zjistil inspektor KVS, že pan Chytrý aplikoval svému zvířeti volně prodejný humánní léčivý přípravek bez souhlasu veterinárního lékaře. Navrhněte další postup.
10. Dne 5. 9. zjistil MVDr. Nový u psa pana Numira onemocnění, které se v ČR nevyskytuje a není zde registrováno žádné léčivo, které by bylo možno použít. Pan Numira jej informoval, že u nich doma se takové léčivo běžně používá. Pes však bez tohoto léku nepřežije déle než 14 dnů. Navrhněte další postup.
11. Dne 30. 3. zjistil inspektor KVS, že veterinární lékař použil veterinární léčivý přípravek registrovaný v Polsku, který však není v ČR registrován. Navrhněte další postup.

12. Dne 10. 4. zjistil inspektor KVS, že distributor léčiv prodává jednou týdně na návsi v obci Mnohopes léčiva přímo chovatelům. Dalším šetřením bylo zjištěno, že distributor prodával pouze volně prodejná léčiva. Navrhněte další postup.
13. Dne 1. 11. zjistil orgán ochrany veřejného zdraví, že v útulku pro psy v obci Volnost pracovníci odmítají provádět desinfekci kotců a vybavení s odůvodněním, že neabsolvovali speciální mistrovský kurs a proto tuto činnost nemohou vykonávat. Navrhněte další postup.
14. Dne 16. 5. zjistil inspektor ÚKZUZ, že v prostorách skladů krmiv provádí speciální DDD pan Rezek. Dalším šetřením se zjistilo, že pan Rezek absolvoval kurz pro provádění speciální DDD, složil zkoušku a bylo mu vydáno živnostenské oprávnění. Navrhněte další postup.