Vybrané toxické poživatiny, rizikové chemikálie a předměty – pro exotické ptactvo

* Druh
  + Příznaky
* Selen
  + hubnutí, zhoršení líhnivosti, dermatitida, cirhóza jater, edém plic, smrt – nad 50násobek potřeby
* Vápník
  + nefróza, viscerální dna, retardace růstu, nechutenství, dysfunkce příštítných žláz – mladí ptáci (ara, žako) – tox. 2,5 % v dietě
* Vitamín A
  + osteodystrofie, hypertrofie příštítných žláz, hyperkeratóza kůže, hubnutí, krvácivost, záněty sliznic očí a horní části GIT – 20 – 100násobek potřeby
* Vitamín D3
  + kalcifikace ledvin, viscerální dna, PU/PD – mladí ptáci (ara, žako) – 4 – 10násobek potřeby organismu
* Vitamín E
  + poruchy růstu, anémie, zhoršení mineralizace kostí – 100násobek potřeby
* Alkohol
  + těžká ataxie, smrt
* Čokoláda
  + hyperaktivita, průjem, zvracení, srdeční arytmie, křeče, smrt
* Káva
  + CNS příznaky
* Černý čaj
  + CNS příznaky
* Kuchyňská sůl
  + PU/PD, apatie, excitace, CNS příznaky, smrt
* Antiperspiranty (chlorid hlinitý)
  + iritace sliznic, hemoragická gastroenteritida, nefróza, ataxie
* Cigarety (nikotin)
  + při požití způsobuje apatii, cyanózu, dyspnoi, kóma, smrt
* Čističe odpadů (hydroxid sodný, chlornan sodný)
  + silné poleptání kůže a sliznic, podráždění, zánět, edém, nekróza, poleptání v zobáku, na jazyku a hltanu
* Čistidla a dezinfekce na bázi chloru
  + lokální postižení kůže, fotofobie, konjunktivitida, keratitida, pneumonie, smrt, náchylnost poškozeného respiračního aparátu k infekcím
* Čističe na bázi čpavku (amoniak)
  + vysoce dráždivý k dýchacím cestám, ztráta cilií epitelu, keratokonjunktivitida
* Deodoranty a mýdla (hexachlorofen)
  + Slepota
* Dezinfekční přípravky na bázi fenolu
  + zvracení, průjem, nefróza, deprese CNS, koroze epitelů, hydroperikard, ascites, anasarka
* Tenzidy
  + anionaktivní – alkalické produkty, podráždění kůže, zvracení, průjem
  + kationaktivní – poleptání sliznice GIT, zvracení, apatie
* Leštidla na nábytek (různé ropné uhlovodíky)
  + deprese CNS, dezorientace, poleptání sliznic, poškození ledvin a jater, pneumonie
* Přípravky proti molům (starší přípravky – naftalen)
  + hepatosplenomegalie, peritoneální nekrózy v játrech, vakuolizace a karyomegalie hepatocytů, hyperplazie žlučovodů
* Nemrznoucí směsi (etylenglykol)
  + nekróza tubulů ledvin, hyperurikemie, viscerální dna
* Parfémy (těkavé oleje)
  + lokální iritace kůže a sliznic, intersticiální pneumonie, poškození jater a ledvin. Proteinurie, hematurie, glykosurie, excitace, ataxie, kóma
* Pohonné hmoty (ropné deriváty)
  + iritace kůže a sliznic, poškození peří, aspirační pneumonie
* Prskavky, zábavná pyrotechnika (dusičnany, sloučeniny chloru, antimon, fosfor…)
  + bolest břicha, zvracení, melena a hematocheze, tachykardie, methemoglobinemie
* Rodenticidy (antikoagulancia)
  + hemoragická diatéza
* Ředidla, odlakovače (benzen, metanol,toulen, aceton)
  + iritace kůže, apatie, narkotizace, pneumonie, poškození ledvin a jater
* Šampony (lauryl sulfáty, ...)
  + podráždění očí, stimulace produkce hlenu, po pozření – průjem
* Tužky (grafit)
  + iritace GIT
* Zápalky (chlorid draselný)
  + poleptání GIT, zvracení, methemoglobinemie

Vybrané jedovaté rostliny:

Ø Agáve (Agave sp.) – listy

Ø Ananas (Ananas comosus) – možné podráždění kůže

Ø Avokádo americké (Persea americana) – celá rostlina včetně plodů

Ø Bez černý (Sambucus nigra) – zelené části rostlin, zralé (černé) plody můžeme použít jako doplněk stravy

Ø Brambory (Solanum tuberosum) – výhonky a očka

Ø Brambořík pestrý (Cyclamen persicum) – zejména hlíza

Ø Břečťan popínavý (Hedra helix) – celý

Ø Difenbachie (Dieffenbachia) – listy

Ø Dub (Quercus sp.) – duběnky, listy, žaludy

Ø Fíkus (Ficus sp.) – míza

Ø Jalovec (Juniperus sp.) – plody, jehličí

Ø Javor (Acer sp.) – podráždění kůže díky míze

Ø Jetel (Triforium repens) – celý

Ø Jírovec = „kaštan“ (Aesculus) – kaštany, výhonky

Ø Kukuřice ( Zea mays) – listy, stébla

Ø Ptačí zob obecný (Ligustrum vulgare) bobule, celé

Ø Řepka olejka (Brassica napus oleifera) – rostlina

Ø Šeflera (Schefflera actinophylla) – list, stonek

Ø Šťavel (Ozalid sp.) – celý

Zdroj:

https://www.facebook.com/groups/523542541014098/permalink/723416857693331/