



youtube.com/CokoladoveMesto. Honza bude každý březnový den obcházet stejný stometrový úsek své domovské ulice a natáčet všechna hovna, která najde. Ještě radikálnější metodu právě zvažuje pražský magistrát. Po vzoru některých evropských měst chce vytvořit povinnou databázi DNA všech pražských psů. Pak už by jen stačilo analyzovat vzorek hovna a majitele psa obratem odeslat složenku s pokutou.

Rychlé, účinné, výchovné... Kritici projektu ale varují, že je to další krok k totální orwellovské kontrole našich životů.

Co je horší? Mít DNA psa v databázi, nebo klíčkovat mezi náslapnými hovny? Člověk často neví, jestli má brečet, nebo se spíš smát. Krušnohorské obce musely běžkařům se psy pod pokutou zakázat vstup do upravovaných lyžařských stop. Ostatní běžkaři totiž často nedobrovolně „mazali hnědým“. Dvojnásobný litevský olympijský vítěz v hodu diskem Virgilijus Alekna nemohl těsně před olympiádou v Pekingu v srpnu 2008 trénovat. Po výstavě psů totiž zůstala plocha stadionu ve Vilniusu poseta jejich „vizitkami“. „Po každém hodu bych musel čistit disk,“ posteskli si nešťastný sportovec.

Psi hromádky zažářily i v originální kampani občanské společnosti. Když na jaře 2005 tehdejší premiér Stanislav Gross



KRUŠNOHORSKÉ OBCE MUSELY ZAKÁZAT BĚŽKAŘŮM SE PSY VSTUP DO STOP. OSTATNÍ TOTIŽ ČASTO NEDOBROVOLNĚ MAZALI HNĚDÝM...

doslova nasral národ svým tajemně zaplaceným bytem, pichali jeho kritici do psích hoven na pražských ulicích vlajecky s politickým portrétem. Výslednou galerii si dnes můžete prohlédnout na webu grosshovinka.unas.cz. Co je nechutnější? Rozbředle průjmovitá žlutohnědá sračka kokršpaněla, nebo rozbředle vysmátý ksicht vykuka, který ze sebe dodnes nesmýl vážné podezření z korupce?

Zdá se vám, že smrdutá tsunami je pořád větší a větší? Obyvateli pražského Žižkova to v květnu 2008 vyburcovalo k happeningu s názvem Žižkovské hovínko. Desítky lidí se vydaly do ulic s barevnými

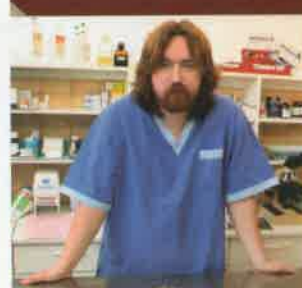
spreji, kterými označovaly nebezpečí na chodníku. Před sto lety se podobný problém řešil s koňmi, bez kterých se neobešla tehdejší doprava. V Londýně jich bylo v roce 1900 padesát tisíc, v New Yorku sto tisíc. Každý kůň denně vyprodukoval 7–15 kilo trusu, což jen v New Yorku znamenalo 1000 tun. Podle jednoho dobového odhadu měly být v roce 1950 ulice pokryty třímetrovou vrstvou koňského trusu. Vypadalo to, že města pod jeho záplavou zkolabují. Jenže se stalo to, co nikdo nečekal – koně vytlačila auta.

Ekonomové tenhle příklad často citují jako důkaz nesmyslnosti vyuvozování katastrofických předpovědí ze současných trendů. Některé problémy se prostě časem vyřeší samy. A možná se to týká i psích hoven. Novozélandští vědci Robert a Brenda Valeovi v knize *Čas snít psa* argumentují exaktními čísly. Středně velký pes ročně sežere 164 kg masa a 95 kg obilovin, na jejich vypěstování je třeba 0,84 ha půdy. Zanechává tak za sebou dvakrát větší ekologickou stopu než Toyota Land Cruiser (objem motoru 4,6 l), jež ročně najezdí 10 000 km, a to včetně energie, která je potřeba na výrobu auta. Autoři vysvětlují, že pokud má lidstvo přežít, budou muset původci vašich zasviněných bot skončit v hrncích. Kruh se uzavírá: psi se sami změní v hovna, tentokrát lidská...



Jaroslav Struzka z firmy Komwag říká hovnum ekkrementy Ivanu Brezinovi to připomnělo rakouského filozofa Ludwiga Wittgensteina a jeho uvahy, jak dalece jazyk determinuje naše prožívání reality.

ZDRAVÉ HOVNO



„Doga bude mít větší bobek než člava,“ říká pražský veterinář MVDr. Ivan Malota. „Přesně podle rasy se to ale určit nedá, protože to ovlivňuje celá řada faktorů. Pokud se třeba psovi kvůli problémům se silnivkou tvrdí méně trávicích enzymů, žrálko jím vlastně jen prochází. Pak abyste to pomalu ukližili po kůjčelech... Záleží i na tom, čím ho krmíte. Kvalitní koncentrované žrálko tělo psa využije, takže na chodníku nezůstanete skoro nic. Pokud koupíte podřadnou směs plnou vlákniny, budou bobky samozřejmě větší. Ridi to i pitný režim. Dáváte psovi granule? Když je dost nezajíme, vypadnou z něj malé suché kousky. V této nebo při horečce si ze střeva tělo bere víc vody, což skončí stejně. Jak vypadá tzv. zdravé hovno? Je hezký formované – ani tekuté, ale ani moc tvrdé, v různých odstínech hněd. Zlatá barva hlásí potíže se žlučníkem, černá muže znamenat krvácení do střeva. Podezřelé barevné odstíny ale mohou způsobovat i faxy, které se někdy přidávají do krmiva kvůli pěkné srsti.“