

Řídili pod vlivem alkoholu

MĚLNICKO - Nadýchali více než jedno promile

V pátek 15. března 2019 ve večerních hodinách zastavila hlídka policistů z Obvodního oddělení Mělník v obci Mělnická Vrutice vozidlo Citroen. Na výzvu předložila čtyřiatřicetiletá řidička veškeré doklady potřebné k provozu a řízení vozu. Policisté ji následně vyzvali k provedení dechové zkoušky. Ta byla pozitivní. Žena nadýchala téměř 1,5 promile alkoholu. S naměřenými hodnotami souhlasila, přiznala, že před jízdou pila. Policisté jí zakázali další jízdu a zadrželi řidičský průkaz.

Nyní je podezřelá z přečinu ohrožení pod vlivem návykové látky, za což jí hrozí trest odnětí svobody až na jeden rok, peněžitý trest nebo zákaz činnosti.

Podobně je na tom i osmapadesátiletý řidič osobního automobilu Citroen Berlingo, kterého zastavila hlídka dopravních policistů v obci Ovčáry v sobotu 16. března 2019 ráno. Ten nadýchal přes jedno promile alkoholu. S naměřenými hodnotami souhlasil, lékařské vyšetření s odběrem biologického materiálu pro stanovení koncentrace alkoholu ze vzorku krve nepožadoval. Řidiči byl na místě zadržen řidičský průkaz a další jízda mu byla na místě zakázána.

Policisté opětovně varují: **Alkohol ani drogy za volant nepatří!**

Alkohol a drogy výrazně ovlivňují schopnost vnímání, rozlišování a rozhodování řidiče.

Alkohol se po požití nápoje, který jej obsahuje, postupně dostává z trávicího systému do krve. Protože není v organismu ve větším množství běžně přítomen a lze jej tak pokládat za cizorodou látku – drogu –, snaží se jí tělo odbourat. Záleží na mnoha faktorech, které ovlivňují rychlost, s jakou se alkohol z těla vyloučí. Vyloučení části alkoholu probíhá prostřednictvím dechu, potu a moči. Zbytek je zpracován v trávicím systému. Mezi hlavní faktory, které mají na mechanismus odbourávání alkoholu z těla vliv, patří výška, hmotnost a pohlaví, stejně jako např. rychlost s jakou alkohol přijímáme. Za hodinu se tělo může zbavit zhruba 0,1 promile. Není přitom důležité, zda člověk spí nebo sportuje. Ani černá káva nebo tučná jídla zde nemají potřebný účinek. A nějaká zázračná pilulka proti opilosti neexistuje.

Dalším nebezpečím, které mnoho řidičů často podceňuje, je záludný zbytkový alkohol následná „kocovina“ s celkovým útlumem. Výsledky výzkumů jasně ukázaly, že již hodnota kolem 0,2 promile v krvi způsobuje prokazatelné zhoršení schopnosti řídit. Vzrůstá tendence riskovat, nepřiměřeně se zvyšuje sebedůvěra, zhoršuje se schopnost rozeznat pohybuující se světla a také se špatně odhadují vzdálenosti.