



Hogyan birkózzunk meg a jéggel és a hóval a ház körül?

Az idei tél fagyosnak ígérkezik és a napokban a havazás is megérkezett. Így nem árt felkészülnünk, felszerelkeznünk a havat és jeget kordában tartó eszközökkel, melyek nemcsak cipőnket kímélik, hanem a környezetet is!

1. Hólapát, hőszőn, hótoló, seprűk nagy hasznunkra lehet

Ha már letapostuk, lefagyott:

2. Vegyünk néhány zsák **homokot** és tartsuk a ház ajtaja(i) közelében, lehetőleg lefedve, hogy ne ázzon. Nyugodtan szórhatjuk bárhova, kárt nem okozunk vele. A homok tartós és ha már elolvadt a hó/jég, könnyen elsöpörhető a járdáról, lépcsőről stb..
3. A sáros, havas járdákra, ösvényekre tehetünk darabokra tépett, kilapított **hullámkarton dobozt** is. Hogy a doboz tetejére olvadó víz ne fagyjon csúszósra, tegyünk a papír tetejére homokot. Ha a papír szétmegy, cseréljük!
4. Az autóban is érdemes lapátot és valamennyi homokot tartani, hátha kapóra jön, ha elakadunk... A pokróc is jó ötlet ilyenkor – ha a lapát és a homok már nem segít, legalább nem fagyunk meg, amíg megérkezik a segítség!
5. Ha az autónkban nem bízunk a nagy havak idején, használjuk a tömegközlekedést (ez hó mentes időben is üdvözlendő választás ☺)!
6. Egyéb hasznos hóra szórható anyagok: **sóder, lebomló faforgács**
7. Környezetbarát **jégoldók** és **síkosságmentesítők** alkalmazása:



	<p>CMP-A</p> <p>Környezetbarát síkosságmentesítő 36 %-os kalcium – magnézium - kálium acetát oldat:</p> <ul style="list-style-type: none"> * biológiailag lebomlik a talajban * élővilágra nincs káros hatása * nem korrozív * jegesedést megelőző kiszórás esetén, a jég, hó könnyebben eltávolítható lesz 		<p>ZeoMix</p> <p>Környezetbarát készítmény, a CMP-A kémiai és a zeolit mechanikai síkosságmentesítését ötvözi:</p> <ul style="list-style-type: none"> * nem tartalmaz korróziót okozó klorid iont * nem ártalmas a környezetre
	<p>Útkáli</p> <p>Környezetkímélő, kevésbé terheli a környezetet, KCl – MgCl₂ – kevés NaCl</p> <ul style="list-style-type: none"> * korrodáló hatása a hagyományos szórósó töredéke * Mg- és K-tartalma a talajba jutva tápanyagként hasznosul 		<p>CC Road</p> <p>Környezetkímélő jégmentesítő CaCl₂</p> <ul style="list-style-type: none"> * alkalmazható megelőző kezelésként illetve utókezelésre egyaránt

SÓ, hómarók és jégoldó VEGYSZEREK KÍMÉLJENEK!!

További ötletek itt: <http://www.tudatosvasarlar.hu/otlet/j-gmentes-t-s-z-ldn> (letöltés ideje 2011. december) és <http://tudatosvasarlar.hu/cikk/tilos-sozni-jardakat>

A tippek és ötletek forrása a Kislábnym Hírlevél 11. száma.

Hasznos információk, kapcsolat

Szerkeszti: Vadovics Edina
Közreműködött: Antal Orsolya, Vadovics Kristóf és Vásárhelyi Csenge

Szerkesztőség:

GreenDependent Egyesület
2100 Gödöllő, Éva u. 4.
Telefon: 06-20/386-0922
E-mail: info@greendependent.org
Honlap: www.kislabnyom.hu
www.greendependent.org



A GreenDependent Egyesület a következő szakmai szervezet tagja:

Resource Cap Coalition
(Európai Koalíció az Erőforrás Használat Csökkentéséért)

resourcecapcoalition

