



10



16



25



32

Obsah

Testy

Lyofilizované jahody

Zdravé mlsání?

10

Bisfenoly ve spodním prádle

Bavlna lepší než syntetika

16

Balzámy na rty

Problématická hydratace

25

Kombinované chladničky

Efektivní jsou vzácné

32

Zimní pneumatiky

Do mrazu i plískanic

42

Životní cyklus automobilů

Tanec tun a megawattů

50

Informační servis

Genetické onemocnění nemusíte zdědit

54

Zahraniční test

Krémy na suchou pleť

58

Právo

Obchodování po telefonu

62

Finance

Rok 2024 v energetice

64

Milí čtenáři



Netuším, kolik je mezi vámi milovníků míchaných nápojů, ale vím o koktejlu, po kterém nikdo z vás dozajista netouží. V našem časopisu o něm píšeme docela často a vždy varovně. Nechtěný koktejl může v lidském těle vznikat z chemických látek, které během života přijímáme z různých zdrojů, například z potravin, ovzduší, kosmetiky a předmětů, jež nás obklopují. I když nám jednotlivé látky nemusí škodit přímo a jejich množství je malé, v těle se mohou slučovat a nepředvídatelně kombinovat. Takto vzniklý (a stále se měnící) koktejl pak může přispívat k rozvoji různých zdravotních problémů. Proto odborníci doporučují, abychom v rámci možností kontakt s nejrozumnějšími problematickými chemickými látkami omezovali.

Snažíme se vám v tom být nápomocní a po nežádoucích látkách pátráme u výrobků, kde to dává smysl. V tomto vydání se tématu věnujeme v testech lyofilizovaných jahod, balzámů na rty a bisfenolů ve spodním prádle.

Mrazem sušené jahody přinesly nové rekordy co do obsahu pesticidů – vzorků s řádově desítkami různých látek, které se používají jako ochrana rostlin před škůdci, bylo pět. Přístroje navíc zaznamenaly i tři sloučeniny, jejichž použití evropská legislativa vůbec neumožňuje.

Nepříznivé zprávy pro spotřebitele přineslo i testování přítomnosti bisfenolů ve spodním prádle. Jde o první mezinárodní test uskutečněný v rámci projektu ToxFree Life. Ten si klade za cíl testovat přítomnost problematických chemických látek ve výrobcích běžné spotřeby a pomáhat tak spotřebitelům vybírat bezpečnější produkty. Zároveň bychom rádi vyvolali veřejný tlak na účinnější úřední regulaci, která by vedla ke snížení přítomnosti toxických látek v každodenním životě. Pokud vám toto téma není lhostejné, můžete naše snahy podpořit připojením podpisu ke kampani www.dtest.cz/bez-jedu. Čím více nás bude, tím silnější apel vyvoláme.

Hana Hoffmannová

d
Test

XXXI. ročník

10. vydání měsíčníku dTest připravili:

Sabina Andree, Hana Hoffmannová, Jan Hrouda, Tomáš Jeřábek, Jan Maryška, Michal Micoláš, Jana Nováková, Margarita Štěpánková, Jan Šůra, Martin Vágner, Karolína Valouchová a Jiří Zelenka. Neoznačené fotografie Petr Neubert a archiv časopisu, Jiří Novák (ilustrace).

dTest, o.p.s. (IČ: 45770760)

se sídlem Černomořská 419/10, 101 00 Praha 10 – Vršovice.

Šéfredaktorka: Hana Hoffmannová. Vedoucí testování: Jan Hrouda.

Grafická úprava a zlom: Akcent s. r. o.

Grafický koncept a layout: Side2

Informace o předplatném podá a objednávky přijímá dTest,

tel.: 241 404 922, e-mail: dtest@dtest.cz.

Distribuce: PNS a.s.

dTest je zahrnut v monitoringu médií Mediaboard s. r. o.

Přetisk zapovězen.

Podávání novinových zásilek povoleno Ředitelstvím pošt Praha

čj. 3105/1994.

MK ČR E 6876 Na titulní straně i uvnitř časopisu jsou použita

ilustrační foto.

ISSN 1210-731X

Toto vydání vychází 3. 10. 2024.

© dTest, o.p.s., Praha