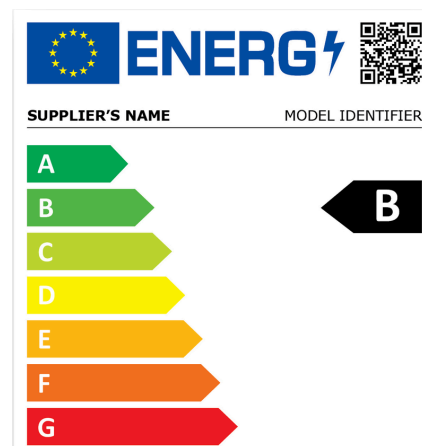


Novinky ze světa udržitelnosti

Telefony a tablety budou mít od června 2025 „duhový“ energetický štítek

Evropská unie zavádí v rámci ekodesignu opatření na prodloužení životnosti chytrých telefonů a tabletů. Od 20. června 2025 se nová pravidla budou vztahovat na zařízení s dotykovou obrazovkou o velikosti 18–44 cm uváděná na unijní trh. Výjimku tvoří zařízení s flexibilními displeji a telefony pro vysoce zabezpečenou komunikaci.

Ekodesignové požadavky zahrnují baterie s výdrží alespoň 800 cyklů při 80 % kapacity, snadnou demontáž, dostupnost náhradních dílů po dobu 7 let a aktualizace operačního systému po dobu 5 let. Výrobci také nesmí omezovat přístup odborným opravnám k potřebnému softwaru.



MŽP vydalo zprávu o životním prostředí 2023

Zpráva o životním prostředí ČR za rok 2023 potvrzuje zlepšení kvality prostředí a snižování uhlíkové náročnosti ekonomiky díky investicím. Rychlejší odklon od fosilních paliv však brzdí geopolitická nestabilita a kolísání cen energií, což ovlivňuje chování domácností a firem.

Ministr životního prostředí Petr Hladík (KDU-ČSL) hodnotí Zprávu o životním prostředí 2023 jako pozitivní: stav životního prostředí se díky investicím, modernizaci a legislativě zlepšuje, přestože zůstávají výzvy spojené s klimatickou změnou, jako častější extrémní počasí. Ministerstvo připravilo novely zákonů na ochranu vody, půdy a ovzduší.

Zlepšuje se kvalita ovzduší i vody. Intenzivní využívání krajiny snižuje biodiverzitu a ohrožuje druhy, zejména ptáky, kteří ukazují stav lesů a zemědělské krajiny. V energetickém mixu pro výrobu elektřiny a tepla nadále v roce 2023 klesal podíl fosilních paliv a roste využití obnovitelných zdrojů. Zatím však neroste energetická účinnost ani neklesá celková spotřeba energie.

Nahlédněte i na <https://www.envirometr.cz/>.



Čínská vláda přijala první energetický zákon

Zákon představuje významný krok směrem k uhlíkové neutralitě. Zákon totiž uvádí, že pro Čínu bude prioritou rozvoj obnovitelných zdrojů založených na energii z vody, větru, slunce, biomasy, moře, vodíku či geotermální energii. Legislativa zároveň udává, že bude země podporovat racionální, čisté a účinné využívání fosilních paliv. Tento zákon nabyde účinnosti 1. ledna 2025.

800 milionů na rozmanitější krajinu

Ministerstvo životního prostředí spolu se Státním fondem životního prostředí vypsal dvě dotační výzvy na obnovu krajiny. Celkem 800 milionů korun z evropských a národních zdrojů je určeno na tvorbu remízů, mezí, stromořadí, mokřadů a dalších prvků. Žádosti lze podávat od 20. listopadu.

Cílem podpory je zvýšit odolnost krajiny vůči suchu, povodním a změně klimatu a zlepšit její biodiverzitu i stav půdy pro budoucí generace. „Nové krajinné prvky pomohou chránit půdu a zlepšit její kondici,“ uvedl ministr Petr Hladík.

Obě nově vypsane dotační výzvy podporují tvorbu a obnovu vodních a vegetačních krajinných prvků a odstranění negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině. Výzva č. 73 z Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) je relevantní pro území méně rozvinutých regionů, mezi něž patří Ústecký, Karlovarský, Pardubický, Liberecký, Královéhradecký, Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj. Ve výzvě je připraveno 400 milionů korun. Stejná částka je připravena i ve výzvě č. 13/2024 financované z Národního programu Životní prostředí (NPŽP), která míří do takzvaných přechodových regionů, kam se řadí Středočeský, Plzeňský, Jihočeský, Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina.

Britská vláda zakázala jednorázové e-cigarety

Britská vláda oznámila, že od června příštího roku zakáže jednorázové e-cigarety, které označila za neekologické a škodlivé pro životní prostředí. Tyto produkty nelze recyklovat, často se vyhazují nebo končí jako odpad, uvedla vláda ve společném prohlášení ministerstev zdravotnictví a životního prostředí.

Ministr veřejného zdraví Andrew Gwynne zdůraznil, že loni jednorázové e-cigarety používala čtvrtina dětí ve věku 11–15 let a tyto produkty jsou nejčastější volbou mladých lidí, kteří vapují. „Zákaz jednorázových e-cigaret nejen ochrání životní prostředí, ale také sníží jejich přitažlivost pro děti a omezí jejich dostupnost pro zranitelné mladé lidi,“ uvedl Gwynne.

Podobný zákaz plánovala už předchozí britská vláda s cílem omezit rostoucí popularitu vapování mezi mladistvými.

Jak propojit územní plánování a obecní adaptační strategie?

Na to odpoví Zelený kruh, který nabízí zastupitelům, občanským iniciativám i zástupcům veřejné správy informační a právní podporu při propojování územního rozvoje s adaptačními opatřeními. Díky projektu Územní plánování – nástroj pro řešení klimatických výzev mohou zájemci o téma získat praktické informace formou seminářů a individuálních konzultací.

Akce

23.-29. 11. Dobroth MENDELU online aukce
www.dobrobot.cz

26. 11. Exkurze v Zátíší a odpadový EKO sken prakticky
registrace na: tereza@redbuttonedu.cz

26. 11. 2024 workshop Klimatická mozaika
https://association.climatefresk.org/training_sessions/e3d3dd9c-21e4-409a-a78c-b2061b3a47d1/show_public?language=en&tenant_token=36bd2274d3982262c0021755

27. 11. Debatní setkání: Sektor staveb z pohledu praxe reportingu skleníkových plynů
15-17:00, Praha, Na Florenci 15
<https://www.czgbc.org/cs/akce/debatni-setkani-sektor-staveb>

3. 12. Giving Tuesday

4. 12. Dobrotrh MENDELU, budova Q
<https://mendelu.cz/akce/dobrotrh-mendelu-2024/>



Desalinace na Kanárských ostrovech

Před šedesáti lety byly Kanárské ostrovy první v Evropě, které začaly využívat desalinaci mořské vody k výrobě vody vhodné k pití a zavlažování. Často je to považováno za zázračné řešení, je však proces desalinace kompatibilní s udržitelným životem?

https://www.arte.tv/en/videos/111671-000-A/canary-islands-addicted-to-desalination/?utm_source=ios&utm_medium=share&utm_campaign=111671-000-A

