

LX. zasedání Akademického sněmu AV ČR

prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc.,
předsedkyně Akademie věd ČR



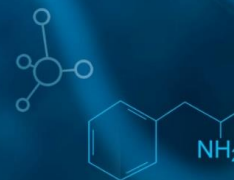
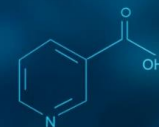
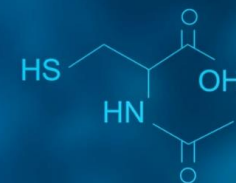
**Chceme se podílet na přípravě nového
zákona o podpoře výzkumu, vývoje
a inovací**

Definovali jsme a schválili cíle interního hodnocení v letech 2020–2024

Akademie věd ČR se připojila k iniciativě pro reformu hodnocení výzkumu v *Evropské unii Towards an agreement on reforming research assessment*

Strategie AV 21

- Diagnostické metody a techniky
- Kvalitní život ve zdraví a nemoci
- Globální konflikty a lokální souvislosti: kulturní a společenské výzvy



**Naše nová Strategie transferu znalostí
a technologií posílí aplikačně orientovaný
výzkum a usnadní uplatnění výsledků v praxi**

Spolupráce s vysokými školami

- reforma financování doktorského studia je v gesci MŠMT
- zkoumáme možné dopady reformy na pracoviště

Pokračujeme v aktivitách na pomoc ukrajinským vědcům

Cílenou finanční podporu využilo 13 pracovišť
pro 56 válečných uprchlíků z Ukrajiny

Spolupráce s Vědeckou radou AV ČR

- zvolena nová Komise pro etiku vědecké práce AV ČR pro funkční období 2022–2026
- projednala vědecké aspekty převodu ELI Beamlines do ELI ERIC
- navrhla jeden ze čtyř projednávaných programů Strategie AV21 k finanční podpoře

Sylvie Graf na téma, jak zmírnit předsudky:

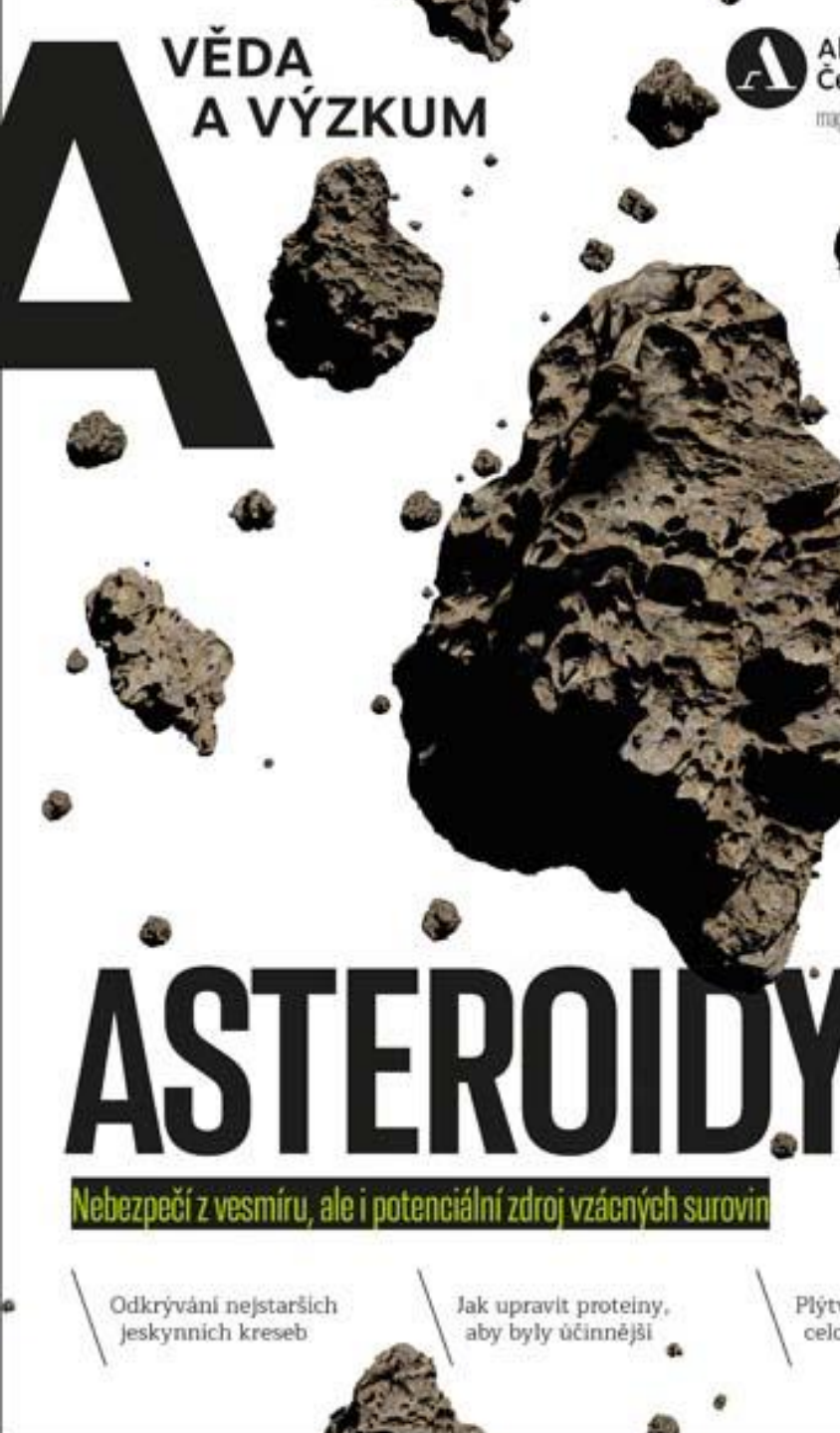
„Člověk má tendenci rozdělovat druhé a sám sebe do skupin, aby zjednodušil informace o lidech ve svém okolí“

Spolupracujeme s médii veřejné služby na propagaci našich výzkumů

Medializaci vědy nově podpoří Deklarace
o spolupráci mezi Akademií věd ČR a Českým rozhlasem

A

VĚDA
A VÝZKUM



ASTEROIDY

Nebezpečí z vesmíru, ale i potenciální zdroj vzácných surovin

Odkrývání nejstarších jeskynních kreseb

Jak upravit proteiny, aby byly účinnější

Plýtvání celou

A

VĚDA
PRO
KAŽDÉHO

Ω

HLAD


Klima a válka – bude dost j

Axolotl, nejdivnější zvíře, které můžete mít doma

Nanoboti jako pomoc medicíny budoucnos

A

AKADEMICKÝ
BULLETIN



B

ENERGIE

Jak se pracoviště vyrovnávají s vysokými cenami energií

For English, click here

Kdo by měl v GA ČR hodnotit kvalitu projektů

Vědci a vědkyně získali prémiová ocenění

Recept na úspěšnou komercializaci výzkumů

Naše Avexy pomáhají v odborném řešení problémů



Spravedlivá transformace

Přechod k nízkouhlíkové ekonomice
z pohledu práva

- \\ Dopady klimatické změny v podobě stále častějších extrémů počasí se stávají klíčovými tématem zemědělství, průmyslu, energetiky, ale i každodenního života.
- \\ Změnu klimatu lze efektivně řešit především přechodem od ekonomiky závislé na fosilních palivech k ekonomice nízkouhlíkové.
- \\ Koncept tzv. spravedlivé transformace je základním vodítkem pro přípravu strategií, legislativy i konkrétních opatření, která parametry změny nastaví.
- \\ Nespravedlivá transformace může přinést zvýšenou chudobu, nezaměstnanost, sociální nestabilitu, migraci i nedostatek finančních prostředků ve veřejných rozpočtech.
- \\ V České republice změny nejvíce zasáhnou Ústecký, Karlovarský a Moravskoslezský kraj. S odklonem od uhlí zde dojde k největším změnám ekonomiky a pracovního trhu.
- \\ Spravedlivá transformace je nejen nezbytná, ale lze ji navíc vnímat jako příležitost mimo jiné k tomu, jak tlumit škodlivé nerovnosti ve společnosti.

Děkuji za pozornost