



Vědecká redakce

MARTIN PAŘÍZEK – VEDOUCÍ VĚDECKÉ REDAKCE

- 2001 - 2005 - reportér Tv Prima reg. redakce Hradec Králové, spol. s ČT
- 2002 - 2012 - moderátor zpravodajství ČRo HK
- 2005 - 2012 - autor a moderátor pořadů ČRo HK
- 2005 - 2012 - reportér pro Radiožurnál v Královéhradeckém kraji
- 2008 - 2012 - editor vysílání ČRo HK
- 2012 - 2013 - příprava regionálních redakcí zpravodajství v ČRo
- 2013 - 2022 - vedoucí redakce zpravodajství Hradec Králové
- 2014 - 2022 - dramaturg a spol. autor - Zázraky medicíny, Když jde o vteřiny...atd.
- od jara 2022 - editor vědecko-technologického magazínu Experiment

ONDŘEJ VAŇURA – EDITOR VĚDECKÉ REDAKCE, REPORTÉR

- 2007 - 2012 - redaktor ČRo HK, spolupráce s ČT a TV Nova
- 2010 - 2012 - autor a moderátor pořadů ČRo HK
- 2010 - 2012 - reportér Radiožurnálu
- 2013 - 2021 - reportér zpravodajství ČRo v Královéhradeckém kraji
- 2014 - 2021 - editor zpr. ČRo v HK kraji, zástupce vedoucího redakce
- 2021 - 2022 - vědecký reportér domácí redakce zpravodajství ČRo
- od 2018 – autor příspěvků do pořadu Experiment
- od 2014 – sp. autor ser. řad - Zázraky medicíny, Když jde o vteřiny,...atd.



EVA KÉZROVÁ - REPORTÉR

- ekonomika
- doprava
- umělá inteligence



ANDREA SKALICKÁ - REPORTÉR

- zdravotnictví
- sociální oblast
- high-tech



MARTIN SRB - REPORTÉR

- vesmír a space industry
- biologie
- historie



EXTERNÍ spolupracovníci vědecké redakce

- Tereza Bartůňková – redaktor
- Štěpán Sedláček – redaktor
- Jan Žižka – redaktor



CÍLE VĚDECKÉ REDAKCE

Co chceme?

- dostat vědu do hlavních vysílacích časů
- představit posluchačům vědu tak, aby ji pochopil každý
- dívat se na aktuální dění vědecky, hledat v něm vědecký rozměr
- přicházet s vlastními tématy
- zpracovávat vědecká témata atraktivní a moderní formou



Co chceme?

- točit vědu nejen v laboratořích, ale především v terénu
- být jako první u předních českých objevů a sledovat je dlouhodobě
- napříč obory představovat příběhy českých odborníků
- přinášet rozhovory s předními světovými vědci a inovátory
- posílit spolupráci s tuzemskými univerzitami i technologickými firmami včetně startupů



DOSAVADNÍ VÝVOJ OD 1. 7. 2022

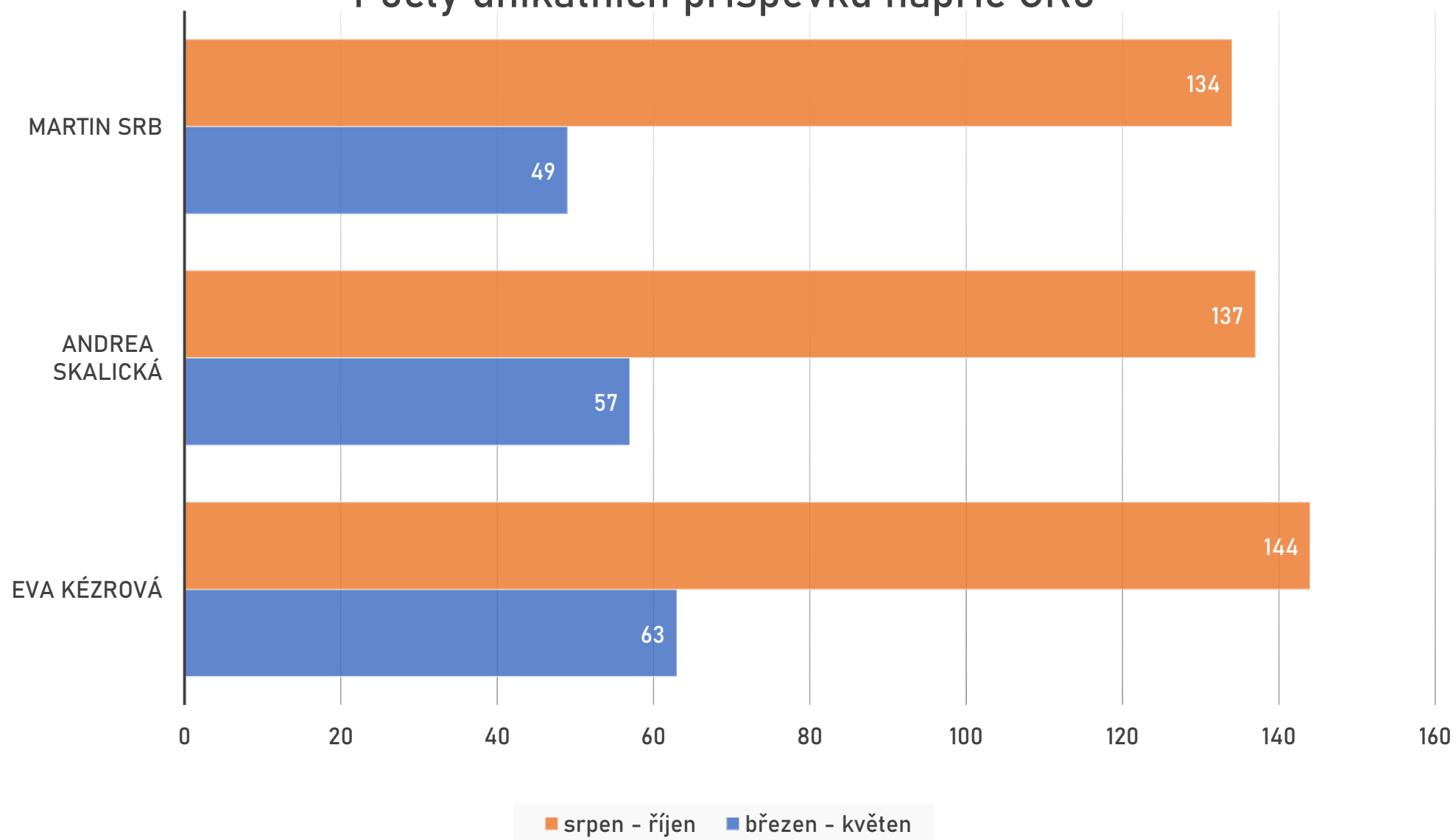
Věda je od 1.7. více slyšet ve vysílání napříč stanicemi ČRo.

Obsazujeme hlavní zpravodajské relace a prestižní vysílací časy celoplošných stanic.

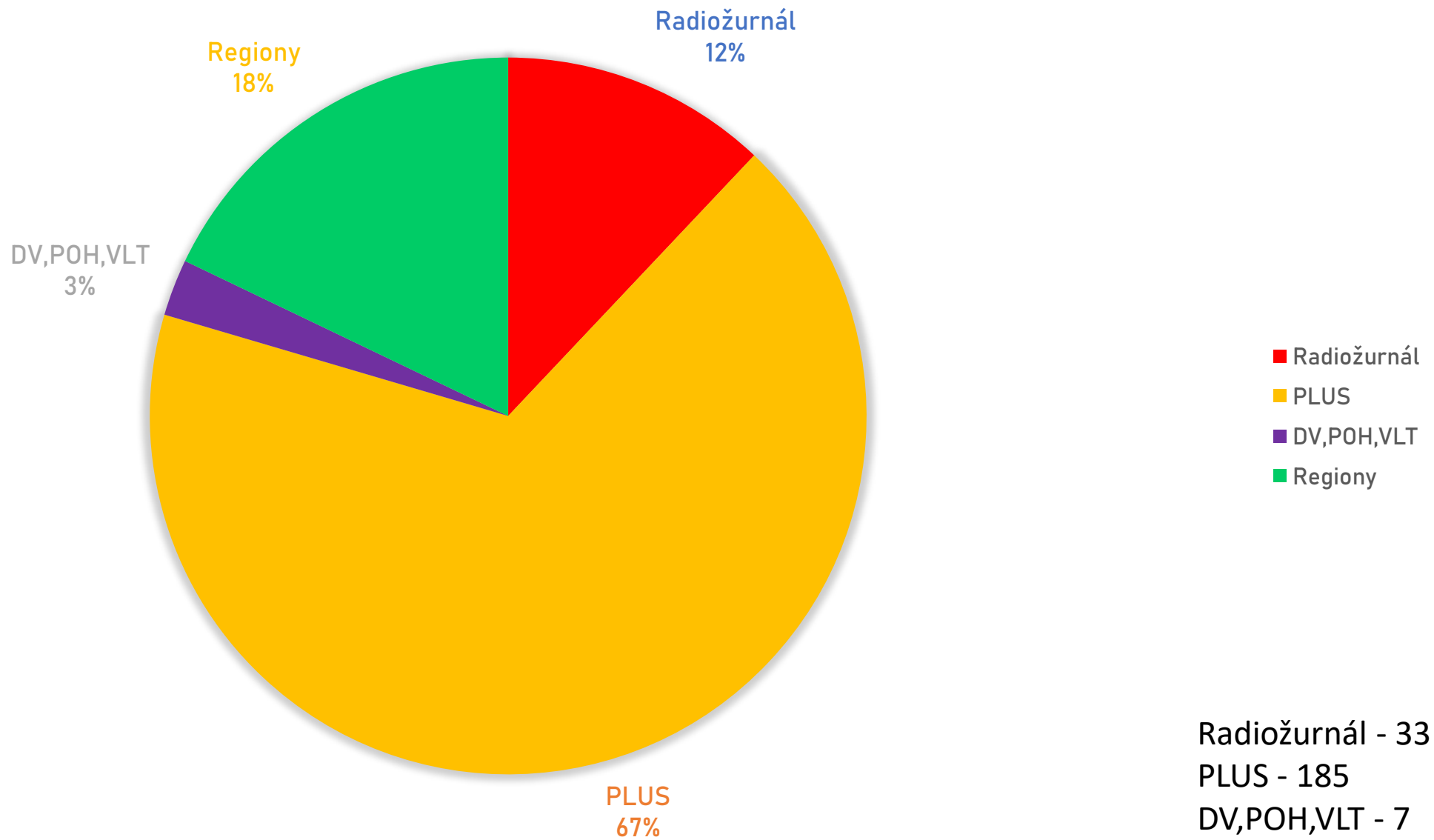
Zvýšili jsme počet vyráběných příspěvků v redakci.



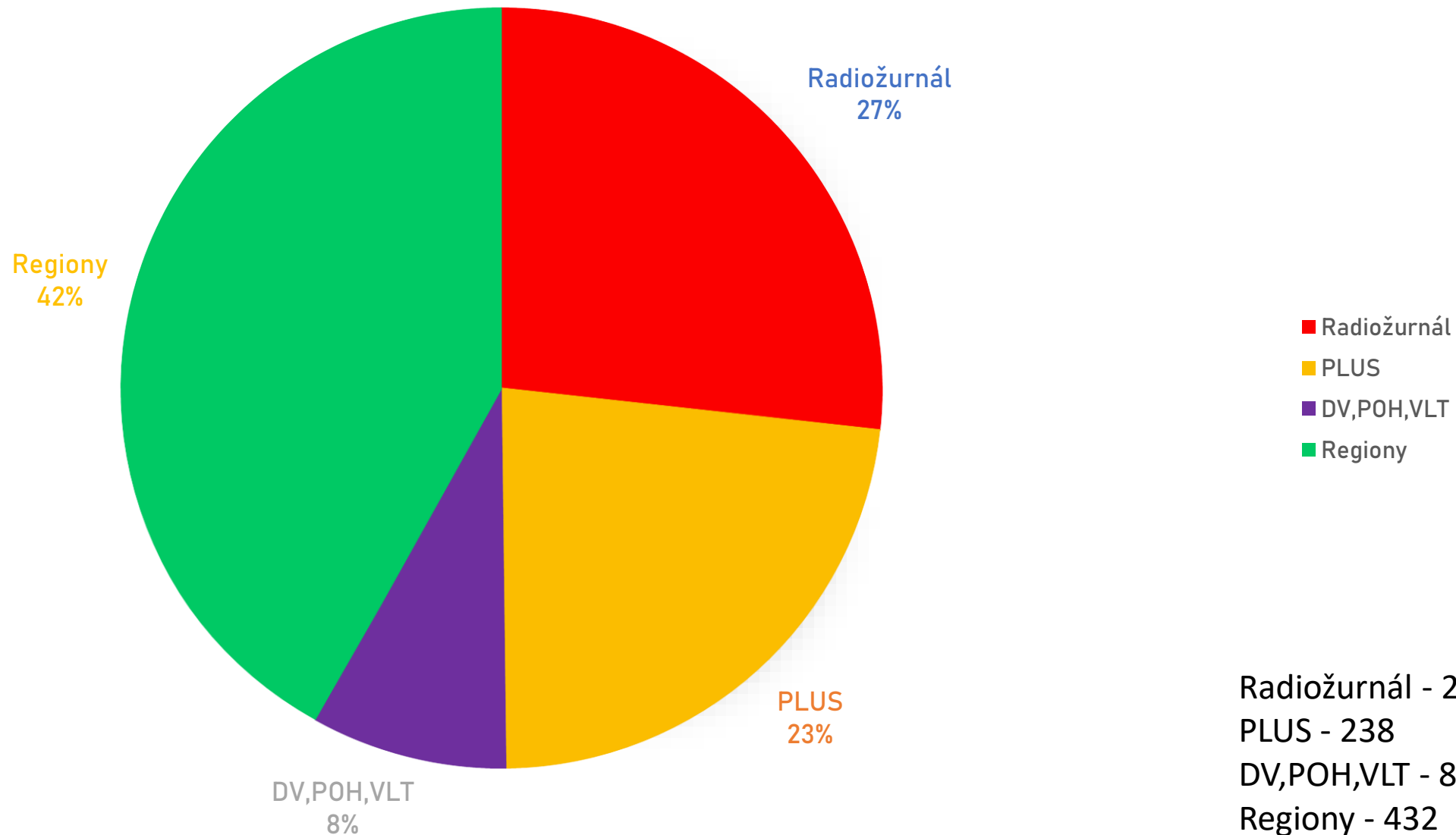
Počty unikátních příspěvků napříč ČRo



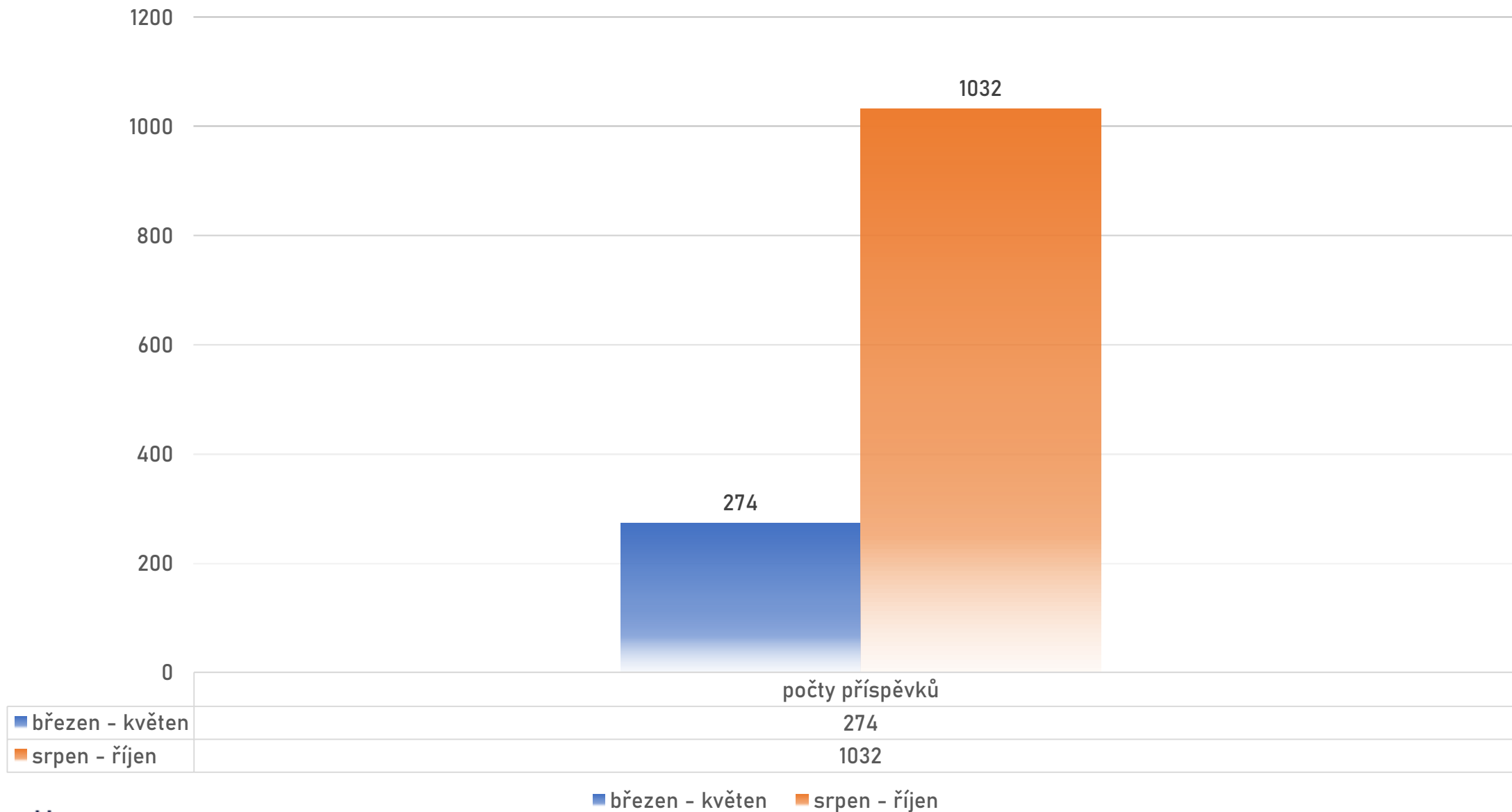
KDE SE V BŘEZNU AŽ KVĚTNU 2022 VYSÍLALY PŘÍSPĚVKY VĚDECKÉ REDAKCE



KDE SE V SRPNU AŽ ŘÍJNU 2022 VYSÍLALY PŘÍSPĚVKY VĚDECKÉ REDAKCE



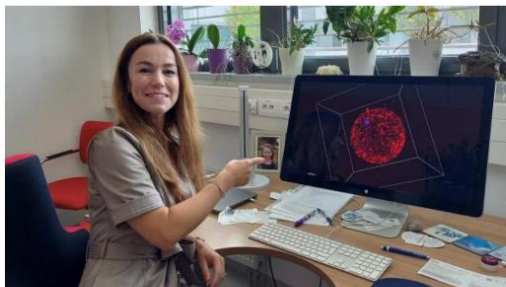
POČTY ODVYSÍLANÝCH PŘÍSPĚVKŮ VĚDY (VČETNĚ REPRÍZ)



Vědecký tým pod českým vedením objevil nový protein na vajíčku. Mohl by ovlivnit léčbu neplodnosti

Mezinárodní vědecký tým pod českým vedením objevil nový protein. V budoucnu by mohl ovlivnit léčbu neplodnosti. Nachází se na povrchu vajíčka a hraje klíčovou roli při průniku spermií.

Praha 21:05 7. září 2022



Vědkyně Kateřina Komrsková a nový protein | Foto: Andrea Skalická | Zdroj: Český rozhlas

„Když jsme protein poprvé viděli, tak to bylo obrovské wow. Bylo to neskutečné,“ vzpomíná Kateřina Komrsková z Biotechnologického ústavu Akademie věd a Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, která mezinárodní vědecký tým vedla.

ZPRÁVY, KTERÉ JSTE NEČETLI

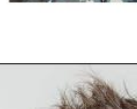
ONLINE: Čapí hnízdo mělo být Babišovo sídlo, řekl bankéř. Babiše mladšího čeká znalecký posudek



Skokani voleb. Křížky pomáhají titulovaným, ženám a kandidátům ve středně velkých městech



Hubáčková odvolala ředitele národního parku České Švýcarsko. Podle ní nezvládá krizové řízení



STAN zaznamenal ve volbách propad. Znovuzvolení členů předsednictva je ale motivační, říká politolog

ONLINE: Mladý Rus kvůli mobilizaci střílel na vojenském komisariátu, zranil náborového komisaře



Volby 2022 Výsledky voleb: Komunální volby 2022 | Senátní volby 2022

Kdo se nachází: iROZHLAS.cz / Věda a technologie / Příroda | Související témata: ZOO Praha letišti Santander Miroslav Bobek CASA gorila gorily

Příběh pokračuje. Pražská zoo přivezla ze Španělska devítiroční dceru Moji, gorilu Duni



Gorila Duni | Foto: Ondřej Vaňura | Zdroj: Český rozhlas

DALŠÍ FOTOGRAFIE (12)

ZPRÁVY, KTERÉ JSTE NEČETLI

ONLINE: Čapí hnízdo mělo být Babišovo sídlo, řekl bankéř. Babiše mladšího čeká znalecký posudek



Skokani voleb. Křížky pomáhají titulovaným, ženám a kandidátům ve středně velkých městech



Hubáčková odvolala ředitele národního parku České Švýcarsko. Podle ní nezvládá krizové řízení

Ukrajina dostane drony Black Hornet. „Jsou malé, obranou proti nim je rušení signálu,“ říká odborník

Norsko a Británie dodají Ukrajině miniaturní průzkumné drony Black Hornet za víc než 200 milionů korun. Tyto bezpilotní letouny vynikají tím, že jsou velmi malé. Díky tomu je obtížné je odhalit a zaměřit. Stroj je dlouhý necelých 17 centimetrů, váží 33 gramů a vojáci ho můžou nosit u pasu. Technologii přiblížil v rozhovoru pro Český rozhlas Plus odborník na robotiku Martin Saska z Fakulty elektrotechnické ČVUT.

Praha 15:18 26. srpna 2022



Válka na Ukrajině →

ZPRÁVY, KTERÉ JSTE NEČETLI

ONLINE: Čapí hnízdo mělo být Babišovo sídlo, řekl bankéř. Babiše mladšího čeká znalecký posudek



Skokani voleb. Křížky pomáhají titulovaným, ženám a kandidátům ve středně velkých městech



Hubáčková odvolala ředitele národního parku České Švýcarsko. Podle ní nezvládá krizové řízení



STAN zaznamenal ve volbách propad. Znovuzvolení členů předsednictva je ale motivační, říká politolog

ONLINE: Mladý Rus

12
Vinohradská

Podcast roku

ČEŠI PROTI RAKOVINĚ: FUNKČNÍ LÉK BUDE MÍT JEDNOU NÁŠ PODPIS, VĚŘÍ VĚDECKÝ REPORTÉR

Matěj Skalický mluví s Ondřejem Vaňurou, vědeckým reportérem ČRo

▶ 00:00 / 20:04

PŘEPIS ROZHOVORU

29. 7. 2022 | Praha

Češi v boji proti rakovině. Jak velkou zprávou je zahájení další fáze testování vyviněného léku? Zvyšuje se tím naděje na to, že se jednou skutečně dostane k lidem? A jak přesně chtějí vědci rakovinu porazit? Ví Ondřej Vaňura z vědecké redakce Českého rozhlasu.

UŽ PROPOJENÉ INSTITUCE

- Akademie věd ČR
- Univerzita Karlova – přírodovědecká fakulta
- Institut Klinické a Experimentální medicíny
- Policie ČR
- Hasičský záchranný sbor ČR
- ČVUT
- ZOO PRAHA
- Univerzita Pardubice
- Technická univerzita v Liberci
- Masarykova univerzita Brno

Chystáme se navázat spolupráci

- Armáda ČR – generální štáb + VHÚ + Univerzita Obrany
- Univerzita Karlova – další fakulty
- ZOO Dvůr Králové nad Labem
- ZOO Liberec
- Další regionální univerzity.....atd.



Akademie věd
České republiky



TECHNICAL
UNIVERSITY
OF LIBEREC



IKE+
M

VIZE 2022/2023

do konce roku 2022

- stabilizovat tým redakce vědy
- navázat hlubší spolupráci s předními institucemi v oblasti vědy a technologií
- vytvořit kvalitní zázemí pro redakci vědy = dislokace
- větší propojenost s novými médii a iRozhlas.cz

rok 2023

- být u předních českých objevů
- tvorba vlastních seriálových řad
- představit vědu i kolegům v regionech a spolupracovat s nimi
- marketingová podpora vědecké redakce



VĚDECKÉ POŘADY V ČRO

VĚDA V ČRo

RADIOŽURNÁL a PLUS

- EXPERIMENT
- VĚDA PLUS
- LEONARDO PLUS
- STUDIO LEONARDO
- NATURA
- LABORATOŘ

DVOJKA

- METEOR
- Hosté DVOJKY...atd.

Regiony

- TECHNO
- PLANETÁRIUM....atd.



VĚDA V ČRo

Podcasty rádia WAVE

- podcast o ekologii PODHOUBÍ
- podcast o seberozvoji BALANC
- podcast o duševních nemocech DIAGNÓZA F
- podcast o rodičovství HOUPAČKY
- série rozhovorů se světovými intelektuály OTEVŘENÉ HLAVY
- podcast o škole a učení STUDOVNA

Rádio JUNIOR

- ZVÍDAVEC
- Nedělní VŠUDYKUK Jany Rychterové
- Klub Rádia Junior



DĚKUJEME ZA POZORNOST