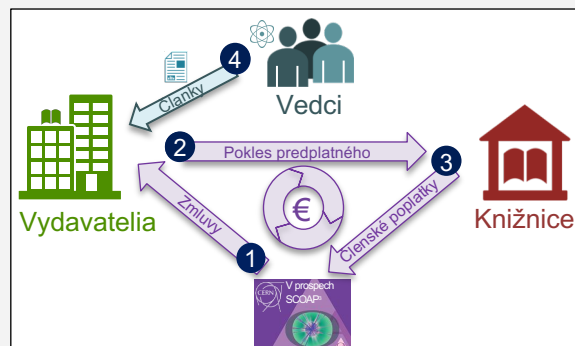


## SCOAP<sup>3</sup> v skratke

SCOAP<sup>3</sup> (Sponzorské konzorcium pre open access publikovanie v časticovej fyzike) zmenilo kľúčové časopisy v odbore vysokovenergetickej fyziky na časopisy s otvoreným prístupom a bez autorských poplatkov.

SCOAP<sup>3</sup> centrálné prepláca zapojeným vydavateľom výdavky spojené s poskytovaním otvoreného prístupu. ① Vydavatelia za to znižujú predplatné všetkým zákazníkom, ② ktorí tieto úspory presmerujú do SCOAP<sup>3</sup>. ③ Príspevky sa stretávajú v spoločnom fonde SCOAP<sup>3</sup>: finančný príspevok každej krajiny zodpovedá jej vedeckej produkcii v odbore.



Vedci môžu publikovať v časopisoch SCOAP<sup>3</sup> bez finančných bariér. ④ Autorské práva ostávajú autorom. Liberálna licencia CC-BY umožňuje dolovanie textu a dát (text/data mining). Všetky články iniciatívy SCOAP<sup>3</sup> sú uverejnené v repozitári SCOAP<sup>3</sup> na adrese: <https://repo.scoap3.org>, ako aj otvoreným prístupom na stránkach vydavateľov. SCOAP<sup>3</sup> uplatňuje povinný otvorený prístup bez záťaže pre autorov.

Časopisy zapojené do iniciatívy SCOAP<sup>3</sup> sú vymenované nižšie. Tieto časopisy boli vybrané v procese kompetitívneho verejného ponukového konania zameraného na vysokú kvalitu a limitované poplatky za publikovanie.

## Časopisy podporené SCOAP<sup>3</sup>

Vydavateľ	Časopis
APS (od 2018)	Physical Review C <sup>a</sup>
APS (od 2018)	Physical Review D <sup>a</sup>
APS (od 2018)	Physical Review Letters <sup>a</sup>
Elsevier	Nuclear Physics B
Elsevier	Physics Letters B
Hindawi	Advances in High-Energy Physics <sup>a</sup>
IOPp / Chinese Academy of Sciences	Chinese Physics C <sup>a</sup>
IOPp / German Physical Society	New Journal of Physics <sup>a b</sup>
IOPp / SISSA	Journal of Cosmology & Astropart. Phys. <sup>a b</sup>
Jagiellonian University	Acta Physica Polonica B <sup>a</sup>
Oxford University Press / Physical Society of Japan	Progress of Theoret. & Experim. Physics <sup>a</sup>
Springer / Italian Physical Society	European Physical Journal C
Springer / SISSA	Journal of High-Energy Physics

Viac informácií na:  
<http://scoap3.org>

Jan 2014 – Dec 2017:

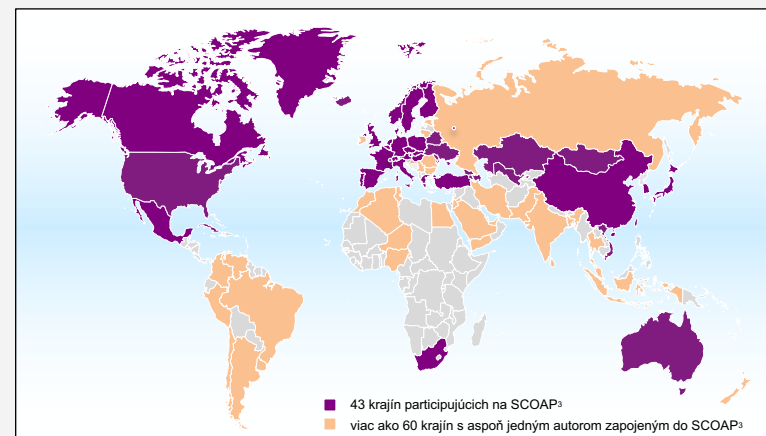
17,682 OA článkov v 10 časopisoch SCOAP<sup>3</sup>

Celkové investície SCOAP<sup>3</sup> do OA publikovania **18,4 M€**

(po odčítaní prevádzkových nákladov)

a) Len obsah z odboru vysokoenergetickej fyziky  
b) Podporené SCOAP<sup>3</sup> do 31. decembra 2016

## Partnerstvo



**3,000** knižníc, výskumných organizácií a grantových agentúr zo 43 krajín a 3 medzinárodné organizácie:

- Arménsko<sup>c</sup>
- Austrália
- Azerbajdžan<sup>c</sup>
- Bielorusko<sup>c</sup>
- Belgicko
- CERN
- Česká Repub.
- Čína
- Dánsko
- Fínsko
- Francúzsko
- Grécko
- Gruzínsko<sup>c</sup>
- Holandsko
- Hong Kong
- IAEA
- Island
- Izrael
- Japonsko
- JINR
- Juhoafrická Republika
- Kanada
- Kazachstan<sup>c</sup>
- Kuba
- Kórea
- Maďarsko
- Mexiko
- Moldavsko<sup>c</sup>
- Mongolsko<sup>c</sup>
- Nemecko
- Nórsko
- Poľsko
- Portugalsko
- Slovenská Repub.
- Rakúsko
- Španielsko
- Švédsko
- Švajčiarsko
- Taiwan
- Taliansko
- Turecko
- Ukrajina<sup>c</sup>
- Ungarn
- USA
- Uzbekistan<sup>c</sup>
- Vietnam<sup>c</sup>

CERN je hostiteľskou inštitúciou spolupráce SCOAP<sup>3</sup>. SCOAP<sup>3</sup> disponuje organizáciou na báze širokej, živej komunity. Kontrolná rada (Governing Council) pozostáva z reprezentantov zúčastnených krajín a určuje stratégiu partnerstva. Výkonná komisia dohliada na každodennú prevádzku, zabezpečovanú CERNom. Pracovné skupiny plánujú potenciálne budúce rozšírenie iniciatívy, radia výkonnému tímu pri rozvoji repozitára a služieb a podporujú propagáciu partnerstva.

c) Reprezentované Spojeným ústavom jadrových výskumov (Joint Institute of Nuclear Research, JINR)

