

Evaluarea cercetării folosind InCites: Accesul Deschis și Obiectivele de Dezvoltare Durabilă

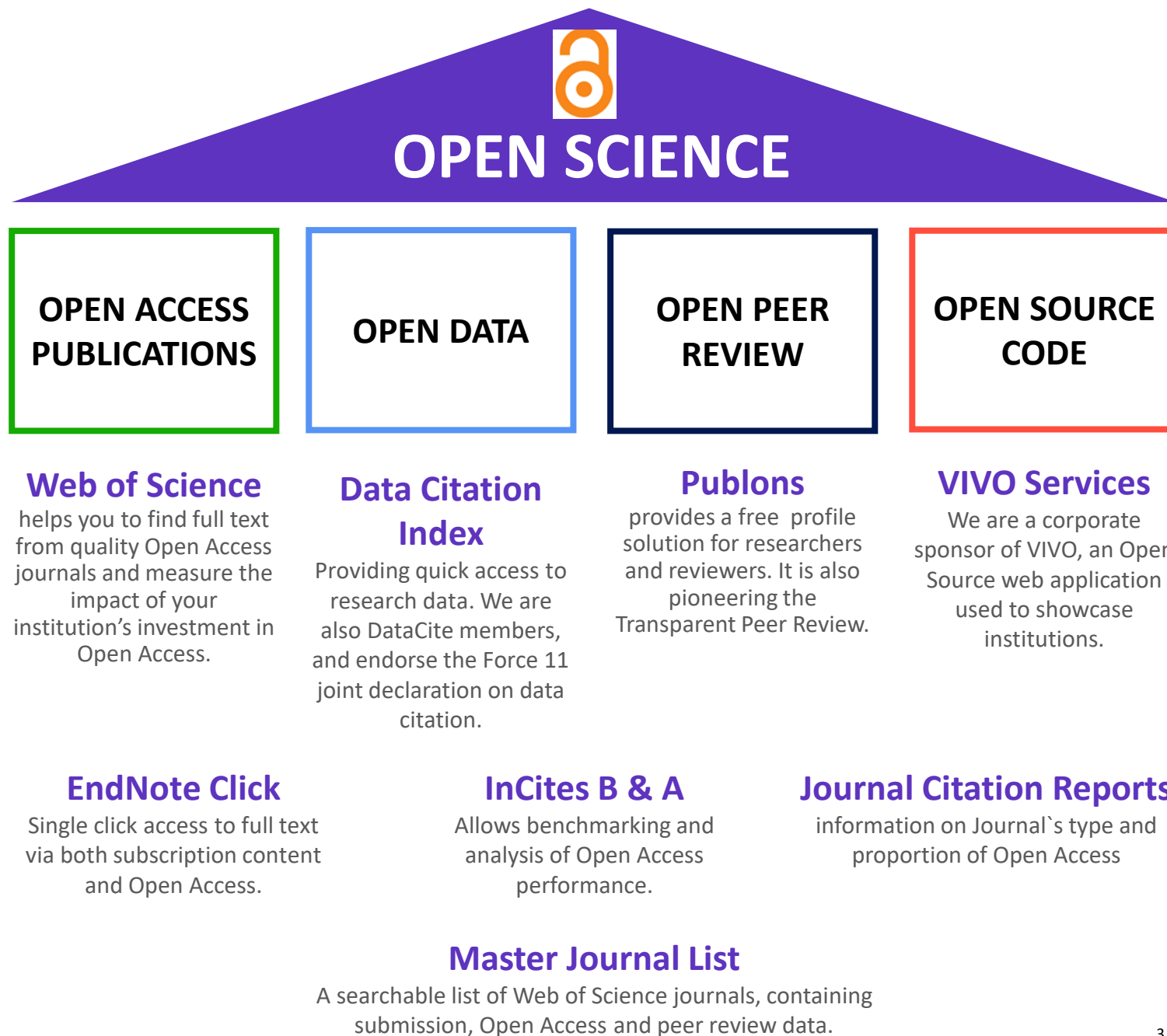
Adriana FILIP - Solutions Consultant
adriana.filip@clarivate.com

Octombrie 2022

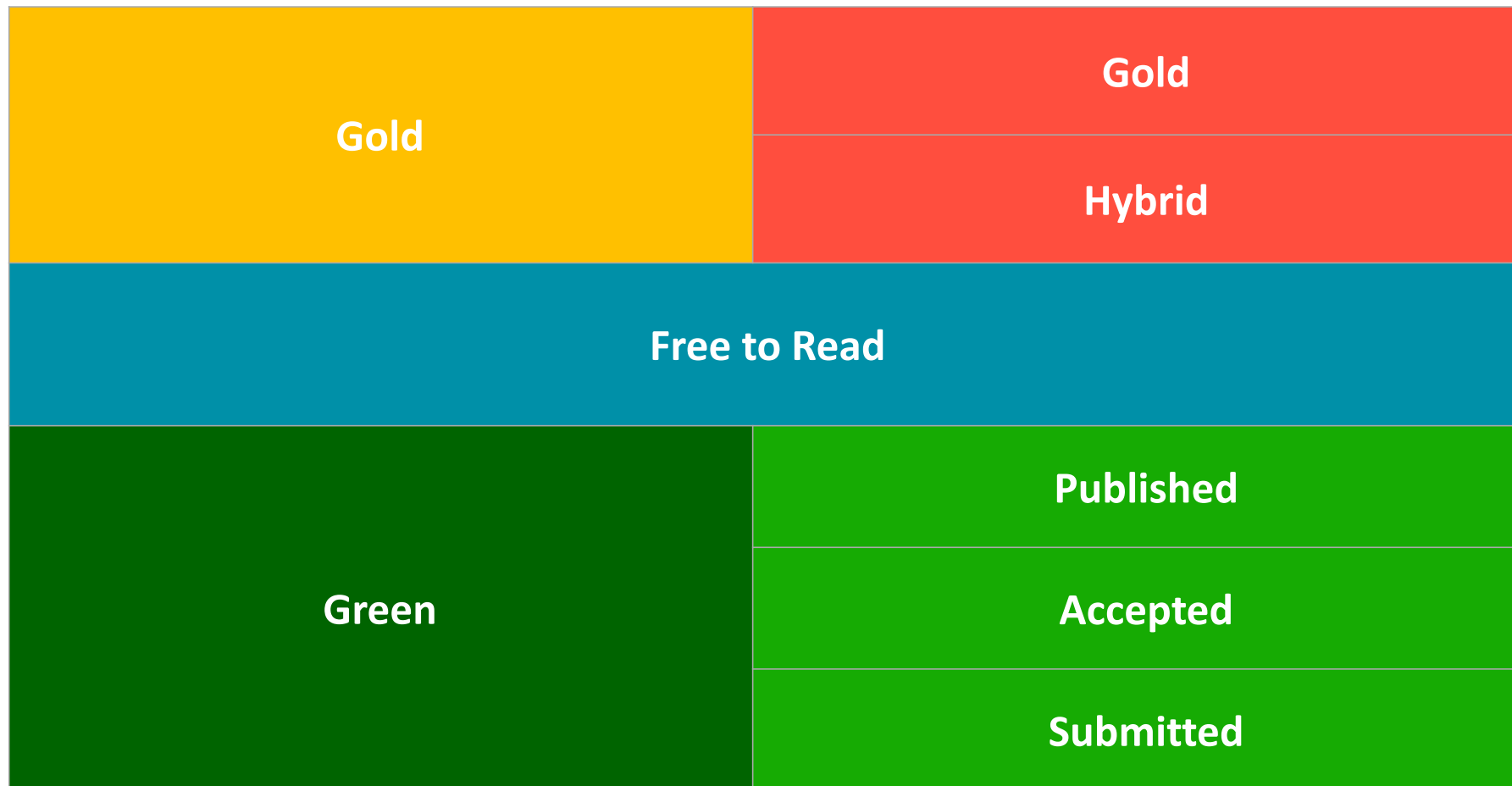
Open Access

Ecosistemul Open Science Clarivate

- Sprijinirea inițiativelor Open Science, cu date neutre, fiabile și de încredere.
- Clarivate oferă un set cuprinzător de soluții interconectate care acoperă diferite aspecte ale științei deschise.



Statutul Open Access în InCites



Mai multe informații

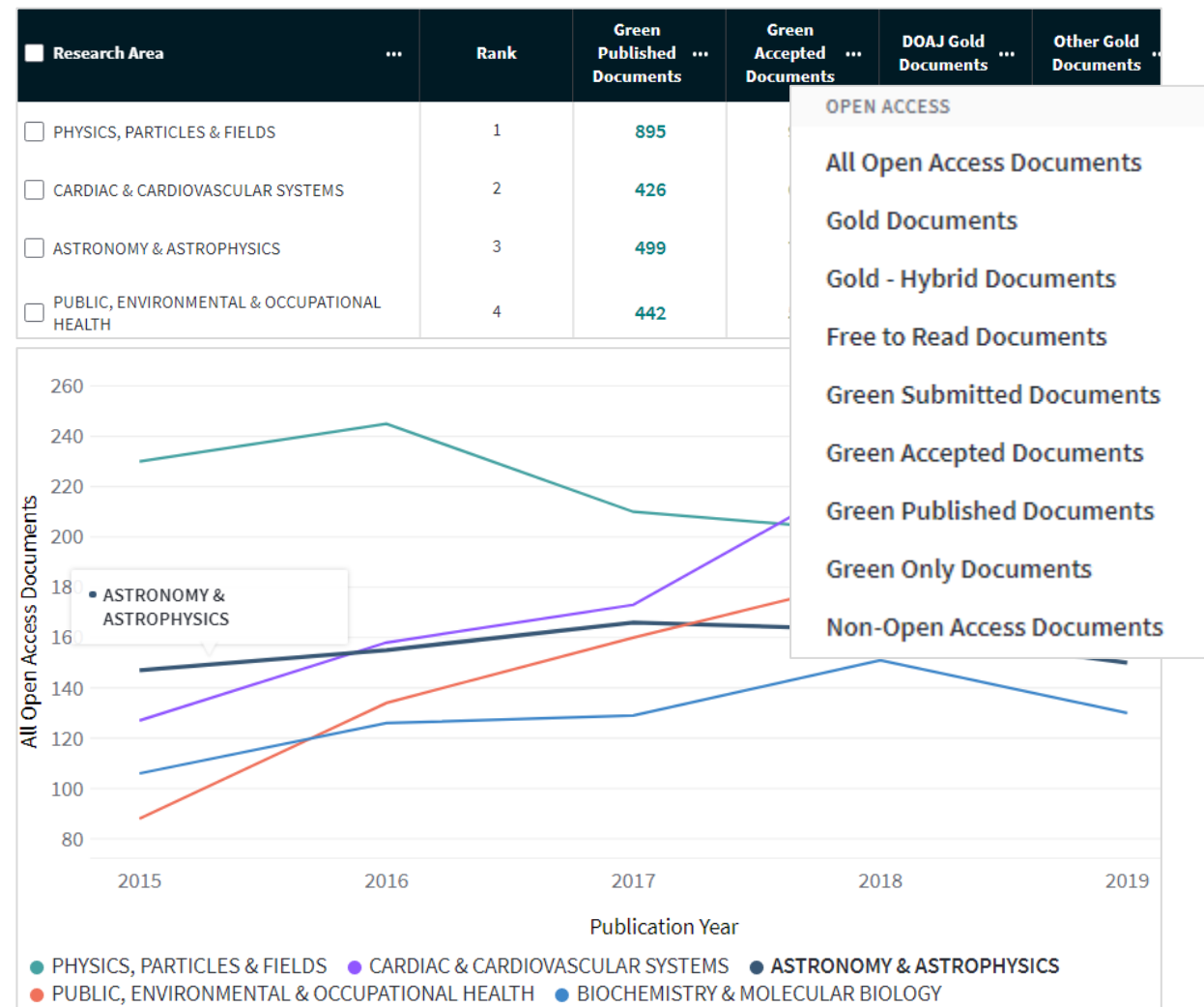
<https://webofscience.help.clarivate.com/en-us/Content/open-access.html>

Analiza tendințelor de publicare Open Access | InCites B&A

Statutul Open Access, disponibil pe platforma Web of Science, este inclus, de asemenea, în InCites Benchmarking & Analytics.

Astfel, este posibilă analiza accesului deschis de toate tipurile: Gold sau Free-to-read (de pe site-ul web al unui editor) și Green (de exemplu, autoarhivat de autor într-un depozit).

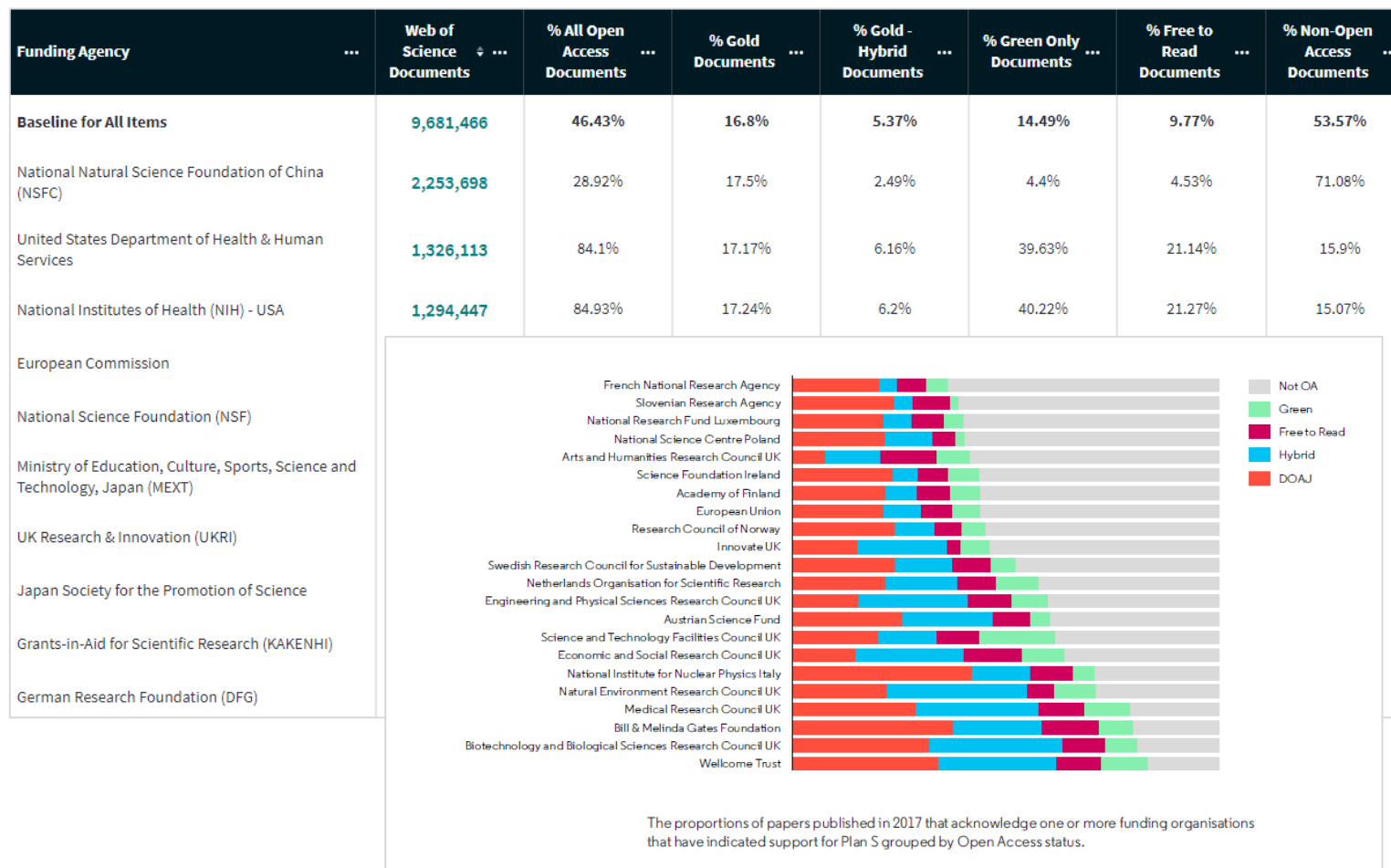
- De asemenea, sunt disponibile filtre OA și noi vizualizări.
- Datele Open Access sunt incluse în exporturi și se află în API-uri.



Finanțatorii și Open Access | Plan S

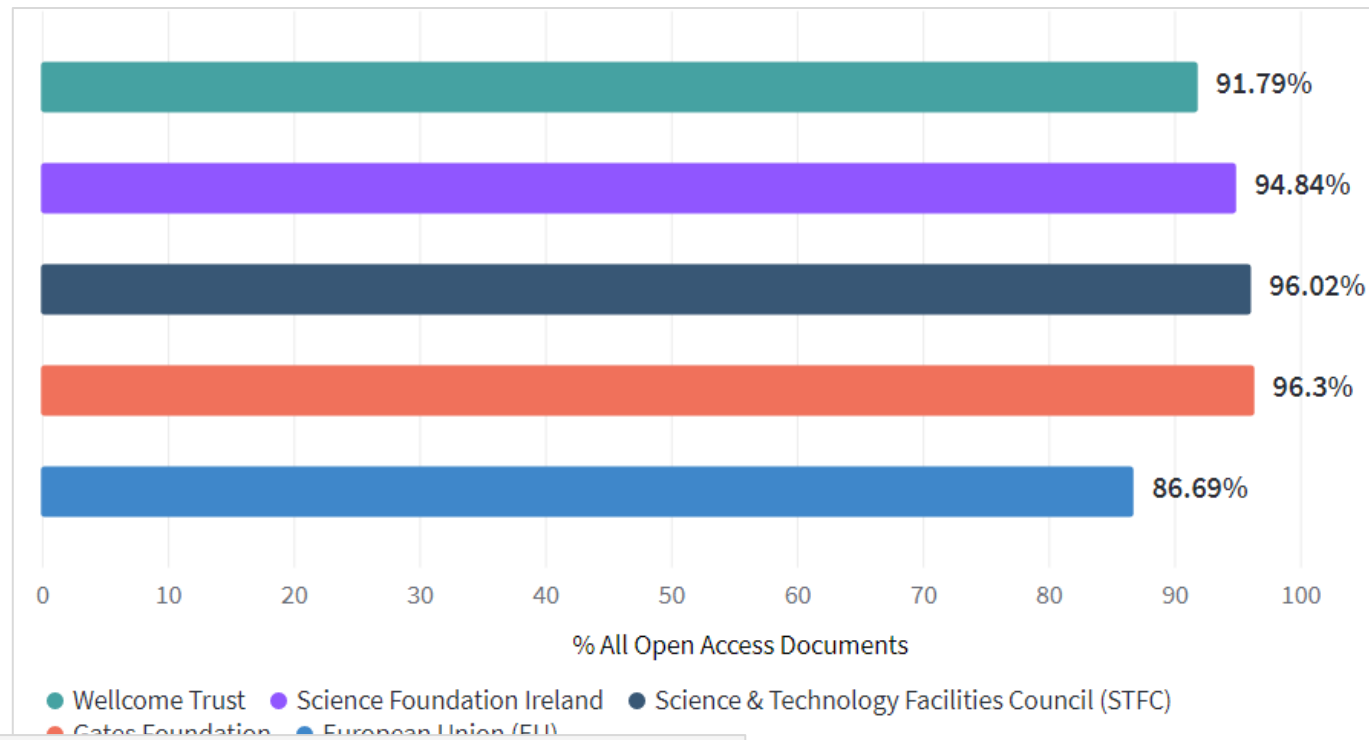
În cadrul Planului S, unele țări europene ar urma să publice peste 40% din producția lor în format OA. Acest procent ar putea ajunge la 50% în cazul în care finanțatorul național este, de asemenea, un susținător al Planului S.

Aproximativ 19 % din lucrările europene de colaborare internațională sunt susținute de finanțatori ai Planului S și, prin urmare, implică cercetători care nu fac parte din Planul S.



Cerințe privind accesul deschis ale finanțatorilor

Monitorizarea conformității și raportarea către finanțator pot fi esențiale pentru a asigura viitoarele subvenții.



FUNDER DETAILS

Wellcome Trust

Web of Science Documents (View in Web of Science)

Documents Per Page: 10 | 54 total documents | < 1-10 > | Download table

Article Title	Authors	Source	Research Area	Document Type	Volume	Issue
Genetic architecture: the shape of the genetic contribution to human traits and disease	Timpson, Nicholas J.; Greenwood, Celia M. T.; Soranzo, Nicole; Lawson, Daniel J.; Richards, J. Brent	NATURE REVIEWS GENETICS	GENETICS & HEREDITY	Review	19	2 110-12
Lung function trajectories from pre-school age to adulthood and their associations with early life factors: a retrospective	Belgrave, Danielle C. M.; Granell, Raquel; Turner, Steve W.; Curtin, John A.; Buchan, Iain E.; et al.	LANCET RESPIRATORY MEDICINE	RESPIRATORY SYSTEM; CRITICAL CARE MEDICINE	Article	6	7 526-53

Funding Agency	Show details	Grant Number
Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada		
Canadian Institutes of Health Research (CIHR)		
Wellcome Trust		WT104125MA

Exemplu

Accesul deschis implică, de obicei, taxe APC.

Utilizând "**Corresponding Author Position**" din InCites, puteți identifica publicațiile care ar fi putut implica taxe.

Exportul acestora în Web of Science va permite determinarea numărului de publicații din fiecare revistă.

Time Period: 2015-2019 x Organization Name: Coventry University x Document Type: Article, Review x
Schema: Web of Science x Open Access: DOAJ Gold, Other Gold x Author Position (2008-2020): Corresponding x Clear all filters

Filters Indicators Baselines

Narrow the results in the table.

Dataset
InCites Dataset

Include ESCI documents ⓘ

Publication Date
Last 5 complete years (2015-2019)

1 organizations (311 ... Find in table ▾ Sorted by Times Cited ▾ + Add indicator ↓

Organization Name	Rank	Web of Science Documents
<input type="checkbox"/> Coventry University	1	311

ORGANIZATION DETAILS
Coventry University
Web of Science Documents ([View in Web of Science](#))

Documents Per Page 10 ▾ 311 total documents << 1 - 10 >> ↓

Article Title	Authors	Source	Research Area	Document Type	Volume	Issue
Refugees, migrants, neither, both: categorical fetishism and the politics of bounding in Europe's "migration crisis"	Crawley, Heaven; Skleparis, Dimitris	JOURNAL OF ETHNIC AND MIGRATION STUDIES	ETHNIC STUDIES; DEMOGRAPHY	Article	44	1

Exemplu

Folosind **Analyze Results** în Web of Science, se pot identifica revistele și numărul de documente din acestea (fie din vizualizare, fie din tabel).

Privind panoul "Open Access Information" pentru fiecare revistă din Master Journal List, se pot obține taxele APC.

Tabelul "Analyze Results" poate fi exportat, pentru a permite efectuarea de calcule pe baza datelor.

Select	Field: Source Titles	Record Count
<input type="checkbox"/>	SCIENTIFIC REPORTS	19
<input type="checkbox"/>	ENERGIES	10
<input type="checkbox"/>	SUSTAINABILITY	10
<input type="checkbox"/>	BMJ OPEN	9
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE MATERIALS IN ELECTRONICS	9

Open Access Information	
OA Statement	Visit Site APC Fee 1,800 CHF
License	Visit Site Author Holds Copyright without Restrictions Yes
Deposit Policy Directory	Sherpa/Romeo Full-Text Crawling Permitted Yes
Machine-Readable CC Licensing	Yes Unrestricted Reuse in Compliance with BOAI Yes
DOAJ Seal	Yes DOAJ Subjects / Keywords Energy sources, Technology

<input type="checkbox"/>	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	4
<input type="checkbox"/>	ROYAL SOCIETY OPEN SCIENCE	4
<input type="checkbox"/>	ANNALES ANALI ZA ISTRSKE IN MEDITERANSKE STUDIJE SERIES HISTORIA ET SOCIOLOGIA	3
<input type="checkbox"/>	BMC CANCER	3

Obiectivele de Dezvoltare Durabilă

Obiectivele de dezvoltare durabilă în InCites

The image shows a screenshot of the InCites interface. At the top, there are several SDG icons: 3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING (green), 5 GENDER EQUALITY (red), 15 LIFE ON LAND (green), 14 LIFE BELOW WATER (blue), 6 CLEAN WATER AND SANITATION (blue), 7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY (yellow), and 2 ZERO HUNGER (orange). Below these is a search bar with 'Research Areas' and 'Sustainable Development Goals' dropdowns, and a 'Time Period: 1980-2022' filter. A 'Filters' menu is open, showing options like 'Dataset: InCites Dataset', 'Include ESCI documents' (checked), and 'Publication Date: All years (1980-2022)'. On the right, a list of 16 research areas is shown, with the first five being: 01 No Poverty, 02 Zero Hunger, 03 Good Health and Well-being, 04 Quality Education, and 05 Gender Equality.

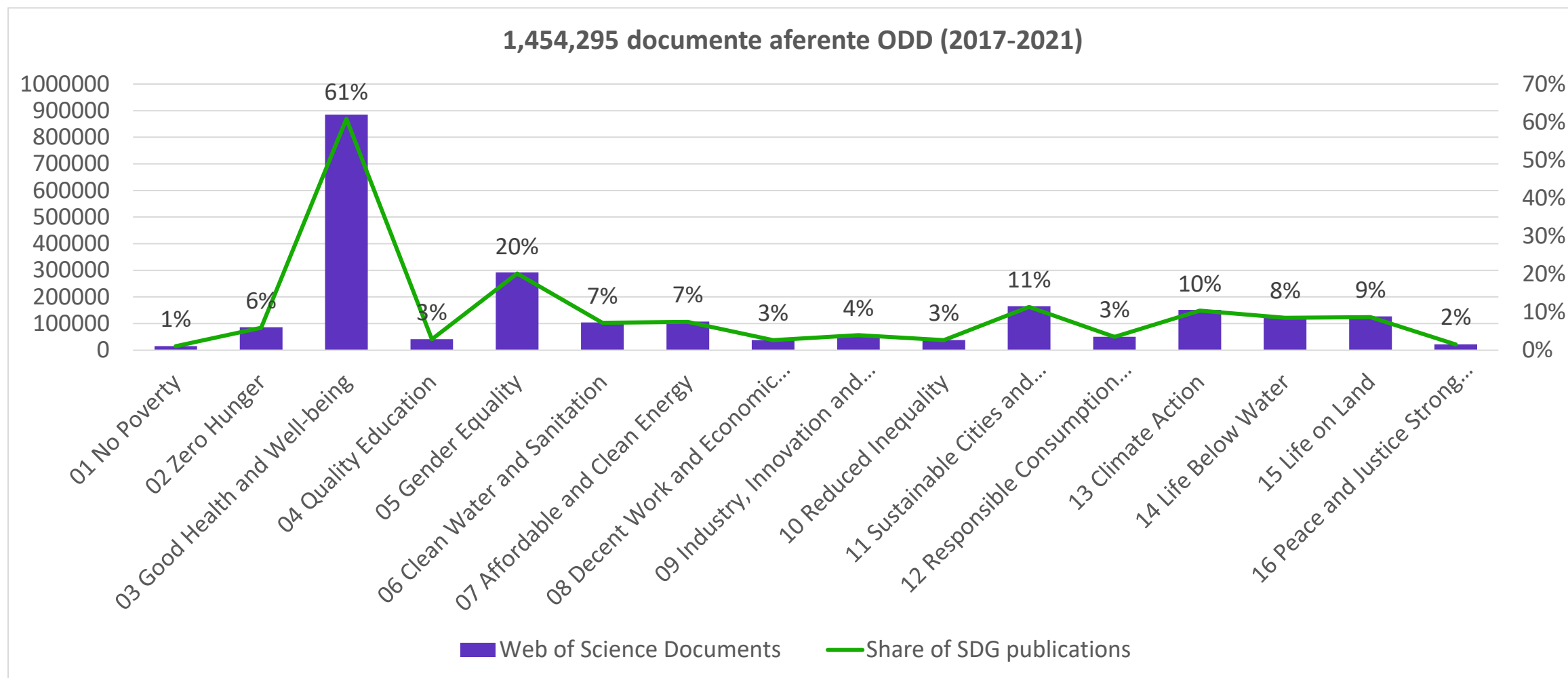
Agenda 2030 a Organizației Națiunilor Unite pentru Dezvoltare Durabilă conține 17 obiective fundamentale de dezvoltare durabilă, care reprezintă apeluri la acțiune pentru toate țările.

Schema **Obiectivele de dezvoltare durabilă din InCites** permite explorarea și analiza a **16 obiective**.

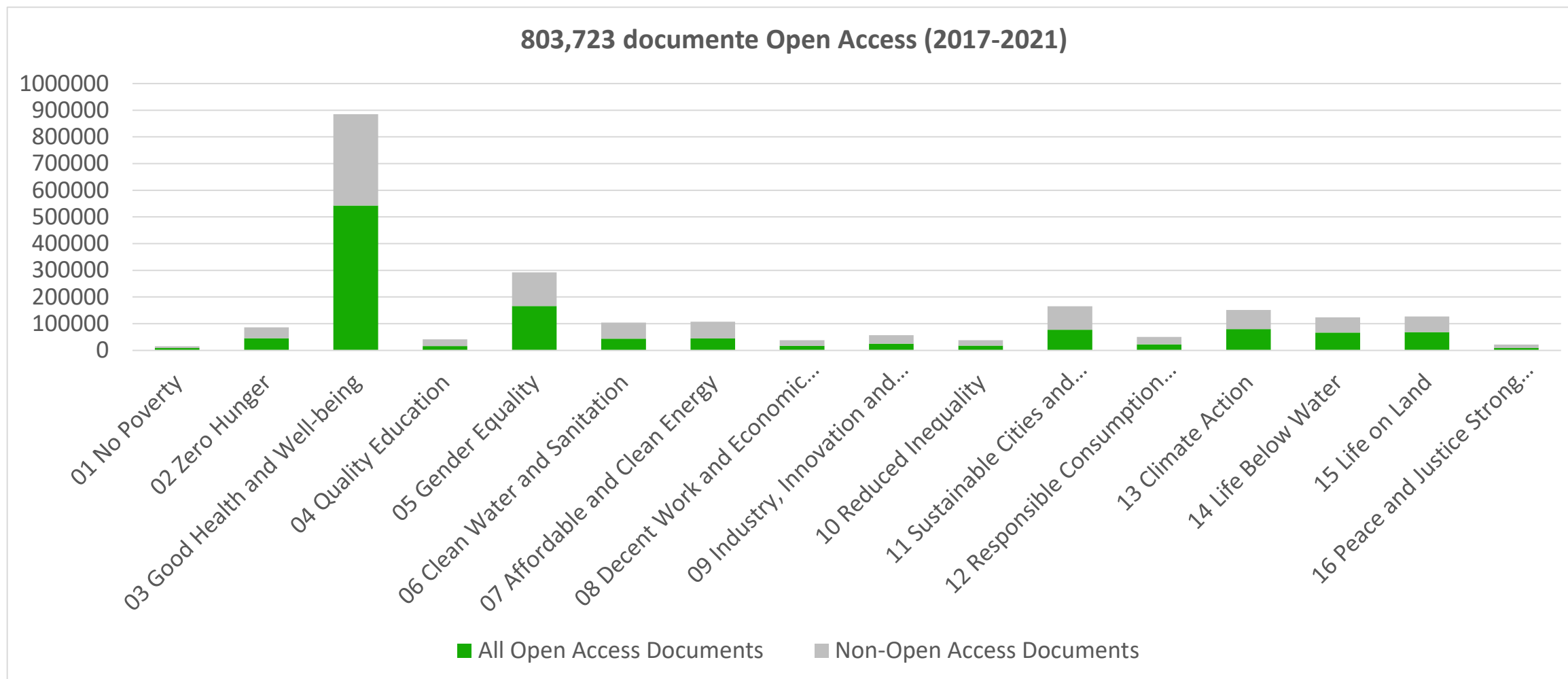
Cartografierea este de la categorie la categorie, în care Obiectivele de dezvoltare durabilă au fost corelate cu Micro Citation Topics aferente (actualizate în ianuarie 2022).

[Mai multe informații](#)

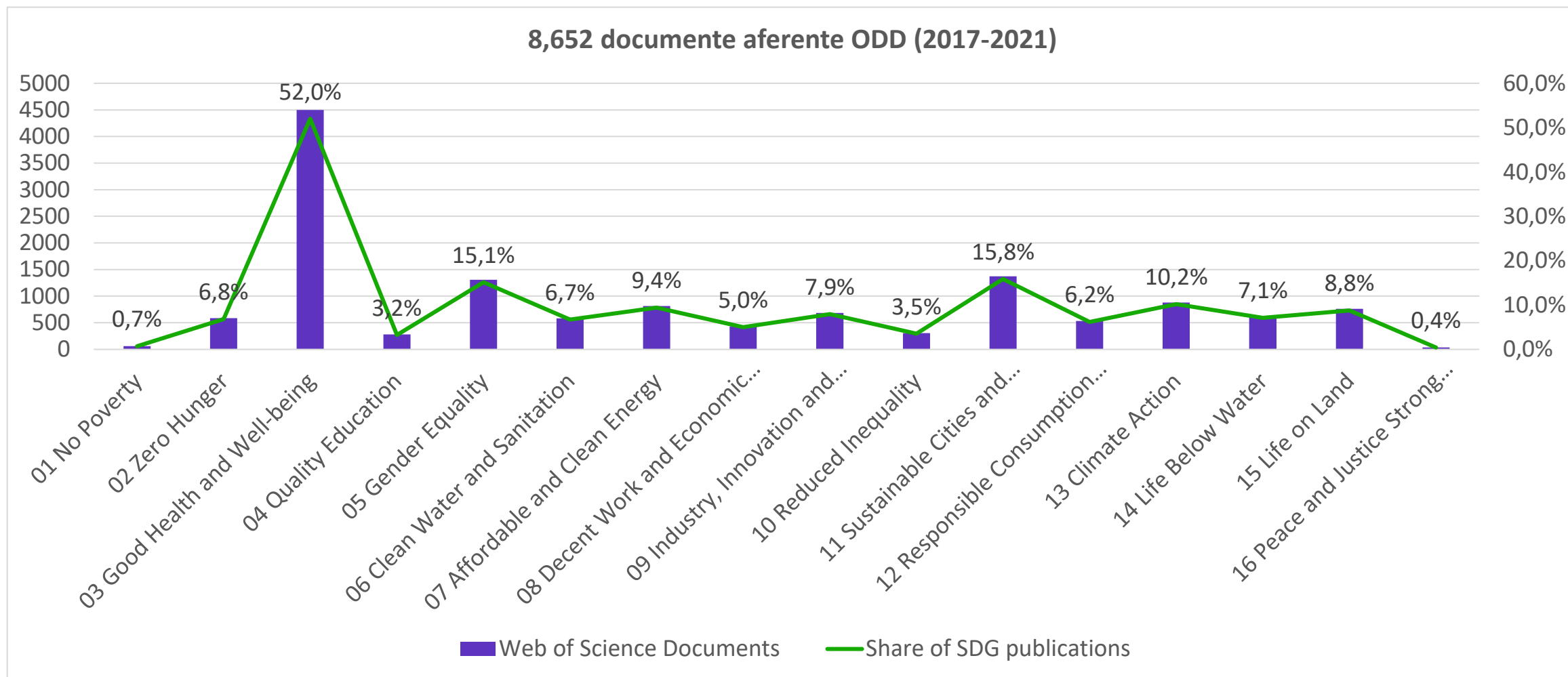
Analiza globală



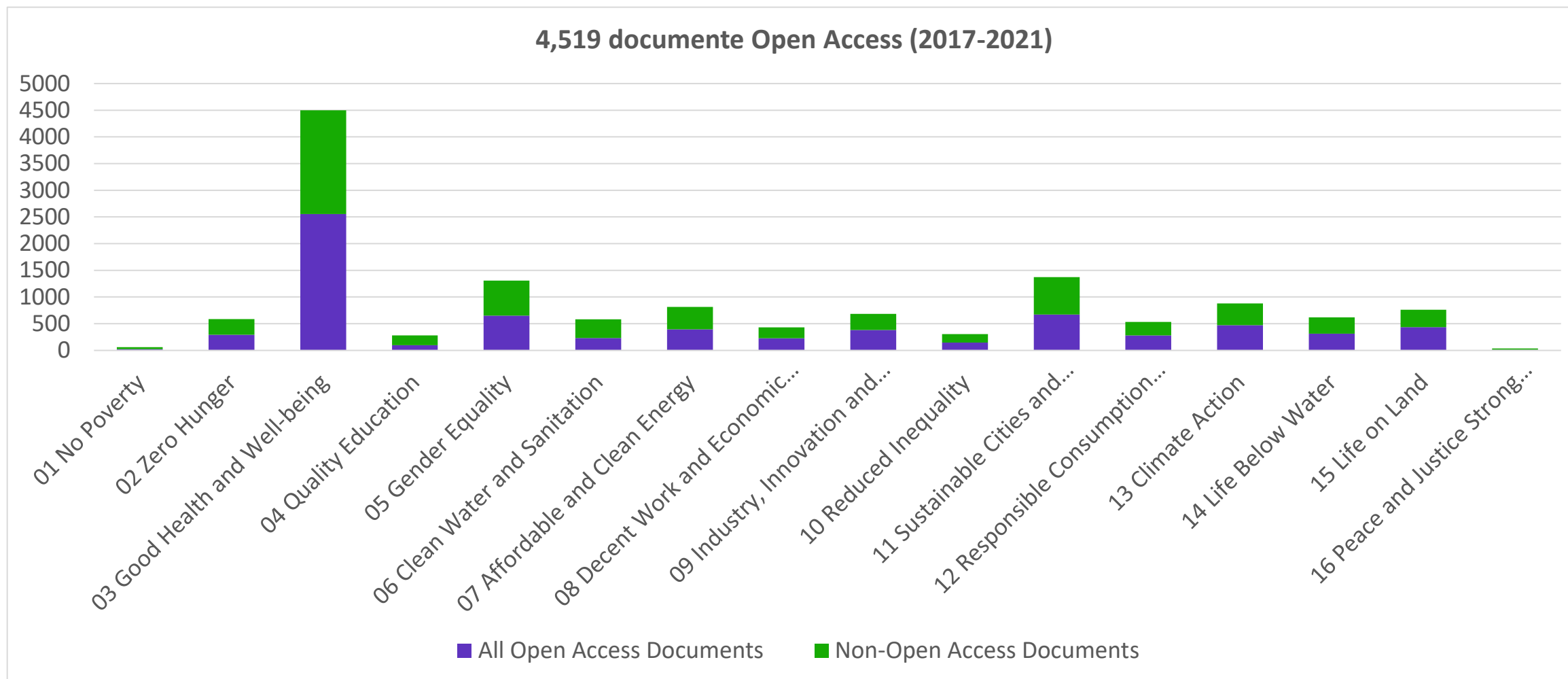
Analiza globală



Analiza la nivel național

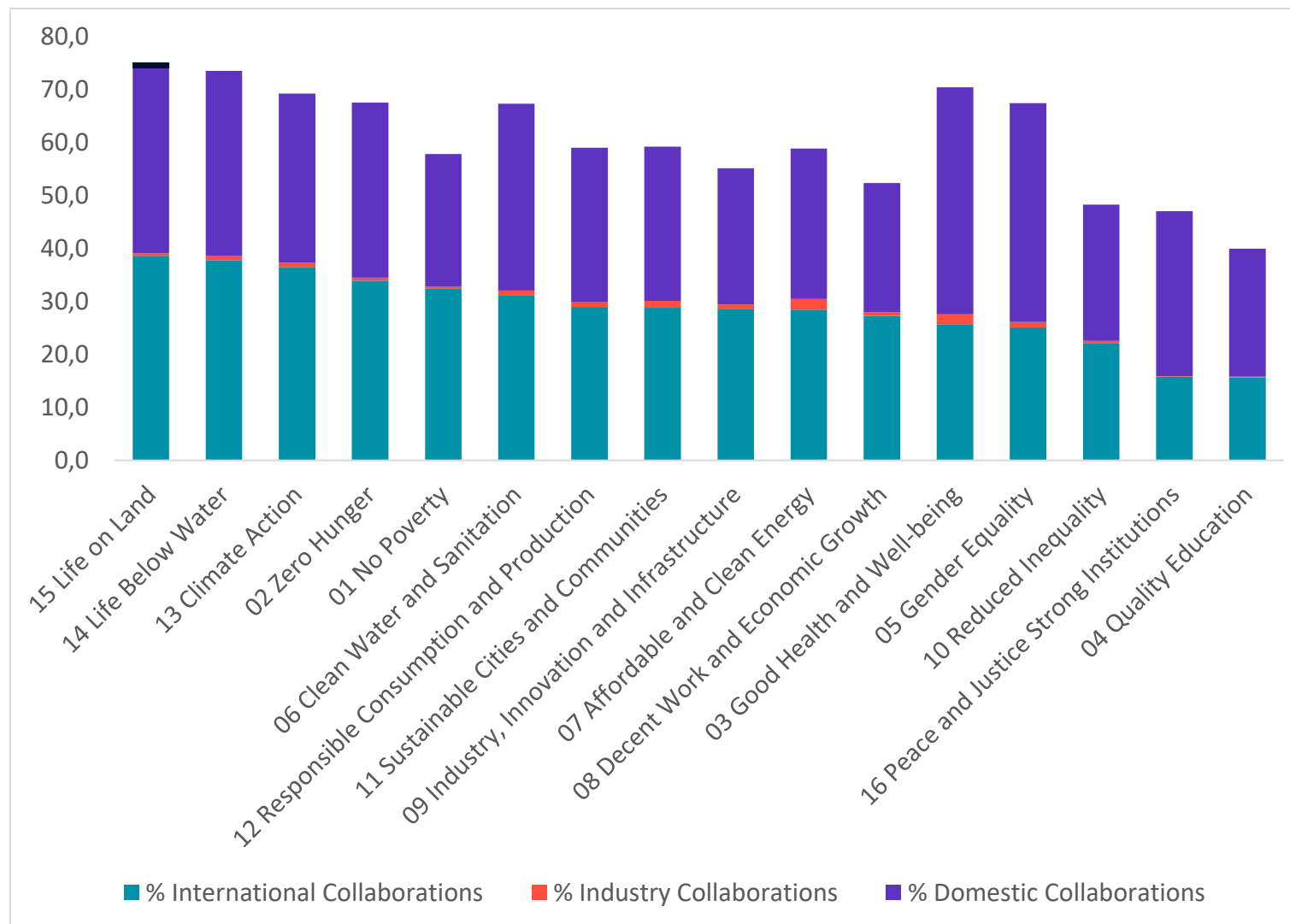


Analiza la nivel național



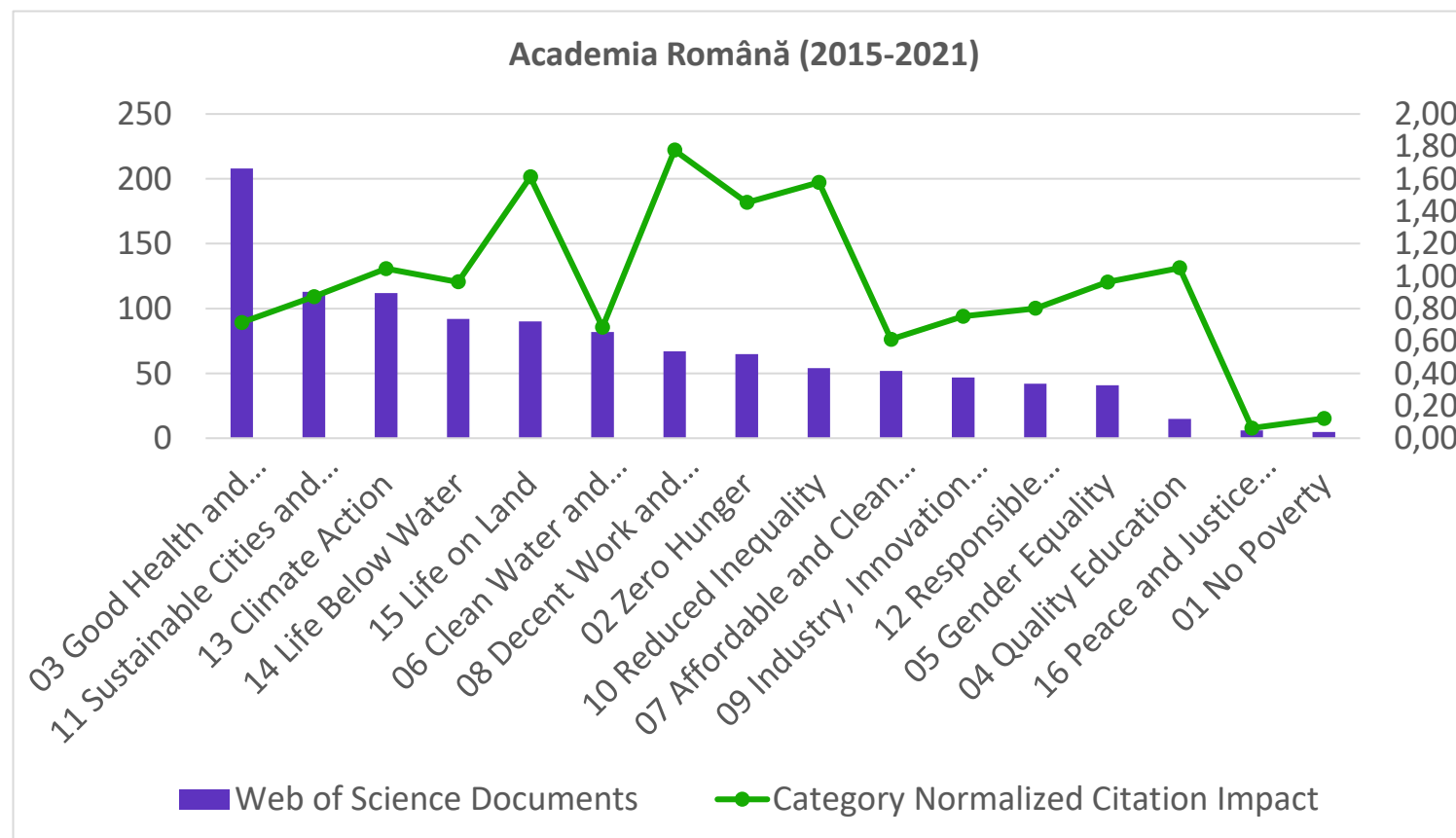
Analiza colaborărilor

- Națională
- Internațională
- Cu industria



1. Cercetătorii promovează știința colaborativă?
2. Ce obiective necesită o mai mare implicare a industriei?

Analiza la nivel organizațional



- Prin utilizarea datelor unificate, organizațiile pot lua decizii privind planificarea cercetării:
1. Suntem pe drumul cel bun pentru a pune în aplicare strategia noastră de cercetare privind Obiectivele de Dezvoltare Durabilă?
 2. Unde sunt lacunele?
 3. Care sunt obiectivele de dezvoltare durabilă care trebuie îmbunătățite?

Analiza la nivel organizațional

Modulul InCites My Organisation permite analiza publicațiilor folosind o structură personalizată.

University of Rijeka

View and update your organization information.

Organizational Metrics
DOCUMENTS: 20,783
RESEARCHERS: 2,776
DEPARTMENTS: 17

Last updated: 1 December 2021 | 1:32 PM by Guillaume Rivolle

Organizational departments and researchers

Download report(s) Upload Export

ORGANIZATIONAL HIERARCHY	DEPARTMENTS	RESEARCHERS	DOCUMENTS
<input type="checkbox"/> ▶ Academy of Applied Arts	0	6	9
<input type="checkbox"/> ▶ Department of Biotechnology	0	123	407
<input type="checkbox"/> ▶ Department of Informatics	0	62	191
<input type="checkbox"/> ▶ Department of Mathematics	0	35	207
<input type="checkbox"/> ▶ Department of Physics	0	57	404
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Civil Engineering	0	105	500
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Dental Medicine	0	26	16
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Economics and Business	0	137	522
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Engineering	0	344	1175
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Health Studies	0	46	87
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Humanities and Social Sciences	0	279	1240
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Law	0	78	351
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Maritime Studies	0	179	801
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Medicine	0	1168	4518
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Teacher Education	0	32	112
<input type="checkbox"/> ▶ Faculty of Tourism and Hospitality Management	0	180	681

Analyze Report Organize My Organization

Research Areas

Time Period: 2015-2021 Schema: Sustainable Development Goals

Filters Indicators Baselines

Narrow the results in the table.

Dataset
My Organization Dataset

Include ESCI documents

Publication Date

16 research areas (2,1)

Research Area

03 Good Health

05 Gender Equa

Selecțați setul de date My Organization disponibil în fiecare modul InCites.

Analiza la nivel organizațional



1. Ne-am atins obiectivele de colaborare internă și externă?
2. Ce departamente efectuează cercetări fără colaborare externă, cu o colaborare externă scăzută sau ridicată?
3. Ce departamente efectuează cercetarea cu cel mai mare impact (cel mai mare CNCI) pentru un obiectiv dat?



Vă mulțumesc

Adriana Filip

Solutions Consultant

adriana.filip@clarivate.com

www.clarivate.com

Resurse suplimentare

[Web of Science Learning](#) >

[Web of Science Academy](#) >

[Events & Webinars](#) >

[LibGuides](#) >

[Videos](#) >

[Web of Science Blog](#) >

[Web of Science news hub](#) >

[Researcher Recognition](#) >

