Was ist der meist geklickte DOI? Wo finde ich DOI Statistiken?

Wenn Sie direkt zu dem meist geklickten DOI eines Präfixes gelangen wollen, dann ersetzten Sie im folgenden Link den Präfix "10.14463" durch einen Präfix, von dessen zugeordneten DOIs Sie den meist geklickten ermitteln wollen: https://stats.datacite.org/resolutions.html?prefix=10.14463#tab-resolution-report

Nachfolgend erfahren Sie wie Sie sich Registrierungsstatistiken anschauen können und welche Informationen in der Auflösungsstatistiken eines Präfixes angezeigt werden.

DataCite Stats https://stats.datacite.org/ bietet Statistiken sowohl für DOI-Registrierungen als auch für DOI-Auflösungen, gefiltert nach Mitglied oder Repositorium. Die Daten stammen vom CNRI.

Die Registrierungsstatistiken beziehen sich auf Objekte, die einen DataCite-DOI erhalten haben, während die Auflösungsstatistiken Informationen darüber liefern, wie oft auf einen DOI zugegriffen wurde.

Das DataCite Stats Portal ist offen und frei zugänglich. Mitglieder, Repositorien und die gesamte Gemeinschaft können die bereitgestellten Informationen prüfen, vergleichen und für Schlussfolgerungen wiederverwenden. Die Daten stammen vom CNRI und werden regelmäßig aktualisiert.

In den Reitern "Registration by Member" und "Registration by Repository" können Sie sich die Registrierungsstatistiken anschauen. Im Reiter "Resolutions by Month" finden Sie die DOI-Auflösungsstatistiken. Im Reiter "Download CSV" können Sie die angezeigten Registrierungsstatistiken in Form einer Tabelle herunterladen.

Statistic			USILOTY	Res	solutions by M	fonth Do	wnload CSV)		
	s									
ID 4	 Name 		DOI Registra	tions		DOI Metadata				
			Total		2021 -	2020	This month 🔶	Findable -	Registered	-
AAAY	Umeå universitet			17	1		1 0	17		0
AACS	Parafia Ewangelicko-A	ugsburska w Gdańsku		7	7		4			7
AAD	Australian Antarctic Di	vision	1	,668	37	8	3 1	1,658		10
AAFC	Agriculture and Agri-Fe	ood Canada		-4	0		0 0	4		0
AAKN	Académie Nationale de	e Chirurgie		82	1	8	1 0	82		0
AAU	Alpen-Adria-Universität Klagenfurt Aalto University			3	1		2 0	2		1
ACJP	Aalto University			302	296		1 140	301		1
ADA	Australian Data Archiv	e	1	,601	9	6	1 0	1,599		2
ADELAIDE	The University of Adela	side	1	,433	50	16	5 5	1,305	1	128
ANB	International Institute of	Tropical Agriculture datasets	2	,505	18	2,10	3 0	2,505		0
AJVB	Wydawnictwo Politechr	niki Łódzkiej		487	23	35	7 4	487		0
AKBILD	Academy of Fine Arts	Vienna		316	37	8	0 0	316		0
ALA	Atlas of Living Australia	3	47	,291	10,001	18,70	1,625	45,882	1,4	409
ALTS	UvA/HvA Library			916	246	31	2 15	774	1	142
AMIV	EPFL Library		9	965	183	52	9 17	9,949		16
ANSCHUTZ	University of Colorado	Anschutz Medical Campus		135	19		3 0	135		0
ANU	The Australian Nationa	I University	21	,804	180	1,06	5 20	21,802		2
AQAP	Hamburg University of	Applied Sciences		25	25) 1	25		0
ARDCX	Australian Research D	ata Commons	23	677	1,388	8,11	2 133	22,646	1,0	131
ARIDHA	Aridhia informatics Ltd			26	17		3 14	12		14
ARTS	Artsdatabanken			1	0		1 0	0		1
ASU	Arizona State Universit	у		789	116	67	3 42	777		12
AU	American University LI	brary		627	147	26	0	627		0
AUBURN	Auburn University			62	38	2	4 5	62		0
AUSTINTX	City of Austin, Texas			513	0		0	499		14

Wenn Sie sich anschauen wollen, wie die Registrierungsstatistik einer Organisation oder eines *Repository* Kontos ist, suchen Sie im Reiter "Registration by Member" nach dem Namen der *Consortium Organization* oder der vierstelligen Account ID zum Beispiel Technische Informationsbibliothek (TIB) oder WUUA. Wenn Sie die Organisation auswählen, werden Ihnen anschließend die zu der Organisation dazugehörigen *Repository* Konten aufgelistet samt der Registrierungszahlen. Wenn Sie ein *Repository* Konto auswählen, werden Ihnen die vorhandenen Präfixe angezeigt. Wenn Sie einen Präfix auswählen, gelangen Sie in den Reiter "Resolution by Month". Hier werden Ihnen die Auflösungsstatistiken des Präfixes angezeigt.

Registra	tions by Member	Registrations by Repository	Resolutions by M	lonth					
March 2021 ~	Prefi	c Total attempte	I Successful	Failed	Total unique DOIs	Unique DOI: successes	Unique DOI: failures	Top 10 DOIs: successes	Top 10 DOIs: failures
32	10.14463 TIB.TIB	1997	1857	50	412	378	34	1 101445 3/K007-3 665911 832 me 18.684 2 101446 3/K0073 665914 465 me 18.659 3.101445 3.101445 3.101445 665915 648 me 18.631 4.101445	1 10 44 3/ XF 74 42 11 6 0 2 10 44 3/ B/ 04 94 94

In der Tabelle "Resolution by Month" werden Ihnen folgende Informationen angezeigt:

Anzahl der DOI- Auflösungen, die während des ausgewählten Monats unter dem ausgewählten Präfix angefordert wurden, die Anzahl der Male, in denen jemand die DOI für den Zugriff auf die Ressource verwendet hat. (Successful + Failed = Total attempted)	Von der Gesamtzahl der versuchten Auflösungen, wie oft es möglich war, den DOI- Namen korrekt aufzulösen.	Von der Gesamtzahl der Versuche, wie oft der DOI-Name nicht korrekt aufgelöst werden konnte. Beachten Sie, dass dies daran liegen kann, dass der versuchte DOI nicht existiert.	Anzahl der verschiedene n DOIs, die während des gewählten Monats unter dem gewählten Präfix versucht wurden. (Unique DOI: failures = Total unique DOIs)	Von den insgesamt angeforderten eindeutigen DOIs, wie viele bei jeder Anforderung erfolgreich aufgelöst wurden.	Wie viele der insgesamt angefordert en eindeutigen DOIs wurden nicht erfolgreich aufgelöst.	Die 10 DOI-Namen, die während des gewählten Zeitraums am häufigsten erfolgreich aufgelöst wurden. Diese Ergebnisse sind verlinkt, so dass es einfach ist, den DOI aufzulösen oder seine Metadaten über die Schnittstelle zu überprüfen.	Die 10 DOI-Namen unter dem aktuellen Präfix, die nicht aufgelöst werden konnten. Diese Liste ist nützlich, um falsche Verknüpfungen (Kodierungsprobleme, Transkriptionsfehler, etc.) zu finden und zu beheben. Die Ergebnisse sind auch verlinkt, so dass es einfach ist, das Problem zu testen und zu melden.

Sie können den Link der Auflösungsstatistikeabfrage teilen oder als Lesezeichen ablegen, um zu einem späteren Zeitpunkt sich den aktuellen Stand anzuschauen. Zum Beispiel: https://stats.datacite.org/resolutions.html?prefix=10.14463#tab-resolution-report

Im folgenden bewegten Bild ohne Ton können Sie sehen, wie Sie sich durch DataCite Stats navigieren können.

Registra	ations by Member	Registrations by Repo	ository Resolutions by Month Download CSV)				
Statisti	CS												
ID	 Name 	Name		DOI Registrations							DOI Metadata		
			Total	2021		2020		This month	Findable	*	Registered 4	~	
AAAY	Umeå universitet			17	1		4	0		17		0 ^	
AACS	Parafia Ewangelicko-A	ugsburska w Gdańsku		7	7		0	4		0		7	
AAD	Australian Antarctic Di	rision	1,6	68	37		83	1		1,658	1	10	
AAFC	Agriculture and Agri-F	ood Canada		4	0		0	0		4		0	
AAKN	Académie Nationale de	Chirurgie		82	1		81	0		82		0	
AAU	Alpen-Adria-Universitä	Klagenfurt		3	1		Ռ	. 0		2		1	
ACJP	Aalto University		3	02	296		5	140		301		1	
ADA	Australian Data Archiv)	1,6	01	9		64	0		1,599		2	
ADELAIDE	The University of Adel	ide	1,4	33	50		165	5		1,305	12	28	
AINB	International Institute of	f Tropical Agriculture datasets	2,5	05	18		2,103	0		2,505		0	
AJVB	Wydawnictwo Politechr	iki Łódzkiej	4	87	23		357	4		487		0	
AKBILD	Academy of Fine Arts	/ienna	3	16	37		80	0		316		0	
ALA	Atlas of Living Australia	1	47,2	91	10,001		18,709	1,625		45,882	1,40	09	
ALTS	UvA/HvA Library		9	16	246		312	15		774	14	42	
AMIV	EPFL Library		9,9	65	183		529	17		9,949	1	16	
ANSCHUTZ	University of Colorado	Anschutz Medical Campus	1	35	19		8	0		135		0	
ANU	The Australian Nationa	I University	21,8	D4	180		1,066	20		21,802		2	
AQAP	Hamburg University of	Applied Sciences		25	25		0	1		25		0	
ARDCX	Australian Research D	ata Commons	23,6	77	1,388		8,112	133	3	22,646	1,03	31	
ARIDHIA	Aridhia Informatics Ltd			26	17		3	14		12	1	14	
ARTS	Artsdatabanken			1	0		1	0		0		1	
ASU	Arizona State Universit	y	7	89	116		673	42		777	1	12	
AU	American University Li	orary	6	27	147		269	0		627		0	
AUBURN	Auburn University			62	38		24	5		62		0	
	City of Austin, Texas		5	13	0		0	0		499	1	14 ~	
			050004	70	2020000		125000	400755	024	07005	070170	20	