

HOE KOM IK AAN DE PDF?

update: November 2020

Overzicht van mogelijkheden om aan de full-text van een wetenschappelijk artikel te komen. Van het gebruik van browser extensies, algemene en specifieke open access bronnen en zoekmachines naar nog meer opties. 1/3



VIND ARTIKELEN VIA PLUG-INS

• UNPAYWALL

Vind de full-text van publicaties terwijl je aan het browsen bent, met deze plugin van Unpaywall met 27,5 miljoen **peer-reviewed open access artikelen**.

Voor CHROME | Firefox
<http://unpaywall.org/>



• CORE DISCOVERY

CORE heeft de **meest uitgebreide verzameling open access publicaties** (202 miljoen), samengevoegd uit institutionele, subject- en preprint-repositories, evenals goud en hybrid open access tijdschriften. Met één klik toegang tot open access versies van onderzoeks-artikelen als je tegen de betaalmuur/ paywall aanloopt! CORE Discovery helpt je bij het ontdekken van deze open access alternatieven.

Voor CHROME | Firefox
<https://core.ac.uk/services/discovery/>



• GOOGLE SCHOLAR BUTTON

Google Scholar biedt een eenvoudige manier om breed te zoeken naar **wetenschappelijke literatuur**. De button geeft **snel en makkelijk toegang** tot Google Scholar waar je ook aan het surfen bent. Selecteer de titel van het artikel dat je aan het bekijken bent, en klik op de Scholar knop om te vinden waar je het kunt lezen.

Voor CHROME | Firefox | Edge | Opera
<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-scholar-button/ldipcbpaocekfooobnbcddclnhejkcpn?hl=en>



• ENDNOTE CLICK

Een gratis, gebruiksvriendelijke browserplug-in die u **helpt bij het openen van tijdschriftartikelen** en geeft direct een seintje als er een open access versie beschikbaar is voor je. Extra services: een persoonlijke "Locker", opgeslagen artikelen, koppeling met reference manager tools mogelijk en meer.

For Chrome | Firefox | Opera <https://kopernio.com/>

EndNote™ Click
Formerly Kopernio

• OPEN ACCESS BUTTON

Gratis, legale onderzoeks-artikelen en data direct of via **geautomatiseerde verzoeken aan de auteurs**. Via de website of met behulp van de browser extensie/API.

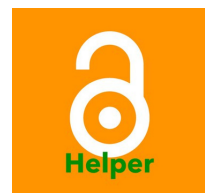
<https://openaccessbutton.org/>



• OPEN ACCESS HELPER (IOS)

De enige extensie die werkt voor een **mobiele browser** (alleen voor IOS) ontwikkelt om toegang makkelijker te maken, maakt gebruik van Unpaywall en CORE.

<https://www.otzberg.net/oahelper/>



• KIWI BROWSER (ANDROID)

Een browser voor je **Android tablet of smartphone** waarop alle bovenstaande extensies gebruikt kunnen worden.

<https://kiwibrowser.com/>



ZOEK OPEN ACCESS ARTIKELEN

• PUBMED CENTRAL

PubMed Central® (PMC) is het vrij-toegankelijke full-text archief van **biomedische en natuurwetenschappelijke tijdschriften** en publicaties van de NIH/NLM.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>



• CORE

CORE's zoekmachine bevat de **meest uitgebreide verzameling open access artikelen** van uitgevers en repositories wereldwijd. Door JISC en de Open University, met meer dan 202 miljoen artikelen. Bevat ook **PubMed Central**.

<https://core.ac.uk/>



• MEDRXIV

MedRxiv is dé preprint server voor for **Health Sciences**.

<https://www.medrxiv.org/>

medRxiv

• OSF PREPRINTS

Doorzoek alle preprint servers in een keer in **alle disciplines** of per discipline. Het bevat meer dan 2.2 miljoen open access preprints.

<https://osf.io/preprints/> Bevat ook MEDRXIV.



**-MEER- ZOEK OPEN ACCESS ARTIKELEN
OP DE VOLGENDE PAGINA**

Gebaseerd op de versie van UKB, bedoeld als een algemene handleiding in de toegang tot de full-text van wetenschappelijk artikelen. Vraag de bibliotheek in uw organisatie of in de buurt om meer info of hulp. Meer info op de website van het NTVG.

Update November 2020. Oorspronkelijk gemaakt door CMB UMCG / RUG

HOE KOM IK AAN DE PDF?

update: November 2020

Overzicht van mogelijkheden om aan de full-text van een wetenschappelijk artikel te komen. Van het gebruik van browser extensies, algemene en specifieke open access bronnen en zoekmachines naar nog meer opties. 2/3

ZOEK OPEN ACCESS ARTIKELEN -MEER-

• DIMENSIONS

Dimensions is een gratis doorzoekbare database als het gaat om publicaties. Er zijn iets meer dan 110 miljoen publicaties te vinden in alle disciplines, waarvan er bijna 32 miljoen vrij toegankelijk zijn. Wat naast het vinden van open access publicaties aantrekkelijk is aan Dimensions is het 'analytical view'. Hierin kun je onder andere zoeken naar onderwerpen of personen en de zoekresultaten analyseren op veel aspecten, zoals samenwerking met andere auteurs, veel gebruikte bronnen, citaties en financiers.

<https://app.dimensions.ai/discover/publication>



• DOAJ

De Directory of Open access Journals biedt toegang en informatie over meer dan 15.000 open access tijdschriften vanuit alle disciplines.

<https://doaj.org/>



• SCIENCE OPEN

Science Open bevat zo'n 65 miljoen artikelen vanuit alle disciplines, waarvan een groot deel open access is. Science Open is een platform waar je ook je onderzoeksresultaten kunt publiceren.

<http://www.scienceopen.com/>



• BASE

Bielefeld Academic zoekmachine en index van academische bronnen bevat 255 miljoen publicaties, met veel filter- en zoekmogelijkheden. Ongeveer 60% daarvan is open access.

<https://www.base-search.net/>



• 1FINDR

1findr is een commercieel platform voor het zoeken naar peer-reviewed artikelen in alle disciplines (ongeveer 145 miljoen) en bevat ook een gratis sectie voor open access versies. Die sectie heeft echter geen geavanceerde zoekopties of filters.

<https://1findr.1science.com/home>



• GET THE RESEARCH

Vind het peer-reviewed onderzoek over elk onderwerp. Het is een zoekmachine in ontwikkeling waar AI en open access de hoofdrol spelen en een soort kennisitem genereren. Van de makers van @unpaywall en @ArcadiaFund.

<https://gettheresearch.org/>



• ZENODO

Zenodo is een open archief ontwikkeld door CERN waar onderzoekers niet alleen hun publicaties kunnen plaatsen en delen, maar ook pre-prints, software, onderzoek data, presentaties en meer beschikbaar kunnen maken.

<https://zenodo.org/>



• NARCIS

NARCIS geeft toegang tot wetenschappelijke informatie, inclusief open access publicaties van alle repositories van de Nederlandse repositories, KNAW, NWO en een aantal onderzoeksinstituten, data archieven, plus beschrijvingen van projecten en onderzoekers.

<http://www.narcis.nl/>



MEER OPTIES

• VRAAG AAN VIA DE BIBLIOTHEEK

Dit is veelal niet gratis, maar het is een snelle methode, en vaak veel voordeliger dan via de uitgevers of tijdschriften zelf.

<https://www.kb.nl/bronnen-zoekwijzers/zoekwijzers/wetenschappelijke-literatuur-voor-iedereen/universiteitsbibliotheken-in-nederland>

• VRAAG AAN VIA DE AUTEUR

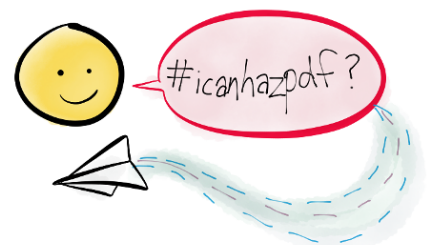
Vraag een kopie aan via de auteur zelf: vaak niet de snelste methode, maar beslist een veelgebruikte route in het verleden.

Steeds meer repositories van universiteiten bieden dit ook aan.

Je kunt ook ReseachGate of Academia proberen.

• HASHTAG #ICANHAZPDF

Gebruik de hashtag #icanhazpdf samen met de link naar de gezochten publicatie via Twitter; als iemand toegang heeft, kan die de pdf sturen.



-MEER OPTIES
OP DE VOLGENDE PAGINA

Gebaseerd op de versie van UKB, bedoeld als een algemene handleiding in de toegang tot de full-text van wetenschappelijk artikelen. Vraag de bibliotheek in uw organisatie of in de buurt om meer info of hulp. Meer info op de website van het NTVG.

Update November 2020. Oorspronkelijk gemaakt door CMB UMCG / RUG

HOE KOM IK AAN DE PDF?

update: November 2020

Overzicht van mogelijkheden om aan de full-text van een wetenschappelijk artikel te komen. Van het gebruik van browser extensies, algemene en specifieke open access bronnen en zoekmachines naar nog meer opties. 3/3



BETAALDE OPTIES

• EEN ABO BIJ KONINKLIJKE BIBLIOTHEEK

Voor slechts € 15 een heel jaar online toegang tot ruim 150 digitale bronnen. Altijd en overal de beschikking over onder meer wetenschappelijke e-books, tijdschriften en internationale kranten.

<https://www.kb.nl/dienstverlening/lidmaatschap>

KB } nationale bibliotheek

• VRAAGARTIKELAAN.NL

Vraag een artikel aan bij de Centrale Medische Bibliotheek van het UMCG. Uitsluitend voor niet-commerciele en particuliere gebruikers

<https://vraagartikelaan.nl/>



Altijd bij kennis!

• DEEPDYVE

Betaal een vast bedrag per maand voor onbeperkt lezen (niet bewaren) van wetenschappelijk artikelen á la Netflix

<https://www.deepdyve.com/>



• COPYRIGHT CLEARANCE CENTER

Commercieel bedrijf dat ook levert aan individuele onderzoekers.

<http://www.copyright.com/business/document-delivery-with-rightfind/>



• KOOP BIJ DE UITGEVER

Trek de creditcard en betaal per artikel via de site van de uitgever of het tijdschrift zelf



• SCI-HUB

Hoewel het gebruik verleidelijk lijkt als alle andere opties tot geen resultaat hebben geleid, wees gewaarschuwd dat het gebruik van Sci-Hub in veel landen als een **onwettige activiteit** wordt gezien, aangezien het publicaties betreft die onder copyright en gelicenseerde contracten vallen.



Gebaseerd op de versie van UKB, bedoeld als een algemene handleiding in de toegang tot de full-text van wetenschappelijk artikelen. Vraag de bibliotheek in uw organisatie of in de buurt om meer info of hulp. Meer info op de website van het NTvG.

Update November 2020. Oorsponkelijk gemaakt door CMB UMCG / RUG