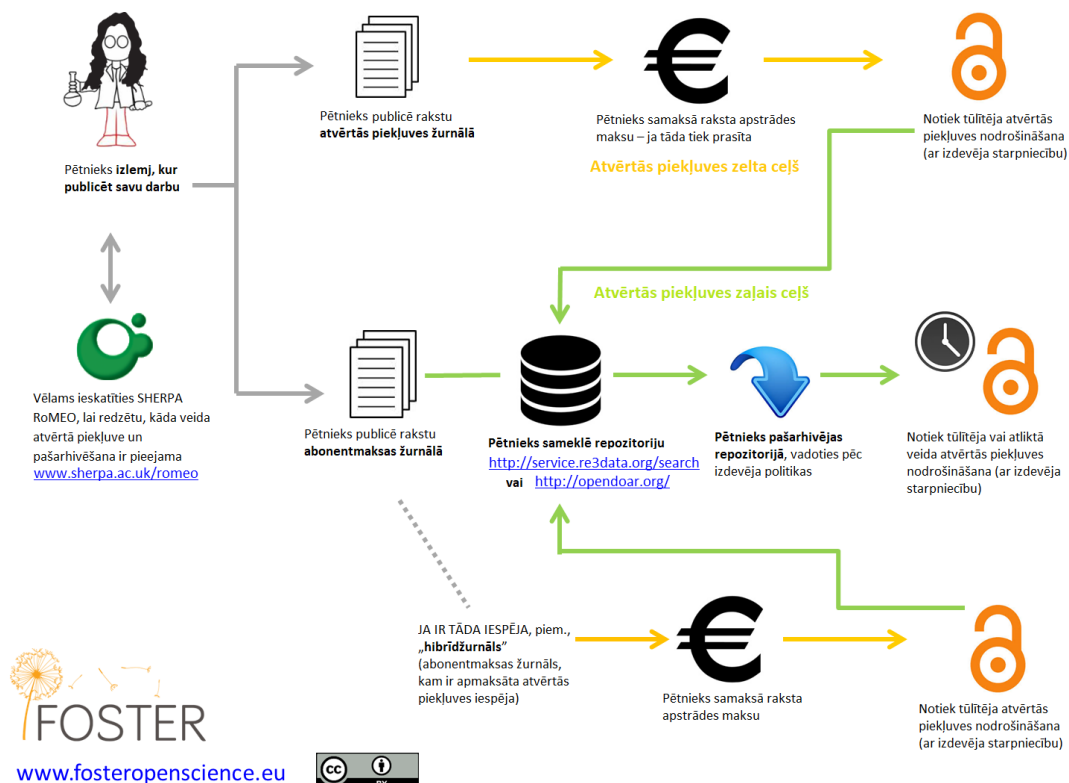


# Programmas Apvārsnis 2020 prasības dot publikācijas un pētniecības datu atvērtā pieklūvē Kā palīdz OpenAIRE?

Vai piedalies programmas Apvārsnis 2020 projektā? OpenAIRE palīdz nodrošināt atvērtu pieklūvi projekta publikācijām un datiem.

## Apvārsnis 2020 atvērtās pieklūves prasības



## Apvārsnis 2020 atvērtās pieklūves prasības:

Visiem finansējuma saņēmējiem obligāti jādeponē savas recenzētās publikācijas atvērtā pieklūvē

### Ko deponēt?

- Publicētās versijas mašīnlasāmu elektronisko kopiju vai
- publicēšanai akceptētu recenzētu publikāciju.

### Kur deponēt?

Pētnieki var deponēt zinātnisko publikāciju repozitorijā pēc savas izvēles. Noskaidro, vai pārstāvētajai iestādei ir savs e-repozitorijs: [www.openaire.eu/participate](http://www.openaire.eu/participate); vai izmanto [www.zenodo.org](http://www.zenodo.org)

### Kad deponēt?

Ikvienam finansējuma saņēmējam ir obligāti jādeponē, cik vien drīz iespējams, vēlākais – raksta publicēšanas laikā.

### Kad nepieciešams nodrošināt atvērtu pieklūvi?

Ikvienam finansējuma saņēmējam jāgarantē atvērtā pieklūve deponētajai publikācijai caur repozitoriju vēlākais:

- **publicēšanas brīdī**, ja tas ir atvērtās pieklūves žurnāls, vai
- **6 mēnešu laikā** pēc publicēšanas (**12 mēneši** publikācijām sociālajās un humanitārajās zinātnēs) visos pārējos gadījumos.

## Apvārsnis 2020 Atvērto pētniecības datu pilotprojekts

### Kas ir Atvērto pētniecības datu pilotprojekts?

Eiropas Komisija ir apņēmusies Apvārsnis 2020 projektos gūtos pētījumu datus padarīt iespējami brīvi pieejamus. Tas nozīmē, ka pilotprojekts pieprasa arī izstrādāt datu pārvaldības plānu un datus ievietot pētniecības datu repositorijā. Argumentēta atteikšanās iespēja paliek spēkā.

### Kuri projekti ir Atvērto pētniecības datu pilotprojektā?

Sākot ar 2017. gada janvāri, projekti pēc noklusējuma ir Atvērto datu pilotprojekta daļa. Ja pētniecības projekts ir uzsākts pirms šī datuma, nepieciešams pārskatīt dotāciju nolīgumu. Pie pamatota attaisnojuma no projekta var atteikties (daļēji) jebkurā pilotprojekta stadijā. Plašāk iespējams lasīt šeit: [www.openaire.eu/opendatapilot](http://www.openaire.eu/opendatapilot)

### Kas ir Datu pārvaldības plans (*Data Management Plan – DMP*)?

Apvārsnis 2020 projektiem to pirmo sešu mēnešu laikā ir nepieciešams izveidot datu pārvaldības plānu. Vērtīgi ir noskaidrot, vai pētnieka pārstāvētai iestādei ir *DMP* atbalsta grupa, kas var palīdzēt. Plašāk skatīt šeit: [www.openaire.eu/opendatapilot-dmp](http://www.openaire.eu/opendatapilot-dmp)

### Kur iespējams deponēt pētniecības datus?

Pētniekam nepieciešams izvēlēties datu repositorijus, kas nodrošina datu un metadatu glabāšanu, kā arī sniedz atbalstu vadlīnijās attiecībā uz datu standartiem un licencēšanu. Repozitorijus iespējams meklēt [www.re3data.org](http://www.re3data.org). Tāpat iespējams izmantot [www.zenodo.org](http://www.zenodo.org) sniegtos pakalpojumus.



**Zenodo** ([www.zenodo.org](http://www.zenodo.org)) ir visaptverošs repositorijs, kas ļauj pētniekiem, ES projektiem un institūcijām:

- dalīties ar pētījumu rezultātiem dažādos formātos, ieskaitot tekstu, izklājlapas, audio, video un attēlus visās zinātnu jomās;
- parādīt savu pētījumu rezultātus un gūt labumu, padarot pētījumu rezultātus citējamus un integrējot tos finansētāju, piem., Eiropas Komisijas, atskaišu sistēmās.
- viegli piekļūt un atkārtoti izmantot kopīgotos pētījumu rezultātus;
- integrēt izpētes rezultātus OpenAire portālā.

#### Par OpenAIRE

OpenAIRE gan sociāli, gan tehniski veicina atvērtās zinātnes veidošanos Eiropā un ārpus tās.

[www.openaire.eu](http://www.openaire.eu)

Kontaktinformācija: [info@openaire.eu](mailto:info@openaire.eu)

#### Noderīgas saites

Zenodo mājaslapa: [www.zenodo.org](http://www.zenodo.org)

OpenAIRE biežāk uzdotie jautājumi (FAQs) :

<https://www.openaire.eu/support/faq>