

SCIP-tietokantaan tehtävät ilmoitukset

SCIP-ilmoituksen laatiminen ja lähettäminen

Versio	Muutokset	Päivämäärä
1.0	Ensimmäinen versio	17. helmikuuta 2020
1.1	Typografiset virhet korjattu	20. helmikuuta 2020
2.0	IUCLID-järjestelmän uudet ominaisuudet (tarkennettu haku, parannettu esineluokan ja seosluokan valinta, moniosaisen tuotteen komponenttien luonti Referencing-toiminnolla), joita voi käyttää aineiston laatimisessa. Toimitusraportin uudet ominaisuudet.	13. heinäkuuta 2020
2.1	Uudet toiminnot, joiden avulla voidaan viitata ECHAlle jo toimitettuihin SCIP-tietoihin.	24. elokuuta 2020
3.0	IUCLID-järjestelmän uudet ominaisuudet (vertailuaineiden tarkennettu haku, sisäiset viitteet, vienti ja poisto erätoimintona). SCIP-tietokanta avattu; sen avulla voidaan toimittaa ilmoitukset, joita lakisäateisten velvollisuuksien täyttäminen edellyttää. Muutoksia toimitusraporttiin.	28. lokakuuta 2020
4.0	IUCLID-järjestelmän uudet ominaisuudet (tarkennettu haku, tarkennettu tuonti, toimittamiseen eteneminen aineiston luonnin jälkeen) Uusi ominaisuus: yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittaminen (yhden tai useamman oikeushenkilön puolesta) Muutoksia toimitusraporttiin kaikkien raporttien yhtenäistämiseksi (ei tietoja huolta aiheuttavasta aineosasta, jota seos sisältää)	28. toukokuuta 2021
5.0	Uusi käyttäjärooli IUCLID-järjestelmän uusi ominaisuus (tunnistetietojen joukkotuonti)	31. toukokuuta 2022

Sisällysluettelo

- Johdanto
- Käyttäjätunnukset
- Aineiston laatiminen SCIP-ilmoituksia varten
- Tietueen luonti
 - "Referencing" SCIP-ilmoituksessa
- Tietojen validointi
- Aineiston luonti
- SCIP-ilmoituksen lähettäminen
 - Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittaminen (yhden tai useamman oikeushenkilön osalta)
- SCIP-tietokannassa olevien tietojen päivittäminen

Johdanto

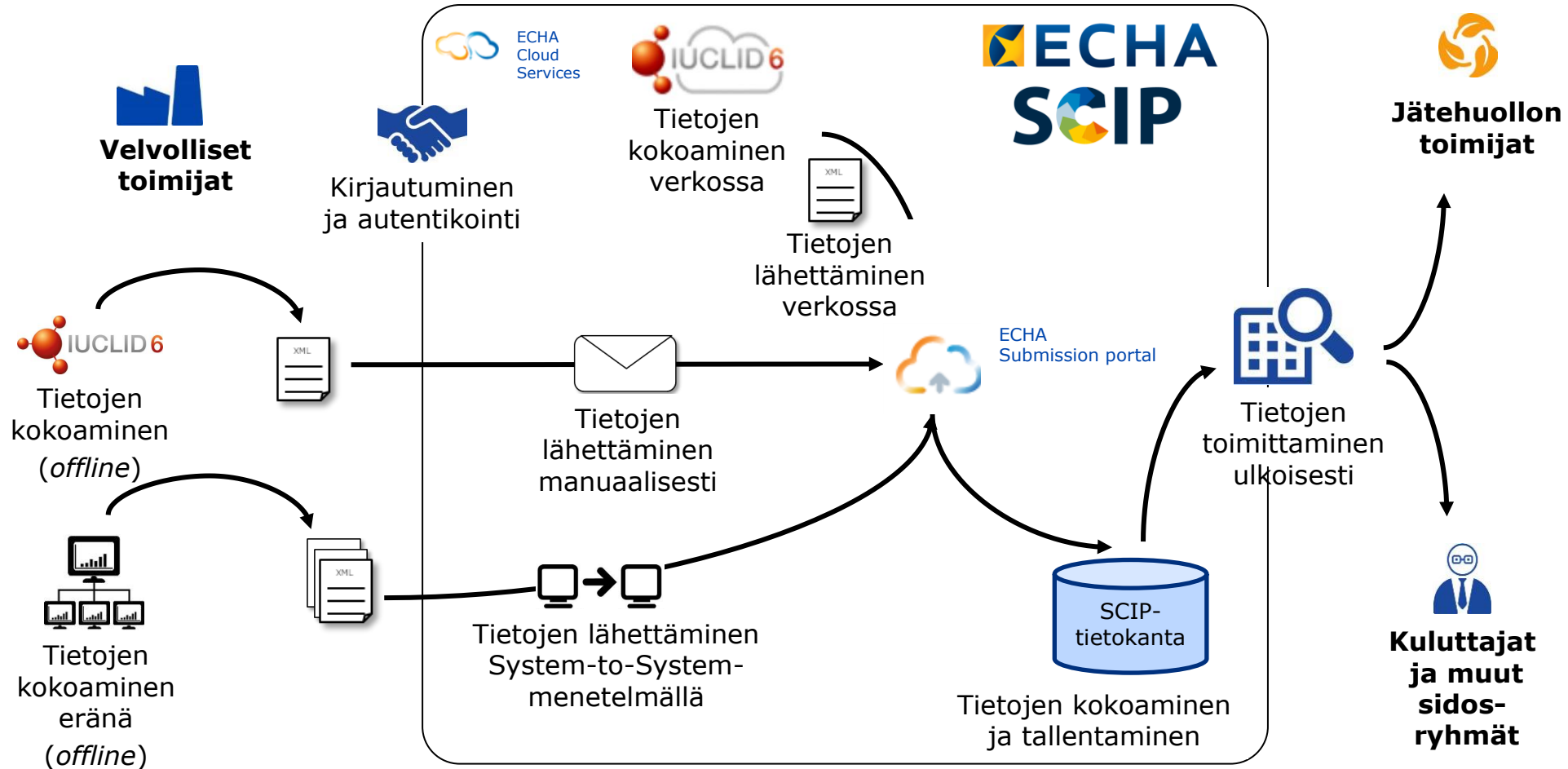
A large, centered version of the SCIP logo, featuring the letters 'SCIP' in a bold, dark blue font with a colorful, multi-faceted geometric design for the letter 'C'.

SCIP-tietokanta (**S**ubstances of **C**oncern **I**n articles, as such or in complex objects (**P**roducts)) on jätepuitedirektiivin nojalla perustettu tietokanta.

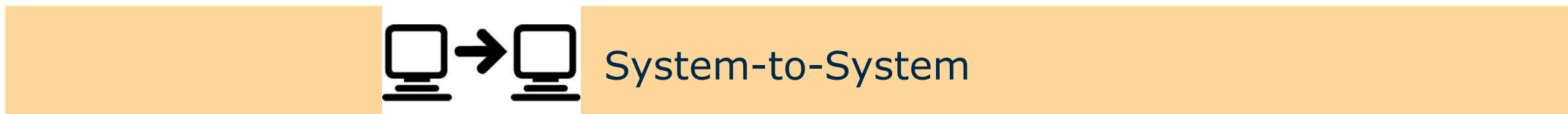
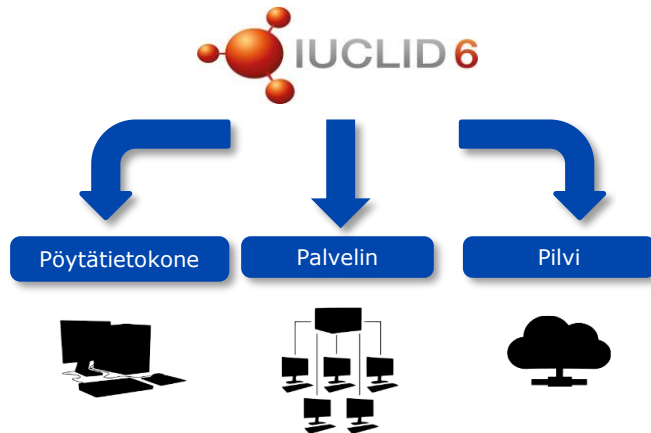
SCIP-tietokannan avulla varmistetaan, että tietoa erityistä huolta aiheuttavista aineista (SVHC-aineista) on saatavilla tuotteiden ja materiaalien koko elinkaaren, myös jätevaiheen, ajan.

<https://echa.europa.eu/scip>

SCIP-tietokanta: Tietovirta



Yhteenveto SCIP-ilmoituksen toimitusprosessista



SCIP-tietokanta: Työkalut



**Kirjautuminen
ja autentikointi**

Jotta ECHAN tietojärjestelmiä (ECHA Cloud Services ja ECHA Submission Portal) voi käyttää, on ensin luotava ECHA-käyttäjätili.

Aineiston laatiminen



SCIP-ilmoitukset toimitetaan ECHAlle käyttämällä IUCLID-aineistoja (i6z-tiedostot). IUCLID (International Uniform Chemical Information Database) on ECHAN ja OECD:n ylläpitämä tietokanta, jossa on käyttöliittymä SCIP-ilmoitusten laatimista ja luomista varten.

Aineiston toimittaminen



Ilmoitusportaali eli ECHA Submission Portal (ECHA Cloud Service) on verkkotyökalu, jonka välityksellä toimitetaan SCIP-ilmoitusaineistoja yhtenäistetyssä IUCLID-tiedostomuodossa.

Aineiston kokoaminen ja toimittaminen

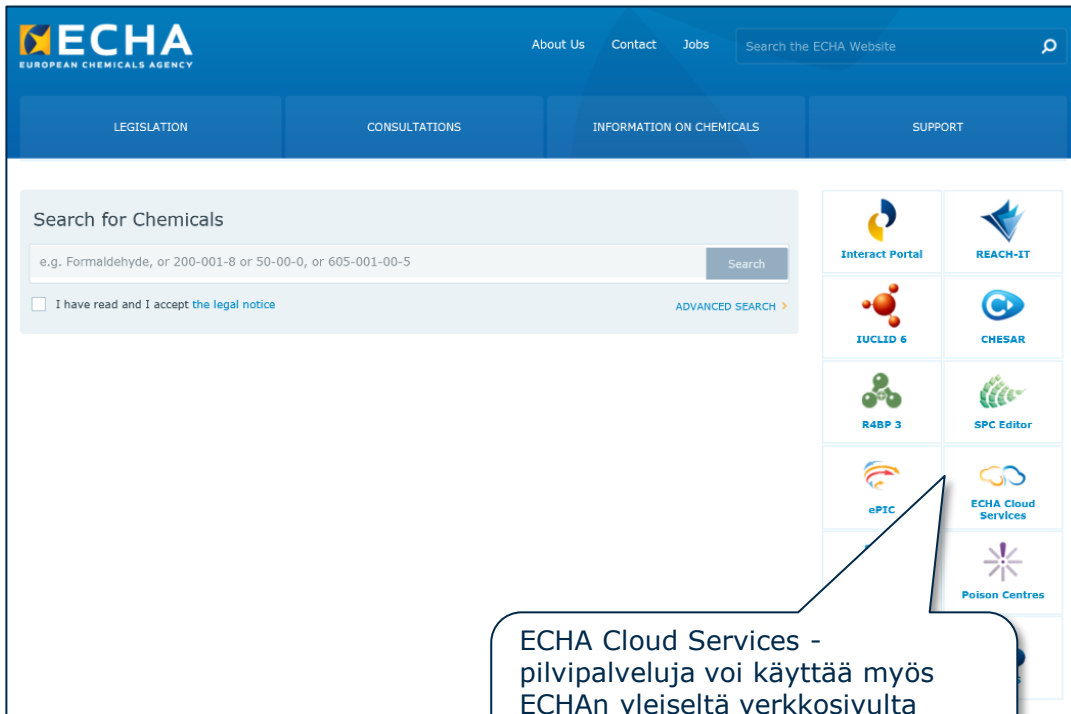
**System-to-System-palvelu
(järjestelmien välisen
integroinnin palvelu)**

Yritykset voivat laatia SCIP-ilmoitusaineistoja yhtenäistetyssä tiedostomuodossa omilla järjestelmillään ja toimittaa ilmoitukset ECHA Submission Portalin kautta automaattisena S2S-siirtona.

Työkalujen käyttö

Tässä luvussa kerrotaan, miten käytetään ECHA Cloud Services -pilvipalveluja, miten luodaan ECHA-käyttäjätili ja miten linkitetään oikeushenkilön tiedot, jotta olisi mahdollista käyttää SCIP-ilmoituksen laatimiseen ja toimittamiseen tarkoitettuja työkaluja.

ECHA Cloud Services -pilvipalvelujen käyttö

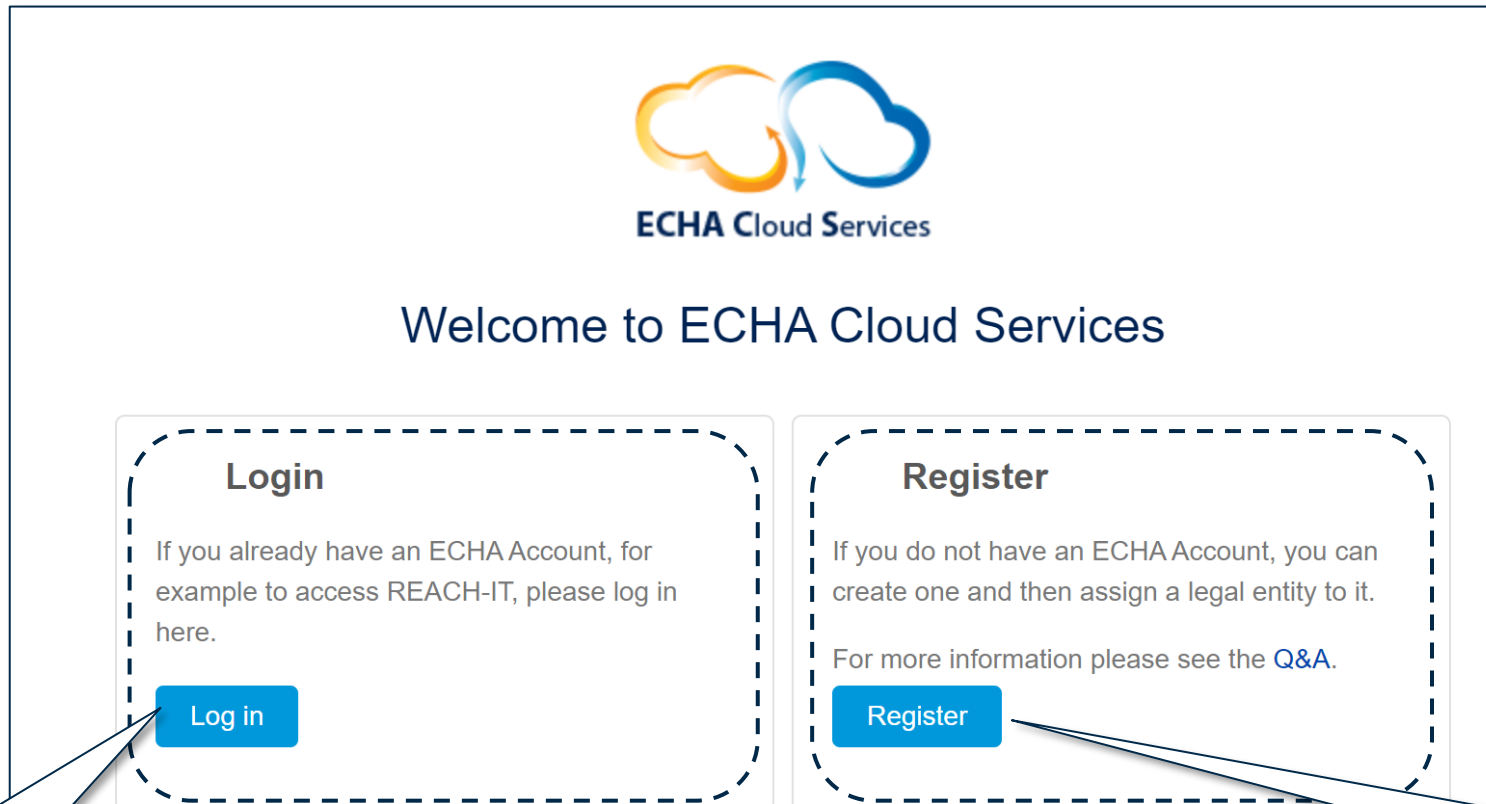


ECHA Cloud Services -pilvipalveluja voi käyttää myös ECHAN yleiseltä verkkosivulta osoitteessa <https://echa.europa.eu>

ECHA Cloud Services -pilvipalveluja voi käyttää SCIP-tietokannan verkkosivulta osoitteessa <https://echa.europa.eu/scip>



Etusivu (<https://ecs.echa.europa.eu/cloud/home.html>)



ECHA Cloud Services

Welcome to ECHA Cloud Services

Login

If you already have an ECHA Account, for example to access REACH-IT, please log in here.

[Log in](#)

Register

If you do not have an ECHA Account, you can create one and then assign a legal entity to it.

For more information please see the [Q&A](#).

[Register](#)

Jos sinulla **on** ECHA-käyttäjätili, napsauta painiketta "Login" (kirjaudu sisään).

Jos sinulla **ei ole** ECHA-käyttäjätiliä, napsauta painiketta "Register" (rekisteröidy). Lisätietoja ECHA-käyttäjätilin luomisesta on osoitteessa [ECHA account manual](#) (ECHA-tilin käyttöopas).

Käyttäjäroolien määrittäminen

ECHAN IT-sovellusten käyttäjien käyttöoikeudet määritetään käyttäjärooleilla. SCIP-tietokannan yhteydessä tarvittavat käyttäjäroolit ovat seuraavat:

- **LE Manager** → (oikeushenkilön pääkäyttäjä) voi tarkastella ja muokata oikeushenkilön käyttäjätiliä sekä lisätä, poistaa tai muokata käyttäjän syöttämiä tietoja ja yhteystietoja.
- **Submission Portal Manager** → (**ilmoitusportaalin pääkäyttäjä**) voi toimittaa SCIP-ilmoituksia ECHA Submission Portal -portaalin kautta.
- **IUCLID Full Access** → (**IUCLID-järjestelmän pääkäyttäjä, jolla on täydet käyttöoikeudet**) voi laatia SCIP-ilmoituksia verkossa IUCLID Cloud -pilvipalvelussa.
- **"Reader"- ja "Read"-roolit** → Näillä käyttäjärooleilla on oikeus käyttää "read only" (vain luku) -toimintoja.
- **Ilmoitusportaalin hallinnoija, rajoitetut käyttöoikeudet:** oikeushenkilön hallinnoija (LE Manager) voi rajoittaa sitä, mitä tietoja käyttäjät näkevät ECHAN ilmoitusportaalissa. Käyttäjät, joille on määritetty tämä rooli, näkevät yksityiskohtaiset tiedot ainoastaan toimitetuista ilmoituksista, jotka ne ovat lähettäneet portaaliin. HUOMAA, että silloin, kun tämä rooli on annettu yhdessä muiden roolien kanssa, etusijalla on se rooli, jolla on vahvemmat oikeudet. Jos käyttäjällä on rooleina esimerkiksi "Ilmoitusportaalin hallinnoija, rajoitetut käyttöoikeudet" ja "Ilmoitusportaalin hallinnoija", rajoitettua näkyvyyttä ei sovelleta. Lisäksi käyttäjällä, jonka käyttöoikeuksia on rajoitettu mutta jolla on täydet käyttöoikeudet IUCLID-pilvipalveluihin (IUCLID Full Access), on pääsy kaikkiin kyseisen oikeushenkilön saatavilla oleviin tietoihin IUCLID-pilvipalveluissa.

Olemassa olevalle tilille kirjautuminen

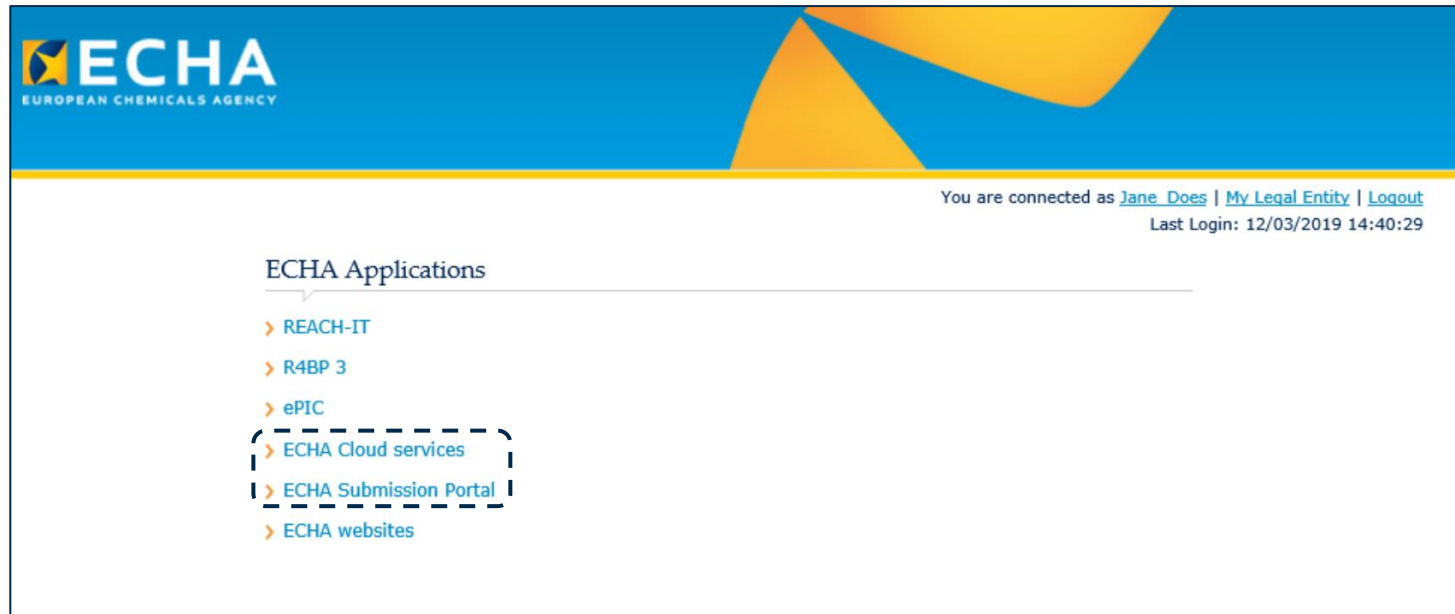
1 Syötä käyttäjätunnus (username) ja salasana (password).

2 Napsauta painiketta "Login with "ECHA account"".

The screenshot shows the ECHA login interface. At the top left is the ECHA logo. Below it, the text 'WELCOME' is displayed. A dashed box encloses the login form, which includes the prompt 'Please enter your login information', a 'Username *' field with a 'Forgot username?' link, and a 'Password *' field with a 'Forgot password?' link. Below the form is a grey button labeled 'Login with "ECHA Account"'. Underneath this button is the text 'Don't have an account?' followed by a blue link 'Create an ECHA account'. A horizontal line with 'Or' in the center separates this from a dark blue button labeled 'Login with "EU Login"'. At the bottom of the form area is a blue link 'What type of account do I need?'. On the left side of the page, there is a 'Need help?' link with a question mark icon.

Lisätietoja ECHA-käyttäjätileistä on verkkosivulla [ECHA accounts and EU login](#) (ECHA-tilit ja EU Login -tunnus).

ECHAN sovellusten käyttö ensimmäistä kertaa



Sovellusten ensimmäisellä käyttökerralla on hyväksyttävä kunkin sovelluksen käyttöehdot (Terms & Conditions), ennen kuin käyttöä voi jatkaa.

Voit lukea käyttöehdot kokonaisuudessaan napsauttamalla niitä koskevaa linkkiä.

Aineiston laatiminen SCIP-ilmoituksia varten

Tässä luvussa kuvataan eri tavat, joilla SCIP-ilmoitus voidaan laatia, ja selostetaan, miten SCIP-ilmoitusaineistoa laaditaan IUCLID-järjestelmässä.

SCIP-ilmoituksen laatimistavat

SCIP-ilmoitusten laatimiseen on kolme tapaa:

1. Ilmoituksen laatiminen verkossa (online) **IUCLID Cloud palvelussa**

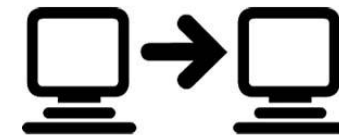
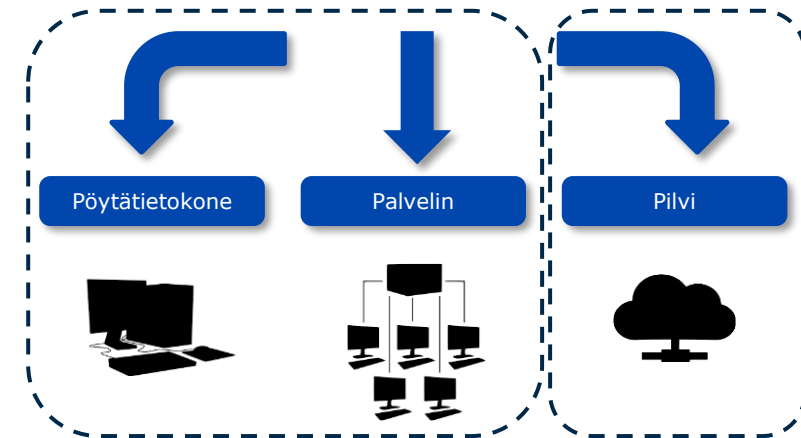
ECHA Cloud Services -palveluissa voi käyttää IUCLID Cloudia verkossa esimerkiksi SCIP-ilmoitusten laatimiseen.

2. Ilmoituksen laatiminen **IUCLID 6 (Server & Desktop)** järjestelmässä

SCIP-ilmoituksen voi laatia myös muualla kuin verkossa (offline) yrityksesi omassa IT-infrastruktuurissa. Voit ladata IUCLID-järjestelmän ja saada lisätietoa [IUCLID 6 - verkkosivustolta](#).


3. Ilmoituksen laatiminen **System-to-System**-toimitustavassa käytettäväksi

Yritykset voivat laatia SCIP-ilmoitusaineistoja yhtenäistetyssä tiedostomuodossa ja toimittaa ne ECHA Submission Portaliin S2S-palvelulla.




**System-to-System-
palvelu (järjestelmien
välisen integroinnin
palvelu)**

ECHA Cloud services



This full IUCLID Cloud service allows users to maintain their scientific data and prepare dossier for submission to ECHA. [Read more](#)


[Access service](#) [Manage service](#)



This service is designed for users who wish to get familiarised with a trial version of IUCLID Cloud before starting to use the full IUCLID Cloud service. [Read more](#)


[Subscribe](#)

Submission services



The ECHA Submission Portal is an online tool for submitting SCIP and Poison Centres notifications.

[Access service](#)



Trial version to get familiar with the features. All submissions made in trial will not be treated as real data.

[Access service](#)

Kun olet kirjautunut järjestelmään, **ECHA Cloud Services** -palvelun koontinäyttö avautuu.

IUCLID Cloud -palvelun avulla SCIP-ilmoitusaineisto voidaan laatia verkossa, kun taas **IUCLID Cloud Trial** -kokeiluversio on tarkoitettu ainoastaan palveluun tutustumiseen ja sen käytön opettelemiseen.

Vain oikeushenkilön pääkäyttäjillä on oikeus tilata palvelu. Muille käyttäjille tämä toiminto ei ole näkyvillä.

Jotta palvelua voi käyttää, se on ensin tilattava (subscribe).

[ECHA Cloud Service](#) -sivulta voi käyttää myös ECHA Submission Portalia eli SCIP-ilmoitusten toimittamiseen tarkoitettua työkalua (lisätietoja on luvussa "SCIP-ilmoituksen toimittaminen").

IUCLID 6 -järjestelmän lataaminen – aineiston luonti offline

The screenshot shows the IUCLID 6 website interface. At the top left is the IUCLID 6 logo. A search bar is located at the top right. A navigation menu contains 'Home', 'IUCLID Product', 'Download Software', 'Support', and 'News'. The 'Download Software' button is highlighted with a dashed blue box. A callout box points to this button with the following text:

Voit ladata IUCLID-järjestelmän paikallisen yrityksen omaan IT-infrastruktuuriin IUCLID-sivulta osoitteesta <https://iuclid6.echa.europa.eu>

Below the navigation menu, there is a section titled 'IUCLID > Home' with a sub-header 'To learn about the new interface, click on the image.' This section contains a smaller screenshot of the IUCLID 6 user interface, showing a 'Your Substance' page with a 'Download IUCLID' button highlighted by a dashed box. Below this, there is a paragraph describing IUCLID's role and a list of stakeholders:

- Industry stakeholders
- EU Member States
- The European Chemicals Agency (ECHA)
- And any other interested parties

Aineiston laatimisen koontinäyttö IUCLID-järjestelmässä

Kun IUCLID-järjestelmä on avattu, esiin tulee IUCLIDin koontinäytösivu.

The screenshot shows the IUCLID dashboard interface. At the top right, the user is logged in as 'Example_User' from 'Example_Company'. A search bar is present with the text 'Search entities and dossiers by UUID'. On the left, a 'Dashboard' menu is highlighted. The main content area is divided into three sections: 'Substances' (2 items), 'Mixtures' (2 items), and 'Articles' (223 items). A large 'Import IUCLID file(s)' panel is open, showing options to 'Drop file to import', 'Browse', and 'Advanced import'. The 'Overwrite settings' are set to 'If newer than existing'.

Dashboard

Example_User
Example_Company

Search entities and dossiers by UUID

Substances 2

Mixtures 2

Articles 223

Import IUCLID file(s) Overwrite settings: If newer than existing

Drop file to import or Browse

Advanced import

Käyttäkuvakkeessa näkyy käyttäjän nimi ja oikeushenkilön yrityksen nimi.

Päävalikkoon on aina linkki otsikon vasemmalla puolella olevasta siirtymäkuvakkeesta, jossa on kolme palkkia.

Tätä aluetta käytetään tietojen syöttämiseen ja IUCLID-järjestelmän eri osien välillä siirtymiseen: "Substances" ja "Mixtures" liittyvät muihin lainsäädännöllisiin käyttöyhteyksiin (esim. REACH-asetus ja myrkytystietokeskuksille tehtävät ilmoitukset).

SCIP-ilmoituksiin liittyviä tietueita ja aineistoja voi käyttää napsauttamalla kuvaketta "Articles".

Tuontialueella voidaan ladata IUCLID-tiedostoja järjestelmään selaustoiminnolla tai vedä ja pudota -toiminnolla.

Tarkennettu tuonti -toiminnon avulla voidaan sulkea yksittäisiä oikeushenkilöitä ja asiakirjoja pois tuonnista. Lisätietoja on osoitteessa [Functionalities of IUCLID in the web interface](#) (IUCLID-toiminnot verkkokäyttöliittymässä).

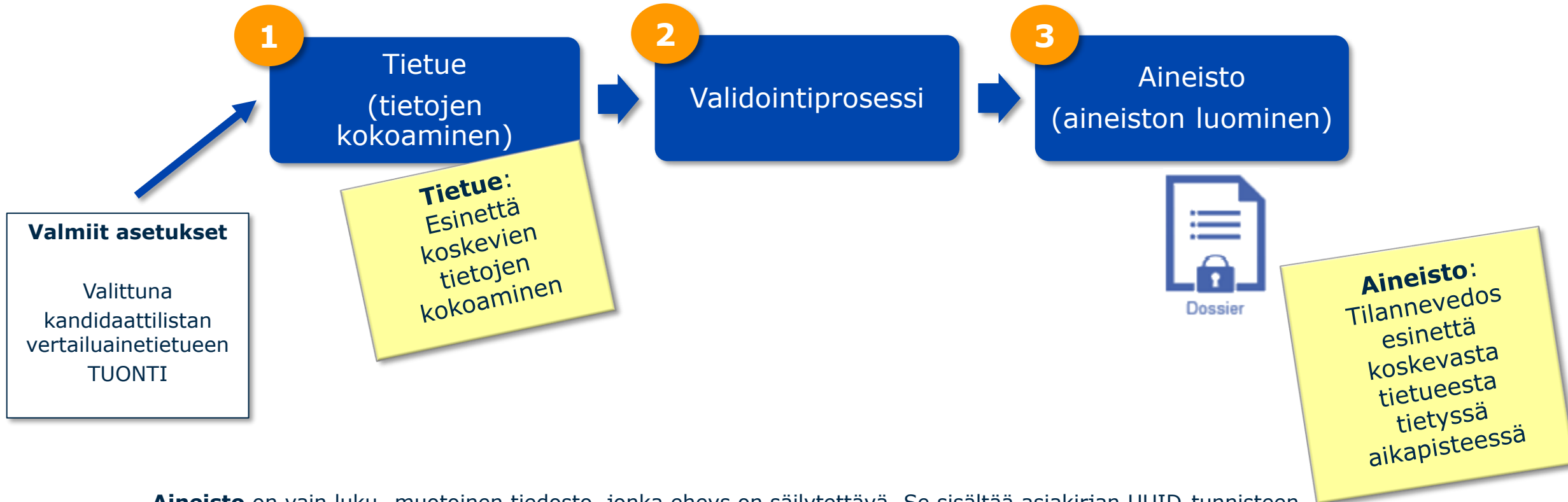
Koontinäytön yläosassa oleva käyttäjäpalkki

(Vain ECHA Cloud Services ☁️ -palveluissa)

The screenshot shows the ECHA Cloud Services dashboard. The user menu is located in the top right corner, displaying the user's name 'Jane_Doe EcoChem'. A dropdown menu is open, listing options: 'ECHA Cloud', 'ECHA Submission portal', 'Manage account', 'Switch legal entity', and 'Logout'. Callouts provide the following information:

- Tilakuvake näyttää käyttäjän tallennustilan, joka on vielä jäljellä.** (The status icon shows the user's save status, which is still pending.)
- Kellokuvake näyttää hälytykset (esimerkiksi kun uusia versioita on julkaistu).** (The bell icon shows alerts, for example, when new versions are published.)
- Valintaikkunakuvake vie ECHA Cloud Services -palvelujen ulkoisiin tiedonlähteisiin, kuten opasohjelmiin.** (The window icon leads to external data sources, such as help manuals.)
- Käyttäjäkuvakkeessa näkyy käyttäjän nimi ja oikeushenkilön yrityksen nimi. Kuvakkeen napsauttaminen avaa uuden ikkunan, josta voi siirtyä ECHA Cloud -koontinäytölle, Submission Portalin sivulle, käyttäjätilien hallintaan ja uloskirjautumistoimintoon.** (The user profile icon shows the user's name and company name. Clicking it opens a new window to navigate to the ECHA Cloud overview, Submission Portal, user account management, and logout.)

Yhteenveto aineiston laatimisesta (IUCLID)



Aineisto on vain luku -muotoinen tiedosto, jonka eheys on säilytettävä. Se sisältää asiakirjan UUID-tunnisteen (universaali yksilöllinen tunniste), joka on siis asiakirjan yksilöllinen tunniste.

Kandidaattilistan vertailuaineen TUONTI

Kandidaattilistan aineita koskevat tiedot annetaan SCIP-ilmoituksissa käyttämällä IUCLID-vertailuainetietuetta. Vertailuaine voidaan luoda IUCLID-järjestelmässä, mutta SCIP-ilmoituksen toimittamisen yhteydessä suosittelemme käyttämään kandidaattilistan vertailuaineiden pakettia, jonka ECHA on tehnyt käytettäväksi SCIP-ilmoitusten yhteydessä, ja tuomaan sen oman yrityksesi tietokoneilla käytettäviin IUCLID-sovelluksiin.

1

Lataa **kandidaattilistan** aineiden **paketti**, joka on SCIP-verkkosivun kohdassa Tools.

<https://echa.europa.eu/candidate-list-package>

2

TUO tiedostot tähän joko valitsemalla asianmukainen tiedosto painamalla painiketta "Browse" tai "Drop file" -toiminnolla.

Kandidaattilistan vertailuaine

Voit tarkastella omassa IUCLID-sovelluksessa olevia vertailuaineita toimimalla seuraavasti:

1 Avaa päävalikko napsauttamalla otsikon vasemmalla puolella olevaa siirtymäkuvaketta, jossa on kolme palkkia.

2 Napsauta vaihtoehtoa "Reference substance".

3 Tämä on vertailuaineiden aloitussivu.

The screenshot shows the IUCLID application interface. At the top left, the 'ECHA Cloud Services' logo and 'Dashboard' title are visible. A search bar for 'Search dossier by UUID' is present. Below the dashboard, there are sections for 'Substances 2', 'Mixtures 2', and 'Articles 223'. A dark sidebar menu is overlaid, showing options like 'Inventory manager', 'Legal entity', 'Chemical inventory', and 'Reference substance'. The 'Reference substance' option is highlighted with a dashed box. An arrow points from this option to a detailed view of the 'Reference substances' page. This page shows a search bar, a '+ New reference substance' button, and a list of substances. The first entry is 'Butyl 4-hydroxybenzoate' with its CAS number (94-26-8), IUPAC name, and UUID (9c73f237-695a-471f-9982-38f33b7ade53). The second entry is '2-methylimidazole'.

Vertailuaineiden aloitussivu

Vertailuaineiden aloitussivu sisältää luettelon kaikista vertailuaineista, jotka on luotu tai tuotu.

Tällä sivulla voit myös luoda uuden vertailuaineen. SCIP-ilmoitusten yhteydessä suosittelemme kuitenkin käyttämään ECHAN tekemää kandidaattilistan vertailuaineiden pakettia.

Dashboard > Reference substances

Reference substances

+ New reference substance ?

Tässä voit tehdä hakuja kaikissa luettelossa näkyvissä kentissä: CAS- ja EY-numero, IUPAC-nimi, vertailuaineen nimi.

Advanced search

317 results found | Export Delete

Sort by Newest first

<input type="checkbox"/>	Butyl 4-hydroxybenzoate	14/10/2020 16:43
CAS number	94-26-8	IUPAC name
Inventory number	202-318-7	UUID
Vertailuaineen nimi sellaisena kuin se on kandidaattilistan nimikkeessä.		Tämä on aineen IUPAC-nimi.
<input type="checkbox"/>	2-methylimidazole	14/10/2020 16:43
CAS number	693-98-1	IUPAC name
Inventory number	211-765-7	UUID
Aineen CAS-numero, jos se on saatavilla.		Vertailuaineen yksilöllinen tunnistus (UUID).
Aineen EY- tai luettelonumero, jos se on saatavilla.		Päivämäärä, jona vertailuainetta on viimeksi muokattu.

Asiakirjan sisäinen viite

Jos on tiedettävä, mikä yksittäinen esine sisältää tiettyä ainetta, voi käyttää sisäinen viite (inbound reference) -toimintoa.

1 Valitse vertailuaine

2 Napsauta "i"-kuvaketta.

3 Esin tulee vieritysikkuna kaikista niistä yksittäisistä esineistä, jotka sisältävät tätä vertailuainetta.

Dashboard > Reference substances

Reference substances

antra

Advanced search

6 results found | Export Delete

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

CAS number 91995-17-4

Inventory number 295-278-5

Anthracene oil, anthracene paste

CAS number 90640-81-6

Inventory number 292-603-2

Dashboard > Reference substances > Anthracene oil, anthracene paste, d...

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

21ddc218-dc13-4061-82f1-8490708c32cf

None None

UUID: 21ddc218-dc13-4061-82f1-8490708c32cf

Reference substance name*

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

IUPAC name

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

Description

Candidate List Substance Direct entry

Document's inbound references

Primary Article Identifier Type	GPC (Universal Product Code)	Primary Article Identifier	UUID	
				Handelbar grip_111 06/10/2020 08:37
		9bd31e66-d9dd-42c7-810d-9c15c98a2d1d	49fedc92-03c4-4620-adf6-d1c5b80e9711	
				Handelbar grip 16/07/2020 10:49
		askdfhalskjdfhalskjdf	6ae9cc56-6482-4437-b4d0-c8791a39c17b	

Esineiden aloitussivulle siirtyminen

The screenshot shows the ECHA Cloud Services dashboard. At the top left, it says 'ECHA Cloud Services' and 'Dashboard'. On the right, there is a search bar 'Search dossier by UUID' and a user profile 'Example_User Example_Company'. The main content area has three cards: 'Substances 2', 'Mixtures 2', and 'Articles 223'. The 'Articles 223' card is highlighted with a dashed blue border. A callout bubble points to this card with the text: 'SCIP-ilmoituksiin liittyviä tietueita ja aineistoja voi käyttää napsauttamalla kuvaketta "Articles".' To the right of the cards is a large panel titled 'Import IUCLID file(s)' with an 'Overwrite settings' dropdown set to 'If newer than existing'. It contains a file upload area with a 'Drop file to import or Browse' button and an 'Advanced import' button.

SCIP-ilmoituksiin liittyviä tietueita ja aineistoja voi käyttää napsauttamalla kuvaketta "Articles".

Tämä on esineiden (Articles) sivu, joka sisältää luettelon kaikista luoduista esinetietueista (tekeillä olevat aineistot).

Articles
0

Voit luoda uuden esineen (tietueen) napsauttamalla kohtaa "+ New article".

IUCLID-manuaalin voit ladata napsauttamalla kysymysmerkkikuva ketta.

+ New article

Dashboard > Articles

Articles

Päävalikkoon on aina linkki otsikon vasemmalla puolella olevasta siirtymäkuvakkeesta, jossa on kolme palkkia.

Tässä voit syöttää hakusanan kaikkiin tässä näkymässä näkyviin kenttiin.

Korostettuna näkyvä kenttä ilmaisee, että näytöllä näytetään esinetietueiden luettelo.

Datasets

Kun napsautat painiketta "Dossiers", voit siirtyä luetteloon esineitä koskevista aineistoista, jotka on luotu.

Advanced search

Lisää uusia hakukriteerejä

82 results found

Export

Delete

No filters selected

Vienti ja poisto erätoimintona

Päivämäärä, jona esinetietuetta on viimeksi muokattu

Tyre valve

Tämä on esineen tai moniosaisen tuotteen nimi, jonka annoit, kun loit uutta esinetietuetta.

21/09/2020 12:00

Primary Article Identifier Type catalogue number

Primary Article Identifier CAT456

UUID

6205ae2e-a416-4bd2-8ab3-3cb24dbba84a

Tätä kuvaketta napsauttamalla tietue avautuu uuteen ikkunaan.

Tietueen yksilöllinen tunniste (UUID).

Distributor

21/09/2020 12:00

Primary Article Identifier Type part number

Primary Article Identifier XYZ_GAS1_123

UUID

89b75e2b-7eb1-4c16-b0e9-2d8be7e2ea45

Tämä on "Primary Article Identifier" (esineen ensisijainen tunniste) -kohdan **tyyppi**, jonka valitsit, kun loit uutta esinetietuetta.

Tämä on "Primary Article Identifier" -kohdan **arvo**, jonka annoit, kun loit uutta esinetietuetta.

IUCLID-kuvake, josta voi määrittää tietueen kohteen tyyppin. Tässä esimerkissä tyyppi on "Article" eli esinettä koskeva tietue.

Yksinkertainen haku: Voit syöttää hakusanan kaikkiin kenttiin, jotka näkyvät esinetietueiden luettelossa: nimi, esineen ensisijaisen tunnisteiden tyyppi tai arvo.

Tarkennettu haku: Lisää uusia hakukriteerejä

Advanced search

- Name** 0 Voit hakea nimellä.
- Primary article identifier type** 0 →
- Primary article identifier** 0 Syötä esineen ensisijaisen tunnisteiden **arvo**.
- Top level article**
 - Is top level article?
- Article type** →
 - ▼ Article type
 - Please select value
 - Complex object
 - Article as such
- Other names**
- Other article identifiers**
- Concern element (reference substance)** 0
 - + Select**
- Modification date** 0
 - From (dd/mm/yyyy) 📅
 - To (dd/mm/yyyy) 📅

[Clear](#) [Search](#)

▼ Primary article identifier type

Please select value

- SCIP number
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

Kun valitset tämän valintaruudun, hakutuloksissa näytetään esineet, joiden toimitustyyppi vastaa valintaa, jotta voit validoida tai luoda aineiston.

Kun valitset esineen tyyppin, hakutuloksissa näytetään yksittäiset esineet tai moniosaiset tuotteet.

Voit hakea myös muilla nimillä ja muilla esinetunnisteilla.

Kun valitset kandidaattiluettelon aineen, hakutuloksissa näytetään **yksittäiset esineet**, jotka sisältävät tätä ainetta.

Voit valita tietyn päivämäärän tai päivämäärävälän. Hakutuloksissa näytetään esinetietueet, joita on muokattu tai jotka on luotu kyseisenä päivänä.

Logiikkahaku: "AND"
 Haetaan tietueita, jotka sisältävät sekä X:n että Y:n.
 Kun käyttäjä käyttää useampaa kuin yhtä suodatinta eri kohdista, järjestelmä hakee tietueita, jotka vastaavat kaikkia valittuja kriteerejä.

▼ Advanced search

- ▶ Name 0
- ▶ Primary article identifier type 0
- ▶ Primary article identifier 0
- ▶ Top level article 0
- ▶ Article type 0
- ▶ Other names 0
- ▶ Other article identifiers 0
- ▼ Concern element (reference substance) 0
- + Select

- ▶ Modification date 0

Logiikkahaku: "Or"
 Haetaan tietueita, jotka sisältävät joko X:n tai Y:n.
 Kun käyttäjä valitsee useamman kuin yhden aineen Concern element -kohdasta, järjestelmä hakee kaikki tietueet, jotka sisältävät jommankumman valituista aineista tai molemmat aineet.

Esineiden aloitussivulla näytetään luettelo luoduista esinetietueista.

Callouts:

- Top navigation:**
 - Datasets / Dossiers:** Kun haluat vaihtaa esineistä luotujen aineistojen luetteloon, paina painiketta "Dossiers".
 - Search:** Tässä voit syöttää hakusanan kaikkiin esineiden aineistojen luettelossa näkyviin kenttiin.
 - Sort by:** Korostettuna näkyvä kenttä ilmaisee, että näytöllä näytetään esineistä laadittujen aineistojen luettelo.
- Search and Actions:**
 - Search bar:** Lisää uusia hakukriteerejä
 - Export/Delete:** Vienti ja poisto erätoimintona
- Table:**
 - Row 1:**
 - Subject name:** Aineiston nimi, jonka annoit aineistoa luodessasi.
 - Submission type:** Aineiston luontipäivämäärä.
 - Dossier UUID:** Aineiston yksilöllinen tunnistus (UUID)
 - Lock icon:** IUCLID-kuvake, joka osoittaa, että kyse on aineistosta.
 - Row 2:**
 - Subject name:** Esinetietueessa annettu nimi sekä esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo.
 - Dossier UUID:** Aineiston yksilöllinen tunnistus (UUID)

Yksinkertainen haku: Voit syöttää hakusanan kaikkiin kenttiin, jotka näkyvät esineitä koskevien aineistojen luettelossa: aineiston nimi, esineen nimi ja esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi tai arvo.

Voit hakea myös muilla nimillä ja muilla esinetunnisteilla

Voit hakea kandidaattilistan aineella, CAS- tai EY-numerolla ja/tai IUPAC-nimellä. Hakutuloksissa näytetään tätä ainetta sisältävien **yksittäisten esineiden** aineistot.

Voit valita tietyn päivämäärän tai päivämäärävälän. Hakutuloksissa näytetään aineistot, jotka on luotu kyseisenä päivänä.

Tarkennettu haku: Lisää uusia hakukriteerejä

Advanced search

Voit hakea aineiston nimellä.

Voit hakea esineen nimellä

Voit hakea esineen ensisijaisen tunnisteen **tyypillä** ja **arvolla**

Syötä esineen ensisijaisen tunnisteen **arvo**.

▶ Dossier name

▶ Subject name

▶ Primary article identifier type

▶ Primary article identifier

▶ Other names

▶ Other article identifiers

▼ Concern Element / Reference Substance

CAS Number

Inventory Number

IUPAC Name

▶ Modification date

▼ Primary article identifier type

Please select value

Please select value

- ECHA Article ID
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

Clear

Search

Logiikkahaku: "AND"
 Haetaan aineistoja, jotka sisältävät sekä X:n että Y:n.
 Kun käyttäjä käyttää useampaa kuin yhtä suodatinta eri kohdista, järjestelmä hakee aineistoja, jotka vastaavat kaikkia valittuja kriteerejä.

▼ Advanced search

- ▶ Dossier name 0
- ▶ Subject name 0
- ▶ Primary article identifier type 0
- ▶ Primary article identifier 0
- ▶ Other names 0
- ▶ Other article identifiers 0
- ▼ Concern Element / Reference Substance 0

CAS Number

Inventory Number

IUPAC Name

- ▶ Modification date 0

Clear
Search

Asiakirjan sisäinen viite

Jos on tiedettävä, mitkä moniosaiset tuotteet sisältävät tiettyä esinettä tai moniosaista tuotetta komponenttina, voi käyttää sisäinen viite (inbound reference) -toimintoa.

The screenshot illustrates the process of adding an inbound reference to an article in the SCIP system. It is divided into three numbered steps:

- 1 Valitse esine.** (Select the item.) This step shows the search results for the article "Wheel".
- 2 Napsauta "i"-kuvaketta.** (Click the "i" icon.) This step shows the article details page for "Wheel" with the "i" icon highlighted.
- 3 Esiin tulee vieritysikkuna kaikista niistä moniosaisista tuotteista, jotka sisältävät tätä esinettä.** (A pop-up window appears with all multi-component products that contain this item.) This step shows the "Document's inbound references" pop-up window.

The "Document's inbound references" window displays the following data:

Primary Article Identifier Type	EAN (European Article Number)	Primary Article Identifier	SCIP number	UUID	Created
			336699887	473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83	28/10/2020 21:31

Tietueen luonti

Tässä luvussa kuvataan toiminnot, joiden avulla luodaan tietue

Yhteenveto aineiston laatimisesta (IUCLID)



**EsineTIIETUEEN
luonti**



Aineisto: Tilannevedos esinettä koskevasta tietueesta tietyssä aikapisteessä

Tietojen kokoaminen: esinetietueen luonti

Dashboard > Articles

Articles

+ New article

Anna esineen tai moniosaisen tuotteen nimi*

Name*

Valitse esineelle tai moniosaiselle tuotteelle esineen ensisijaisen tunniste tyyppi kohdasta **Primary Article Identifier Type***.

Primary Article Identifier Type*

Anna esineen tai moniosaisen tuotteen ensisijaisen tunniste arvo kohdassa **Primary Article Identifier* value**.

Primary Article Identifier*

Close Create

Luo uusi esine (tietue) napsauttamalla kohtaa "+ New article".

Nimi ja esineen ensisijainen tunniste ovat keskeisiä tietoja, joilla hallitaan tietojen kokoamista, aineistoja ja toimituksia ECHA Submission Portal -palvelussa.

Primary Article Identifier Type*

- SCIP number
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

1 Lisää muita nimiä napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

2 Valitse uuden nimen tyyppi.

3 Anna esineen tai moniosaisten tuotteen toinen nimi.

4 Paina lopuksi painiketta "Close".

Kohtaan "Other names" pitää syöttää kuluttajille toimitettavien esineiden tai moniosaisten tuotteiden muita nimiä, jos nimi on sellainen, että kuluttajat hakevat sen perusteella tietoja SCIP-tietokannasta (esim. tuotemerkki ja malli).

Huomautus: Katso lisätietoja tietovaatimuksista julkaisusta [SCIP-ilmoituksia koskevat vaatimukset](#).

Tietojen kokoaminen: tunnisteet (II)

5 Lisää esineen muita (numeerisia tai aakkosnumeerisia) tunnisteita napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

6 Napsauttamalla riviä voit lisätä esineelle muita tunnisteita.

7 Valitse esineen muun tunnisteiden tyyppi.

8 Anna esineen tai moniosaisen tuotteen muu esinetunniste.

9 Paina lopuksi painiketta "Close".

Poista syötetty tieto painamalla tätä painiketta.

#.	Type	Value	Action
1	None		

Set values

Type

Please select

- ISBN (International Standard Book Number)
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)

Value

0/255

Close

Kuluttajille toimitettaville esineille tai moniosaisille tuotteille on annettava muita tunnisteita, jotta kuluttajat voivat hakea tietoa SCIP-tietokannasta (mikäli nämä tunnisteet ovat kuluttajien saatavilla).

Identifiers

Article name*
Video tuner

Other names + New item Import file

#	Type	Name	Actions
	Primary article identifier type*		
	EAN (European Article Number)		
	Primary article identifier value*		
	2457896547852		
	Other article identifiers		
#	Type	Value	Actions

1 Napsauta "Lataa CSV-malli"

3 Napsauta "Tuo tiedosto"

Download CSV template

	A	B	C
1	Type.code	Type.other	Value
2	66304		111
3	66303		222
4	1342	code	888

2 Täytä ladattu Excel-taulukko tiedoillasi (käytä koodeja SCIP-muotoa koskevan liitteen poimintaluettelosta)

4 Tarkista, että luettelon arvot ovat oikeat.

Other article identifiers + New item Import file

#	Type	Value
1	catalogue number	111
2	ISBN (International Standard Book Number)	222
3	other: code	888

Huomautus: Käytä tarkoitukseen laadittua mallitiedostoa.

Tietojen kokoaminen: Luokittelu

Categorisation

Article category

Please search and select...

- OR -

Select by typing article text

4016930000 - Gaskets, washers and other seals (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals) ✕

press Esc to close

Production in European Union

Please select

- both EU produced and imported
- EU imported
- EU produced
- no data

1

Valitse esineluokka (Article Category) yhdistetystä nimikkeistöstä (CN-nimikkeistö) tai TARIC-tietokannasta. Sen avulla yksilöidään esine tai moniosainen tuote sen (yhdenmukaistetusta luettelosta valittavan) tehtävän tai käyttötarkoituksen perusteella. Luokka on tärkeä tieto, jonka avulla voidaan määrittää oikeat jätevirrat.

2

"Production in European Union" -kentässä voit vastata kysymykseen siitä, onko esine valmistettu tai koottu EU:ssa.

Esineluokka

Valitse esineluokka (Article category) napsauttamalla vaihtoehtoa "Please search and select" tai kirjoittamalla luokka kenttään "Select by typing article text".

Categorisation

Article category

- OR -

Select by typing article text

Production in European Union

None

Select Article category

401693

- SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof
- 4000000000 - Rubber and articles thereof
- 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber
- 4016930000 - Gaskets, washers and other seals
- 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft
- 4016930020 - Gasket made of vulcanised rubber (ethylene-propylene-diene monomers), with permissible outflow of the material in the place of mold split of not more than 0,25|mm, in the shape of a rectangle: -|with a length of 72|mm or more but not more than 825|mm; - |with a width of 18|mm or more but not more than 155|mm
- 4016930090 - Other

Article category

401693

Select/Deselect all

- 4016930000 - Gaskets, washers and other seals (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals)
- 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals > 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft)

Tietojen kokoaminen: ominaisuudet ja kuvat

Characteristics

Picture(s) + New item

#..

Height
None

Length
None

Width
None

Diameter
None

Density
None

Weight None

Volume
None

Colour
None

Other characteristics + New item

1 Lisää kuva napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

2 Kirjoita tähän kohtaan ominaisuuksia, jotka helpottavat ilmoitetun esineen tai moniosaisen tuotteen yksilöimistä tai erottamista muista esineistä tai tuotteista.

3 Anna arvo ja valitse yksikkö.

Weight

t

kg

g

mg

Tietojen kokoaminen: turvallista käyttöä koskevat ohjeet

Tietoja on annettava niin paljon, että esineen turvallinen käyttö on mahdollista. Voit joko merkitä valintaruutuun rastin, jos kandidaattilistan aineen yksilöinti riittää esineen turvallista käyttöä varten, tai antaa turvallista käyttöä koskevia ohjeita tarvittaessa. Ainakin valintaruutuun* on merkittävä rasti.

Safe use instruction(s) ⓘ

The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article throughout the whole life cycle including service life, disassembly and waste/recycling stage

Safe use instructions + New item

Disassembling instructions + New item

#...	Attached document	Language
1	None	None

Set values

Attached document: None

Language: [None]

- Bulgarian-[bg]
- Croatian-[hr]
- Czech-[cs]
- Danish-[da]
- Dutch-[nl]
- English-[en]

1 Safe use instruction(s) ⓘ

2 Anna turvallista käyttöä koskevia ohjeita napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

3 Lataa tietokantaan purkamisohjeet sisältävä tiedosto napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

4 Valitse tiedosto (asiakirja).

5 Valitse asiakirjan kieli.

Tietojen kokoaminen: esine ja kohta "Concern elements" (I)

Esinetietuetta luotaessa kandidaattilistan ainetta koskevat tiedot on ilmoitettava kohdassa "Concern elements". Yksittäistä esinettä koskevassa tietueessa ei periaatteessa näy "Complex object component(s)" -kohtaa.

Concern elements

Concern element + New item

None

Candidate list substance

Concentration range
None

Material categories + New item

Mixture category (EUPCS)
None

Candidate list substance no longer present + New item

Select Reference substance + Create ×

300 results found

1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear			06/02/2020 04:20
CAS number	84777-06-0	IUPAC name	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear
Inventory number	284-032-2		
Nonylphenol, ethoxylated (EO = 4)			20/01/2020 15:58
CAS number		IUPAC name	Nonylphenol, ethoxylated (EO = 4)
Inventory number	939-975-0		
4-aminoazobenzene			20/01/2020 15:58
CAS number	60-09-3	IUPAC name	4-aminoazobenzene
Inventory number	200-453-6		

Ilmoita huolta aiheuttavaa ainetta koskevia tietoja jokaisesta esineessä olevasta kandidaattilistan aineesta napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item". Näitä tietoja ovat esimerkiksi esineessä olevan aineen pitoisuusalue ja ainetta sisältävä materiaali (materiaali, josta esine on valmistettu, tai materiaali, joka on sisällytetty esineeseen käyttämällä kyseistä kandidaattilistan ainetta sisältävää seosta). Concern elements -kohdan tiedot ilmoitetaan vain (joko yksittäisestä tai moniosaisessa tuotteessa olevasta) esineestä.

Tietojen kokoaminen: esine ja kohta "Concern elements" (II)

Concern elements

Concern element + New item

1 Candidate list substance
None

3 Concentration range ? v
Please select

Ilmoita kandidaattilistan aineen, jota esine sisältää, pitoisuusalue napsauttamalla vaihtoehtoa "Please select".

Material categories + New item

Mixture category (EUPCS)

None

4 Joko materiaaliluokka tai seosluokka on ilmoitettava.

> 0.1% w/w and < 0.3% w/w

≥ 0.3% w/w and < 1.0% w/w

≥ 1.0% w/w and < 10.0% w/w

≥ 10.0% w/w and < 20.0% w/w

≥ 20.0% w/w and < 100% w/w

> 0.1% w/w and ≤ 100% w/w

Luettelosta on valittava yksi pitoisuusalue. Pitoisuusalue on ilmoitettava tarkasti, jos tämä tieto on ilmoittajan saatavilla. On valittava ainakin se pitoisuusalue, johon ilmoitusvelvollisuus perustuu.

Tietojen kokoaminen: esine ja kohta "Concern elements" (III)

Concern elements

Concern element + New item

1 Candidate list substance
None

Concentration range
None

Material categories + New item

1 Material category ? v

Please search and select...

- OR -

Please select

Additional material characteristics
None

Mixture category (EUPCS)
None

Select Material category

Type at least 3 characters

- > ceramic
- > glass
- > leather and raw hides
- v metal
- > iron (and alloys of, except steel)
- v steel
- carbon steel (non-alloy steel)
- stainless steel

- Select/Deselect all
- fibres
- microspheres and particles
- thermoplastic
- thermoset
- coated

5 Valitse materiaaliluokka (Material category) napsauttamalla vaihtoehtoa "Please search and select" tai kirjoittamalla luokka alla näkyvään kenttään.
Luokka on tärkeä tieto, jonka avulla voidaan määrittää oikeat materiaalipohjaiset jätevirrat.

6 Valitsemalla toisenkin materiaaliluokan voit kuvata esineen valmistusmateriaalia vielä tarkemmin.

Tietojen kokoaminen: esine ja kohta "Concern elements" (IV)

Valitse eurooppalaisesta tuoteluokitusjärjestelmästä (EuPCS) sellainen seosluokka, joka kuvaa kandidaattilistan ainetta sisältävää seosta esineen myöhemmässä prosessointivaiheessa (esimerkiksi pinnoite, liima-aine, juote).

EuPCS:n verkkosivu: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/eu-product-categorisation-system>

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

Concentration range
None

Material categories + New item

Mixture category (EUPCS) ? v

Please search and select...

- OR -

[Empty search field]

Candidate list substance no longer present + New item

Select Mixture category (EUPCS)

Type at least 3 characters

F Mixtures for further formulation

P Products

PC Chemical products (excludes biocidal products)

PC-ADH Adhesives and sealants

PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use

PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives)

PC-ADH-3 Adhesives and sealants - footwear and leather goods

Select/Deselect all

F Mixtures for further formulation

PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use (P Products > PC Chemical products (excludes biocidal products) > PC-ADH Adhesives and sealants > PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use)

PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives) (P Products > PC Chemical products (excludes biocidal products) > PC-ADH Adhesives and sealants > PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives))

7 Valitse seosluokka (Mixture category) napsauttamalla vaihtoehtoa "Please search and select" tai kirjoittamalla luokka alla näkyvään kenttään.

Tietojen kokoaminen: esine ja kohta "Concern elements" (V)

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

Concentration range
None

Material categories + New item

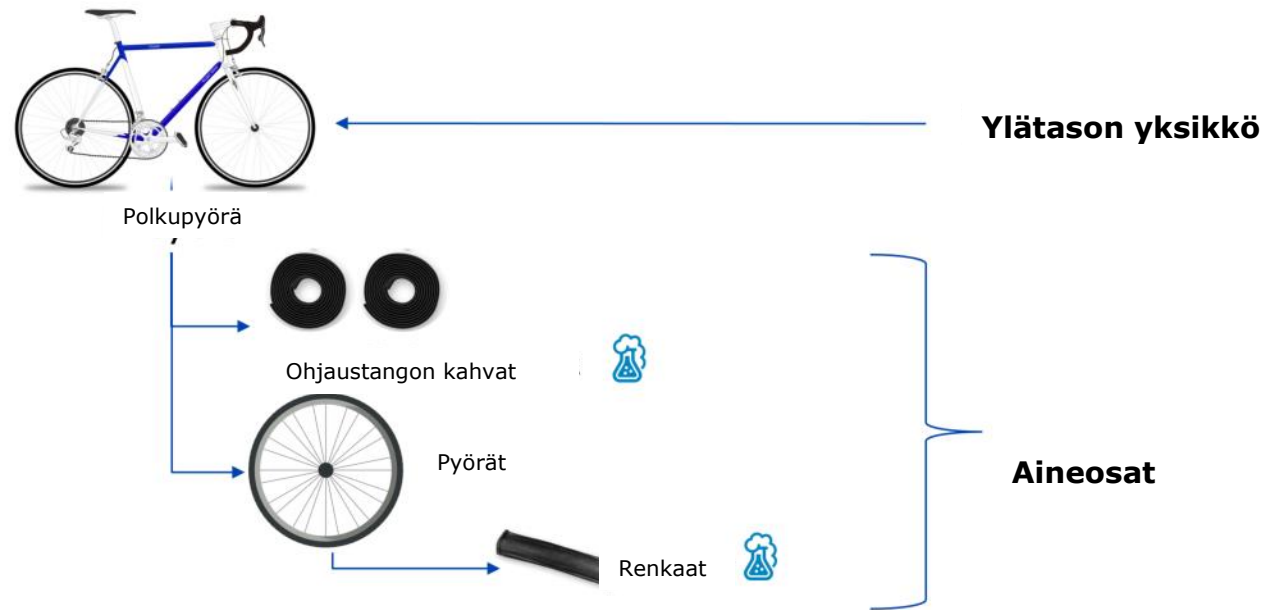
Mixture category (EUPCS)
None

Candidate list substance no longer present + New item

Tämä kenttä on tärkeä, jos ilmoitusta pitää päivittää siitä ilmoittamiseksi, että esine, josta on jo tehty ilmoitus ja joka sisälsi kandidaattilistan ainetta, ei enää sisällä tätä ainetta. Näin voi käydä monista syistä, esimerkiksi siksi, että aine on korvattu turvallisemmalla vaihtoehdolla.

Tietojen kokoaminen: moniosaisen tuotteen komponentit (I)

Jos ilmoitus koskee moniosaista tuotetta, komponentit on linkitettävä (joko esine, joka sisältää kandidaattilistan ainetta, tai moniosainen tuote, jossa on kandidaattilistan ainetta sisältävä komponentti).



Tietojen kokoaminen: moniosaisen tuotteen komponentit (II)

1 Lisää komponentti napsauttamalla vaihtoehtoa "+ New item".

2 Lisää komponentti napsauttamalla vaihtoehtoa "+ Select".

3 Valitse esine luettelosta tai luo uusi esine.

4 Merkitse kohtaan, montako yksikköä komponenttia moniosaisessa tuotteessa on. Voit merkitä yhden numeron kirjoittamalla sen vasemmanpuoleiseen arvokenttään. Voit merkitä määrän myös yksikköalueena. Valitse ">=" vasemmanpuoleisesta valintaluettelosta ja kirjoita pienin määrä vasemmanpuoleiseen arvokenttään. Valitse sen jälkeen "<=" oikeanpuoleisesta valintaluettelosta ja kirjoita suurin määrä oikeanpuoleiseen arvokenttään. Käytä kokonaislukuja.

Esinettä voi hakea yksinkertaistetulla haulla tai tarkennetulla haulla.

Primary Article Identifier Type	EAN (European Article Number)	Primary Article Identifier	96698575544	UUID	7ac01c0b-9b16-433b-85e3-89a288820505
wheel 21/06/2020 16:02					
Handlebar Grips 21/06/2020 14:45					
Primary Article Identifier Type	EAN (European Article Number)	Primary Article Identifier	332288995	UUID	63e8a67d-31d4-430f-b522-05066aed5f14

Kun olet valinnut tai luonut moniosaisen tuotteen komponentin, "Concern elements" -kohta ei enää näy moniosaisen tuotteen kohdalla. Lähtökohtaisesti "Concern elements" -kohta ei ole näkyvässä moniosaisen tuotteen tietueessa.

Tietojen kokoaminen: moniosaisen tuotteen komponentit (III)

1 Luo moniosaisen tuotteen komponentti napsauttamalla painiketta "+ Create".

2 Syötä moniosaisen tuotteen komponentin tiedot.

Kun olet linkittänyt moniosaisen tuotteen komponentin ja tallentanut sen napsauttamalla painiketta "Save", linkitetty komponentti näkyy näytön vasemmassa laidassa olevassa puukuvaajassa.

Poista syötetty tieto painamalla tätä painiketta.

Select Article

Complex object component(s)

- Article
Handlebar Grips | EAN (European Article Number) | 332288995
- Number of units
2

Create Article

Identifiers

Article name*
None
Article name field is mandatory.

Other names + New Item

#	Type	Name	Action
Primary article identifier type*			
None Primary article identifier type field is mandatory.			
Primary article identifier value*			
None Primary article identifier value field is mandatory.			
Other article identifiers + New Item			
#	Type	Value	Action

Categorisation

Article category
Select by typing article text

Production in European Union
yes

Characteristics

Picture(s) + New Item

#	Picture	Action
Height None		
Length None		
Weight None		
Other characteristics + New Item		

Safe use instruction(s)
 No need to provide safe use information beyond the identification of the Candidate List substance
Safe use instructions + New Item

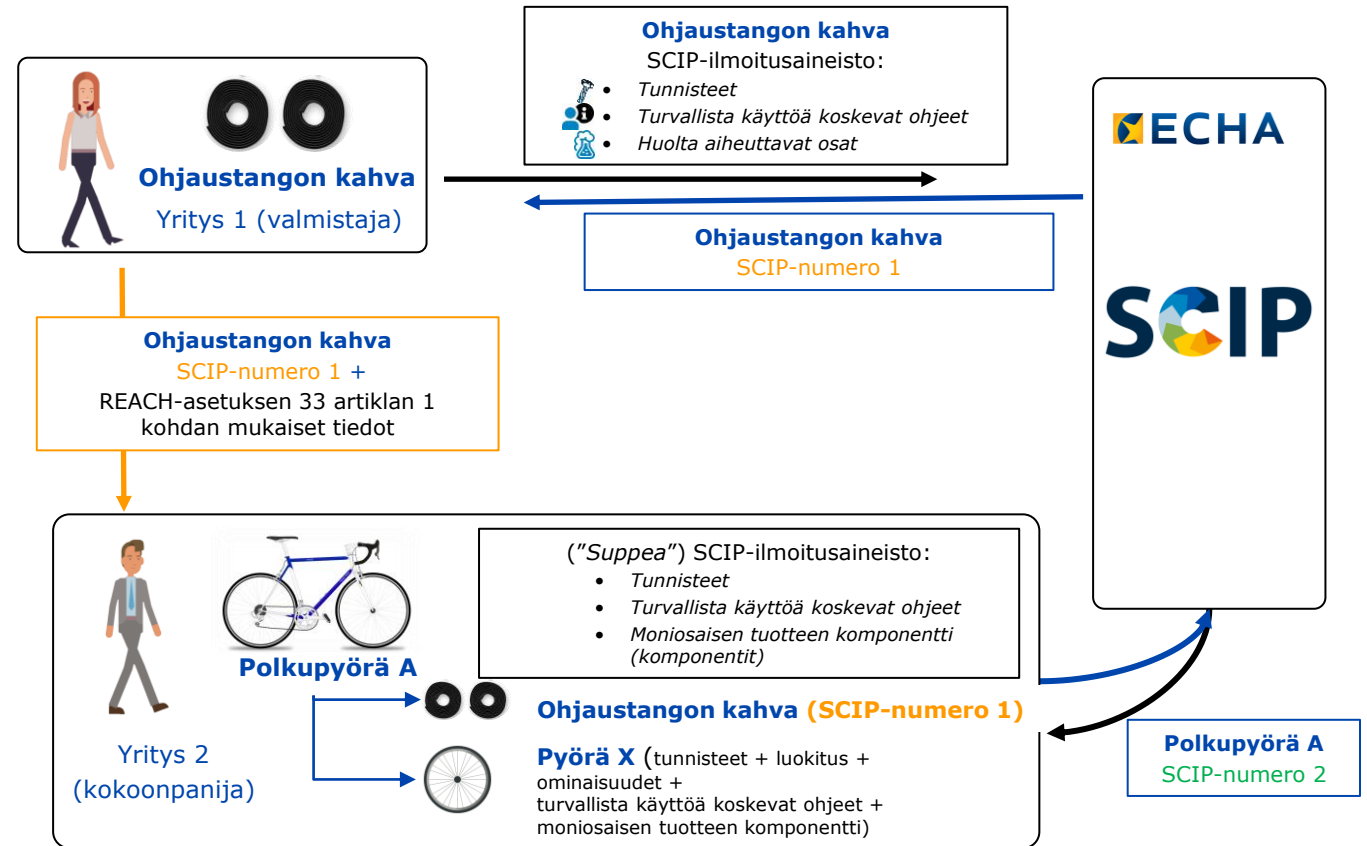
Disassembling instructions + New Item

#	Attached document	Language	Action
---	-------------------	----------	--------

Yhteenveto "Referencing"-toiminnosta

ECHA on kehittänyt ominaisuuden, jonka avulla ilmoituksissa voidaan viitata ECHAlle jo toimitettuihin SCIP-tietoihin. "Referencing"-toimintoa voidaan käyttää IUCLID-tietueen tekemisessä, kun luodaan moniosaisen tuotteen SCIP-aineistoa. Sen avulla voidaan antaa tietoa moniosaisen tuotteen komponentista antamalla SCIP-ilmoituksen numero, joka viittaa SCIP-tietokantaan jo toimitettuihin tietoihin (jotka yrityksesi tai toimittajasi ovat toimittaneet). Esimerkiksi toimitusketjussa ylempänä oleva toimittaja voi ilmoittaa SCIP-numeron tietona, joka on annettava REACH-asetuksen 33 artiklan 1 kohdan nojalla.

Tämän vaihtoehdon kohdekäyttäjiä voivat olla vaikkapa kokoonpanijat tai moniosaisen tuotteen valmistajat.



Moniosaisen tuotteen komponentti (komponentit) ja Referencing-toiminto

Seuraavissa ohjeissa selitetään, miten luodaan moniosaisen tuotteen komponentti viittaamalla tietoihin, jotka on jo toimitettu ECHAlle.

Select Article

1 + Create

Luo viittaus moniosaisen tuotteen komponenttiin napsauttamalla painiketta "+ Create".

Bicycle A
d034f88b-4597-4421-9ce5-38d13b8f1411

Working context: SCIP notification

SCIP notification

Bicycle A

H Grip_3_V2

Wheel X

3 Kun olet linkittänyt viittauksen moniosaisen tuotteen komponenttiin ja napsauttanut painiketta "Save", linkitetty komponentti näkyy näytön vasemmassa laidassa olevassa puukuvaajassa nuolikuvaakkeella merkittynä.

Edit H Grip_3_V2

Identifiers

Article name*
H Grip_3_V2

Primary article identifier type*
SCIP number

Primary article identifier value*
7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005

2 Viittaus moniosaisen tuotteen komponenttiin edellyttää seuraavia tietoja:

- esineen nimi (tiedot kokoavan yrityksen antama järkevä nimi)
- esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi: "SCIP number"
- esineen ensisijaisen tunnisteen arvo: SCIP-numero, jonka viittauksen kohteena olevan esineen tai sen esineen, johon haluat luoda viittauksen (esimerkiksi jokin yrityksesi ilmoittamien esineiden SCIP-numeroista), toimittaja on antanut.

! Huomaus: Ilmoitettavan komponentin tunniste, jonka ECHA asettaa saataville verkkosivustolleen (SCIP-tietokantaan), on **nimi** sellaisena kuin se on annettu alkuperäisessä **SCIP-ilmoituksessa, johon viittaat** (ts. ei esineen nimi, jota käytät sen ilmoittamisessa). Esimerkiksi jos viitteeksi merkityn esineen nimi toimittajasi tekemässä ilmoituksessa on "Handlebar Grip" mutta omassa tietueessasi käytätkin nimeä "H Grip_3_V2", julkisissa tiedoissa nimenä näkyy "Handlebar Grip" **eikä** "H Grip_3_V2".

Huomaus: Katso lisätietoja "Referencing"-toiminnosta julkaisusta [Tools to refer to SCIP data already submitted to ECHA](#) (Työkalut ECHAlle jo toimitettuihin SCIP-tietoihin viittaamiseen).

Tietueiden vienti ja muut toiminnot

Vie tietue paikallisesti valitsemalla vaihtoehto "Export to i6z". Anna tietueelle järkevä nimi, sillä se helpottaa tietueiden hallintaa.

Voit luoda esikatseluraportin tietueesta joko arkaluonteisten tietojen kanssa tai ilman niitä.

Tästä voit tarkastella asiaan liittyviä aineistoja.

Validoi tietue napsauttamalla painiketta "Validate".

Luo aineisto napsauttamalla painiketta "Create dossier".

Muut toiminnot avataan napsauttamalla kuvaketta, jossa on kolme pistettä.

- Export to i6z
- Create PDF
- Generate report

Tietojen validointi


Tässä luvussa kuvataan validointiavustaja-toimintoa.

Validointiavustaja on toiminto, joka tarkistaa ennalta määritettyjen sääntöjen perusteella, että tiedot on syötetty oikein.

Voidakseen käyttää validointiavustajaa käyttäjän on valittava **työskentelykonteksti** (working context).

Sääntöjen avulla määritetään, hyväksytäänkö luotu aineisto tarkistuksessa sellaisenaan vai varoituksin vai hylätäänkö se tarkistuksessa sovellettavien sääntöjen perusteella.

Validoinnin tuloksena on raportti, jossa luetellaan (mahdolliset) säännöt, joista validointiavustaja antoi varoituksen. Katso luettelo validointisäännöistä asiakirjasta "[Validation rules for SCIP notifications](#)" (Validointisäännöt SCIP-ilmoituksille).



1 Valitse asianmukainen "Working context": "SCIP Notification"

2 Napsauta painiketta "Validate".

3 Järjestelmään voi lisätä nimen aineistolle, jonka voit luoda validointiavustajan tarkistuksen jälkeen (nimi voidaan lisätä tai päivittää myöhemmin).

4 Napsauta painiketta "Validate"

The screenshot shows the SCIP Validointiavustaja interface. At the top, there is a breadcrumb trail: Dashboard > Articles > RR Blue steel 26" Bicycle. Below this, the article title "RR Blue steel 26" Bicycle" is displayed with its UUID: 473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83. A "Working context" dropdown menu is set to "Please select". To the right, there are buttons for "View Dossiers", "Validate", and "Create dossier". The main content area shows a list of characteristics for the bicycle: Wheel, Handelbar grip, Weight, Volume, Colour, and Other characteristics. A "SCIP article notification" form is overlaid on the bottom right, with fields for "Dossier name (given by user)" and "Dossier submission remark", both currently set to "None". A "Validate" button is at the bottom of the form.

Jos validoinnissa huomataan, etteivät kaikki tiedot ole sääntöjen mukaisia, validointiraportissa nämä toimitukseen liittyvät tarkistukset merkitään virheiksi (failure) tai varoituksiksi (warning).

Validation assistant report

Validated entity: RB Blue steel 26" Bicycle
Validation time: 21/06/2020 17:13
Validation scenario: SCSC0001 - SCIP

Re-validate Edit dossier settings Export to Excel

Submission checks 5 Quality checks 0

Business rules 5 Completeness check rules 0

Tire
Concern element, (1)
Each 'Concern element' block must include at least one of 'Material category' or 'Material description'.
If you added the 'Concern element' block by mistake, then please delete it.

Business rule (BR714)

Either 'Safe use instructions' must be provided or 'No need to provide safe use information beyond the identification of the Candidate list substance' must be selected. Both cannot be indicated.

This IUCLID information is a re-usable data element. Note that any modification will impact all associated data.

Identifiers

Article name*
O-ring

Other names + New Item

#	Type	Name	Action
---	------	------	--------

Primary article identifier type*
EAN (European Article Number)

Primary article identifier value*
5833662247sadf

Other article identifiers + New Item

#	Type	Value	Action
1	reference number	TJ.005654654trd	×

Categorisation

Article category
✓ 4008290010 - Plastics and articles thereof, rubber and articles thereof > Rubber and articles thereof > Plastics, sheets, strip, rods and profile shapes, of vulcanised rubber other than hard rubber > Of non-

Save


1 Jos käytettävissä on linkki, siirry sen kautta takaisin alueelle, jota pitää tarkistaa tai johon pitää syöttää uusia tietoja.

2 Tee tarvittavat muutokset ja tallenna ne napsauttamalla painiketta "Save". Napsauta vasta sitten painiketta "Re-validating".

3 Silloin tietue on validoitava uudestaan ("re-validate").


Validointiraportin voi viedä Excel-tiedostoon napsauttamalla painiketta "Export to Excel".


Jos tietue on tehty sääntöjen mukaisesti, validointiraporttiin tulee lisämerkintä siitä, että järjestelmä tekee vielä lisätarkistuksia toimituksen yhteydessä.



Validation assistant report

Validated entity: O-ring
 Validation time: 14/01/2020 12:36
 Validation scenario: SCSC0001 - SCIP

 Re-validate

 Edit dossier settings

✕

! Submission checks 0

✎ Quality checks 0

B Business rules 0

C Completeness check rules 0

i No business rule failures were detected by the Validation assistant. Please note that some of the business rules can be checked only at dossier level. Also note that as the Validation assistant verifies information only within the IUCLID dossier or substance dataset, it cannot perform all the business rules checks that apply when the dossier is submitted to ECHA.

Palaa takaisin esineeseen napsauttamalla painiketta "X".

58

Aineiston luonti

Tässä luvussa kuvataan toiminnot, joiden avulla luodaan aineisto.

1 Valitse "Working context":
"SCIP Notification"

2 Napsauta painiketta
"Create dossier".

Dashboard > Articles > RR Blue steel 26" Bicycle
RR Blue steel 26" Bicycle
473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83

Working context: Please select

View Dossiers Validate Create dossier

RR Blue steel 26" Bicycle
Wheel
Handelbar grip

UUID: 473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83

Weight: None
Volume: None
Colour:

SCIP article notification

Dossier name (given by user)
None

Dossier submission remark
None

Create dossier

3 Syötä aineiston
nimi.

4 Napsauta
painiketta
"Create dossier".

Avaa
ilmoitusportaali
(Submission Portal)
napsauttamalla
painiketta "Proceed
to submission".

Create dossier

✓ Dossier creation was completed successfully.

Open dossier Proceed to submission

Tarkastele aineistoa
napsauttamalla
painiketta "Open
dossier".

The screenshot displays the SCIP interface for a dossier titled "O-ring PT" (ID: 685253e8-e62d-45ee-8d44-68d2419846bc). The interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar shows a hierarchy: "SCIP article notification" (locked), "O-ring PT" (selected), and "Dibutyl phthalate (DBP)". The main content area shows the following details:

- Dossier Submission Type**
 - Submission Type: SCIP article notification
 - Version: scip 1.0
 - Dossier name (given by user): O-ring PT
- Dossier Subject**
 - Dossier Subject: O-ring PT
 - Submitting Legal Entity: (empty)
 - Dossier creation date/time: 2020-02-03T16:43:50+02:00
 - Dossier submission remarks: None

Four callout boxes provide explanations for specific fields:

- Submission Type:** Tietoa aineiston toimitustyyppistä.
- Version:** SCIP-tiedostomuodon versio.
- Dossier Subject:** Aineiston otsikko, joka vastaa tietueen mukaisen esineen nimeä.
- Dossier submission remarks:** Aineistoa koskevat huomautukset, joita käyttäjä on tehnyt aineiston luontivaiheessa.

Aineistojen vienti ja muut toiminnot

Voit avata aineiston muita versioita napsauttamalla painiketta "View dossiers".

Napsauttamalla painiketta "Go to source" voit avata aineistoon liittyvän tietueen.

Muut toiminnot avataan napsauttamalla kuvaketta, jossa on kolme pistettä.

Validoi aineisto napsauttamalla painiketta "Validate".

Avaa ilmoitusportaali (Submission Portal) napsauttamalla painiketta "Proceed to submission".

Vie aineisto paikallisesti valitsemalla vaihtoehto "Export to i6z". Anna aineistolle järkevä nimi, sillä se helpottaa tietueiden hallintaa.

Voit luoda esikatseluraportin aineistosta joko arkaluonteisten tietojen kanssa tai ilman niitä.

Vertaile kahta aineistoa.

- Export to i6z
- Export annotations to i6z
- Create component PDF
- Compare
- Generate report

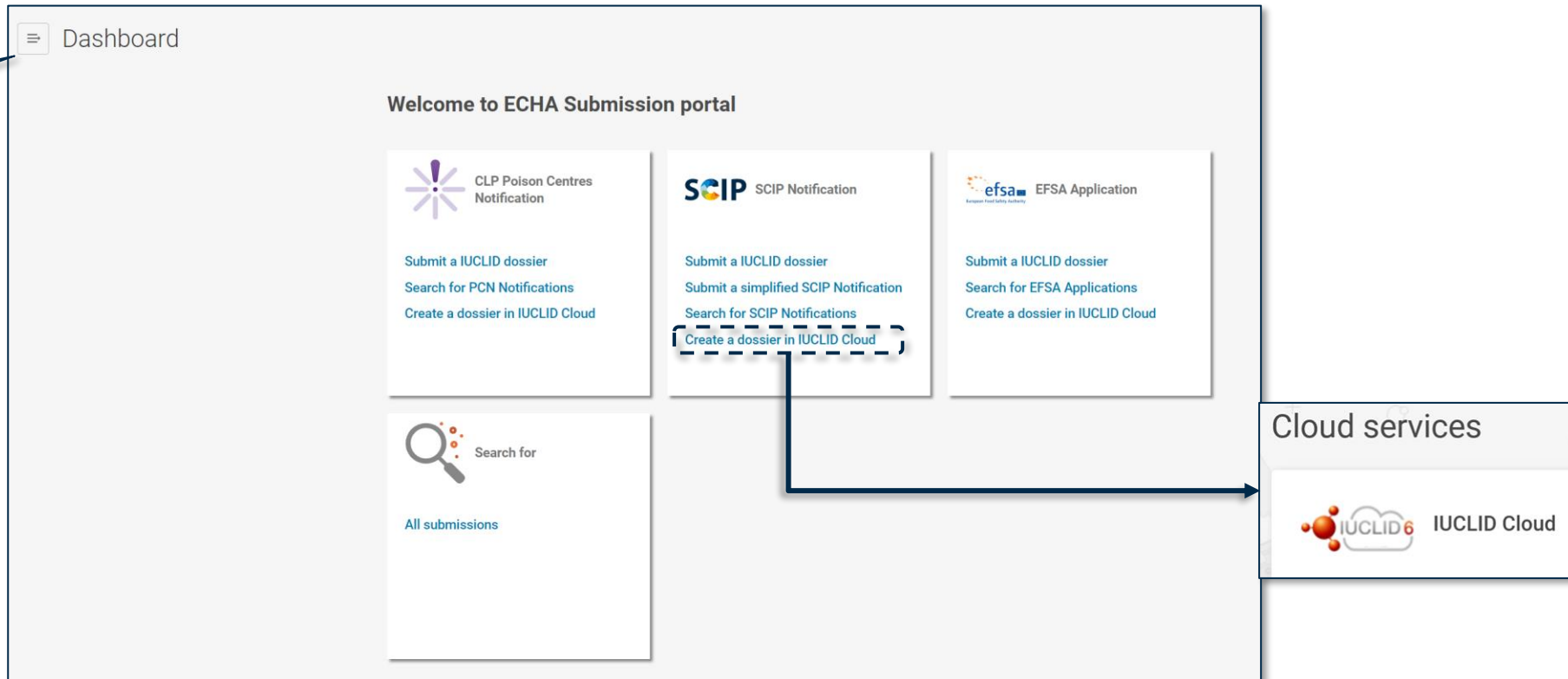
SCIP-ilmoituksen toimittaminen

Tässä luvussa kuvataan, miten SCIP-ilmoitus toimitetaan.

ECHAN ilmoitusportaali

Ilmoitusportaali eli ECHA Submission Portal on verkkotyökalu, jonka välityksellä toimitetaan tietoja yhtenäistetyssä tiedostomuodossa.

Kun olet kirjautunut järjestelmään, **ECHA Submission Portal** -palvelun aloitussivu avautuu.

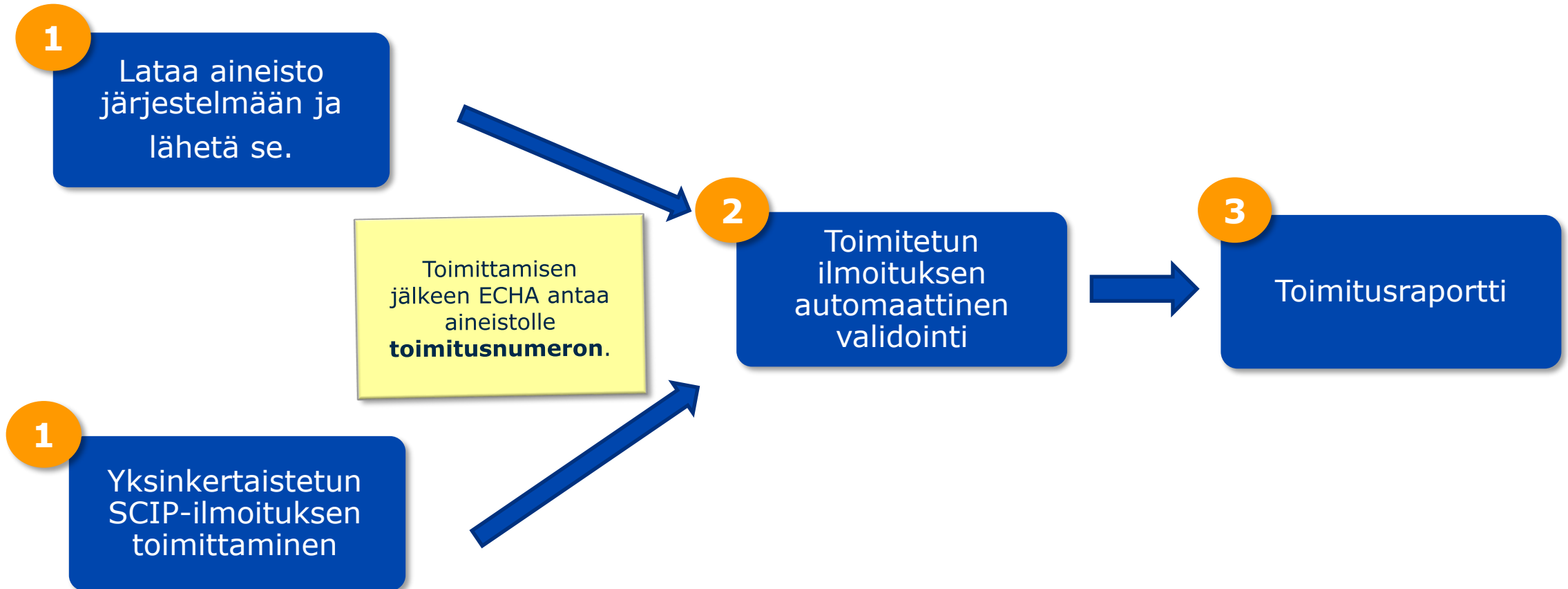


The screenshot shows the ECHA Submission Portal dashboard. At the top left, there is a 'Dashboard' header with a hamburger menu icon. A callout box labeled 'Portaalin navigointivalikko' points to this menu. The main content area is titled 'Welcome to ECHA Submission portal' and contains several service tiles:

- CLP Poison Centres Notification:** Includes links for 'Submit a IUCLID dossier', 'Search for PCN Notifications', and 'Create a dossier in IUCLID Cloud'.
- SCIP Notification:** Includes links for 'Submit a IUCLID dossier', 'Submit a simplified SCIP Notification', 'Search for SCIP Notifications', and 'Create a dossier in IUCLID Cloud'. The last link is highlighted with a dashed box, and an arrow points from it to the 'Cloud services' section.
- EFSA Application:** Includes links for 'Submit a IUCLID dossier', 'Search for EFSA Applications', and 'Create a dossier in IUCLID Cloud'.
- Search for:** A section with a magnifying glass icon and a link for 'All submissions'.

On the right side, there is a 'Cloud services' section containing the 'IUCLID 6 IUCLID Cloud' logo.

Yhteenveto SCIP-ilmoituksen toimitusprosessista (ilmoitusportaali)

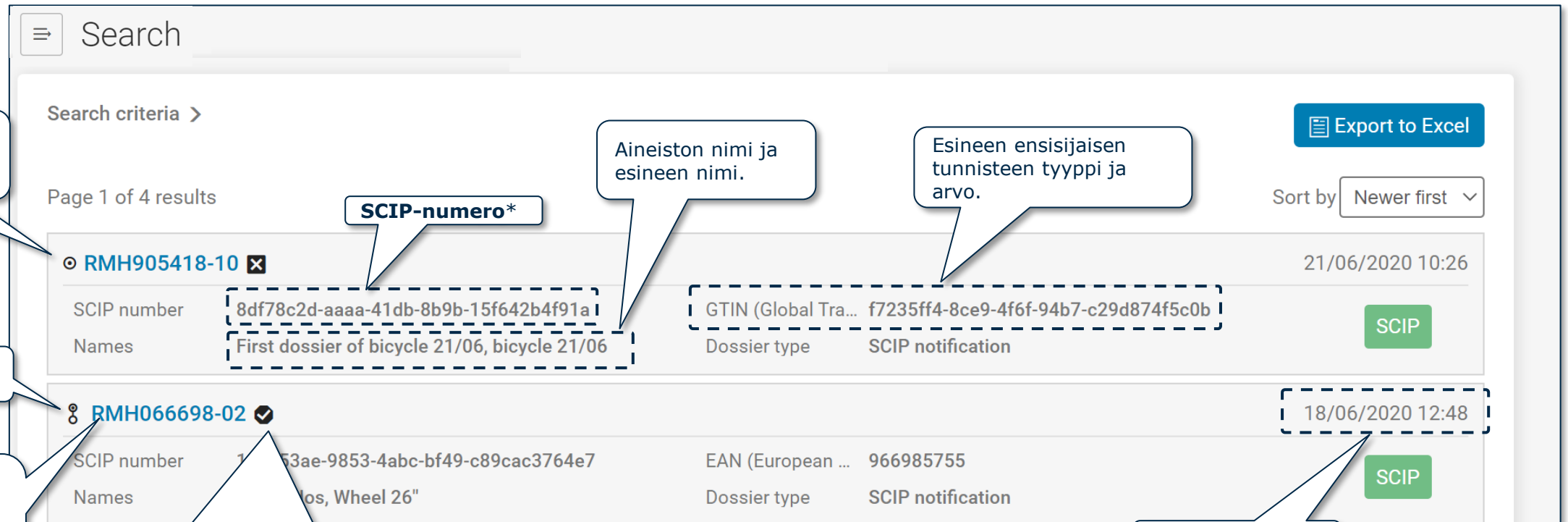


ECHA Submission Portalin hakusivu

The screenshot shows the ECHA Submission Portal search interface. It includes a search bar, a search criteria section with various filters, and an 'Export to Excel' button. The interface is annotated with callouts explaining its features:

- Valintaikkunakuvake vie ulkoisiin tiedonlähteisiin, kuten opasohjelmiin.** (Dropdown menu icon leads to external sources like help manuals.)
- Kellokuvake näyttää hälytykset (esimerkiksi kun uusia versioita on julkaistu).** (Clock icon shows alerts, e.g., when new versions are published.)
- Käyttäjäkuvakkeessa näkyy käyttäjän nimi ja oikeushenkilö. Kuvakkeen napsauttaminen avaa uuden ikkunan, josta voi siirtyä ECHA Cloud -koontinäytölle, käyttäjätilien hallintaan ja uloskirjautumistoimintoon.** (User profile icon shows name and legal entity. Clicking it opens a new window for ECHA Cloud view, user management, and logout.)
- Vie luettelo hakuun sisältyvistä toimituksista Excel-tiedostoon.** (Export to Excel button exports the search results to an Excel file.)
- Toimitusluettelo on tyhjä siihen saakka, kunnes ensimmäinen toimitus on tehty.** (The submission list is empty until the first submission is made.)

Kaikki oikeushenkilön tekemät toimitukset luetellaan tässä.



The screenshot shows a search results page with the following elements:

- Search criteria >** and **Page 1 of 4 results** at the top.
- Export to Excel** button in the top right.
- Sort by Newer first** dropdown menu.
- Two search results are shown:
 - RMH905418-10** (marked with an 'x' icon):
 - SCIP number: 8df78c2d-aaaa-41db-8b9b-15f642b4f91a
 - Names: First dossier of bicycle 21/06, bicycle 21/06
 - GTIN (Global Trade Item Number): f7235ff4-8ce9-4f6f-94b7-c29d874f5c0b
 - Dossier type: SCIP notification
 - Date: 21/06/2020 10:26
 - Green **SCIP** button.
 - RMH066698-02** (marked with a checkmark icon):
 - SCIP number: 153ae-9853-4abc-bf49-c89cac3764e7
 - Names: ...os, Wheel 26"
 - EAN (European Article Number): 966985755
 - Dossier type: SCIP notification
 - Date: 18/06/2020 12:48
 - Green **SCIP** button.

Ensimmäisen toimituksen symboli

Päivitetyn toimituksen symboli

Voit tarkastella toimitusraporttia napsauttamalla painiketta "Submission number".

SCIP-numero*

Aineiston nimi ja esineen nimi.

Esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo.

Toimituspäivä

Jokaisessa luetellussa toimituksessa näkyy toimituksen tila:

- "✔" tarkoittaa, että toimitus onnistui.
- "✘" tarkoittaa, että toimitus ei onnistunut.
- "⚠" tarkoittaa, että toimitus onnistui mutta siihen liittyy varoituksia.

Joskus järjestelmä voi olla käsittelemässä toimitusta, jolloin sen tilaksi ilmoitetaan "vireillä" (pending). Sen merkinä on pyörivä odotussymboli.

*Järjestelmä antaa **SCIP-numeron** esineen ensimmäiselle SCIP-ilmoitukselle. Se näytetään kaikissa samaan esineeseen liittyvissä toimituksissa (sama oikeushenkilö, sama esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo).

Search

Search criteria 1

Export to Excel

Submission number Submission status

Dossier type 2 Submission date from to

Search Clear

Page 1 of 21 results Sort by

Voit hakea aineiston tyyppin perusteella.

- All dossier types
- CLP Poison centres notification
- SCIP notification**
- PPP application

Search

Search criteria 3

Export to Excel

Submission number Submission status

Dossier type Submission date from to

Dossier UUID

SCIP number Notification type

Primary identifier I am looking for

Names

Search Clear

- All submission status
- All submission status**
 - Pending
 - Succeeded
 - Failed

Voit hakea toimituspäivän, toimituksen tilan tai ilmoitustyyppien perusteella.

- All notification types
- All notification types**
 - Initial
 - Update

- All SCIP notifications
- All SCIP notifications**
 - Simplified SCIP notifications only
 - Notifications excluding Simplified SCIP notifications

Kun syötät SCIP-numeron, järjestelmä näyttää tähän SCIP-numeroon liittyvät toimitukset tai yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen, joka on tehty tällä SCIP-numerolla.

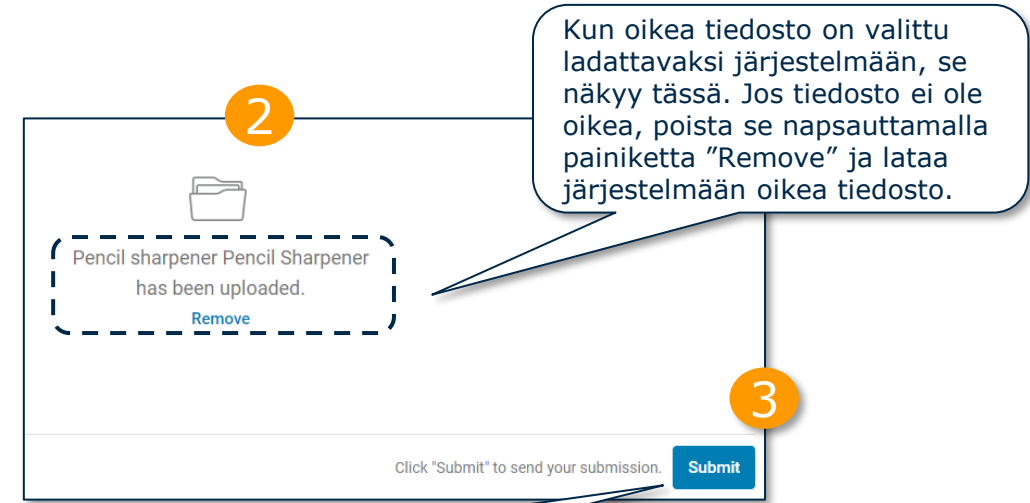
ECHA Submission Portal

Ilmoituksen lataaminen järjestelmään ja sen lähettäminen

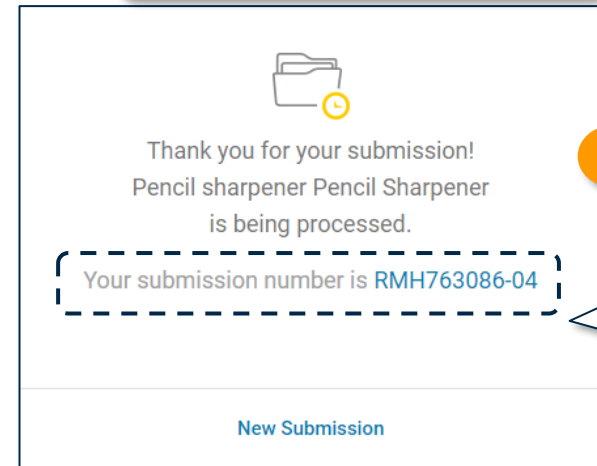
Tällä sivulla voit ladata SCIP-ilmoituksen järjestelmään ja lähettää sen.



Jotta SCIP-aineisto voidaan lähettää, se on ensin ladattava tähän joko valitsemalla asianmukainen tiedosto "Browse"-toiminnolla tai käyttämällä "Drag & Drop" -toimintoa.



Kun kaikki on valmiista, lähetä aineisto napsauttamalla painiketta "Submit".



Toimittamisen jälkeen ilmoitukselle annetaan toimitusnumero. Voit tarkastella toimitusraporttia napsauttamalla painiketta "Submission number".



Toimitusraportti (I)

Validation succeeded – toimitus on läpäissyt validointitarkistukset ja aineisto on ohjattu SCIP-tietokantaan.

Validation succeeded ! – toimitus on läpäissyt validointitarkistukset mutta siitä on annettu varoituksia. Toimittaja saa validointiraportin, jossa luetellaan mahdolliset puutteet.

Validation failed X – aineisto ei ole läpäissyt validointitarkistuksia, eikä sitä ole ohjattu SCIP-tietokantaan. Toimittaja saa validointiraportin, jossa luetellaan aineiston puutteet, ja aineisto on korjattava ja lähetettävä uudestaan.

Järjestelmä antaa jokaiselle toimitukselle automaattisesti **toimitusnumeron**.

Järjestelmä antaa **SCIP-numeron** esineen ensimmäiselle SCIP-ilmoitukselle. Se näytetään kaikissa samaan esineeseen liittyvissä toimituksissa (sama oikeushenkilö, sama esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo).

Sisältää kaikki yhteen SCIP-numeroon liittyvät toimitukset.

Submission report

Go to search

Submission status: **Succeeded** ✓

Dossier type: **SCIP notification**
Submission number: **RMH713583-07**
Submitted IUCLID version: 6_5

Submitted by: User name
LE name
LE UUID

Submission information

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
Article name	Handlebar Grip HCC
EAN (European Article...)	33669955887584
Dossier name	Dossier HCC
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z
Notification type	Initial

Submission events

22/03/2021 09:17	Dossier submitted
22/03/2021 09:17	Dossier passed validation checks

Submission history

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
22/03/2021 09:17	RMH713583-07 ✓

Tiedot käyttäjästä ja oikeushenkilöstä (nimi ja UUID-tunniste), joka toimittaa SCIP-ilmoituksen

Toimitusprosessin aikaleimatut tapahtumat.

Toimitusraportti (II): Toimitustiedot

Submission report

Go to search

Submission status: Succeeded ✔

Dossier type: SCIP notification	Submitted by: User name	
Submission number: RMH713583-07	LE name	
Submitted IUCLID version: 6_5	LE UUID	

<p>Submission information</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>SCIP number</td><td>7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005</td></tr> <tr><td>Article name</td><td>Handlebar Grip HCC</td></tr> <tr><td>EAN (European Article...)</td><td>33669955887584</td></tr> <tr><td>Dossier name</td><td>Dossier HCC</td></tr> <tr><td>Dossier UUID</td><td>91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139</td></tr> <tr><td>File name</td><td>91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z</td></tr> <tr><td>Notification type</td><td>Initial</td></tr> </table>	SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005	Article name	Handlebar Grip HCC	EAN (European Article...)	33669955887584	Dossier name	Dossier HCC	Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139	File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z	Notification type	Initial	<p>Submission events</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>22/03/2021 09:17</td><td>Dossier submitted</td></tr> <tr><td>22/03/2021 09:17</td><td>Dossier passed validation checks</td></tr> </table>	22/03/2021 09:17	Dossier submitted	22/03/2021 09:17	Dossier passed validation checks
SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005																		
Article name	Handlebar Grip HCC																		
EAN (European Article...)	33669955887584																		
Dossier name	Dossier HCC																		
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139																		
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z																		
Notification type	Initial																		
22/03/2021 09:17	Dossier submitted																		
22/03/2021 09:17	Dossier passed validation checks																		

Submission history

SCIP number	
7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005	
22/03/2021 09:17	RMH713583-07 ✔

Submission information

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
Article name	Handlebar Grip HCC
EAN (European Article...)	33669955887584
Dossier name	Dossier HCC
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z
Notification type	Initial

Järjestelmä antaa **SCIP-numeron** esineen ensimmäiselle SCIP-ilmoitukselle. Se näytetään kaikissa samaan esineeseen liittyvissä toimituksissa (sama oikeushenkilö, sama esineen ensisijaisen tunnisteiden tyyppi ja arvo).

Esineen nimi toimitetussa SCIP-ilmoituksessa.

Esineen ensisijaisen tunnisteiden tyyppi ja arvo toimitetussa SCIP-ilmoituksessa.

Aineiston nimi toimitetussa SCIP-ilmoituksessa.

Aineiston universaali yksilöllinen tunniste (**UUID**) toimitetussa SCIP-ilmoituksessa.

Toimitetun aineiston **tiedostonimi**.




Ilmoitustyyppi: ensimmäinen vai päivitys

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus (SSN)

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus on ECHAN kehittämä työkalu. Sen avulla SCIP-ilmoitusvelvollisuuden täyttäminen on helpompaa, sillä IUCLID-aineistoa ei tarvitse laatia. Tästä on hyötyä esimerkiksi saman toimitusketjun tai saman konsernin yritysten jakelijoille (kun ne eivät ole maahantuojia) ([kysymys-vastauspari 1777](#)).

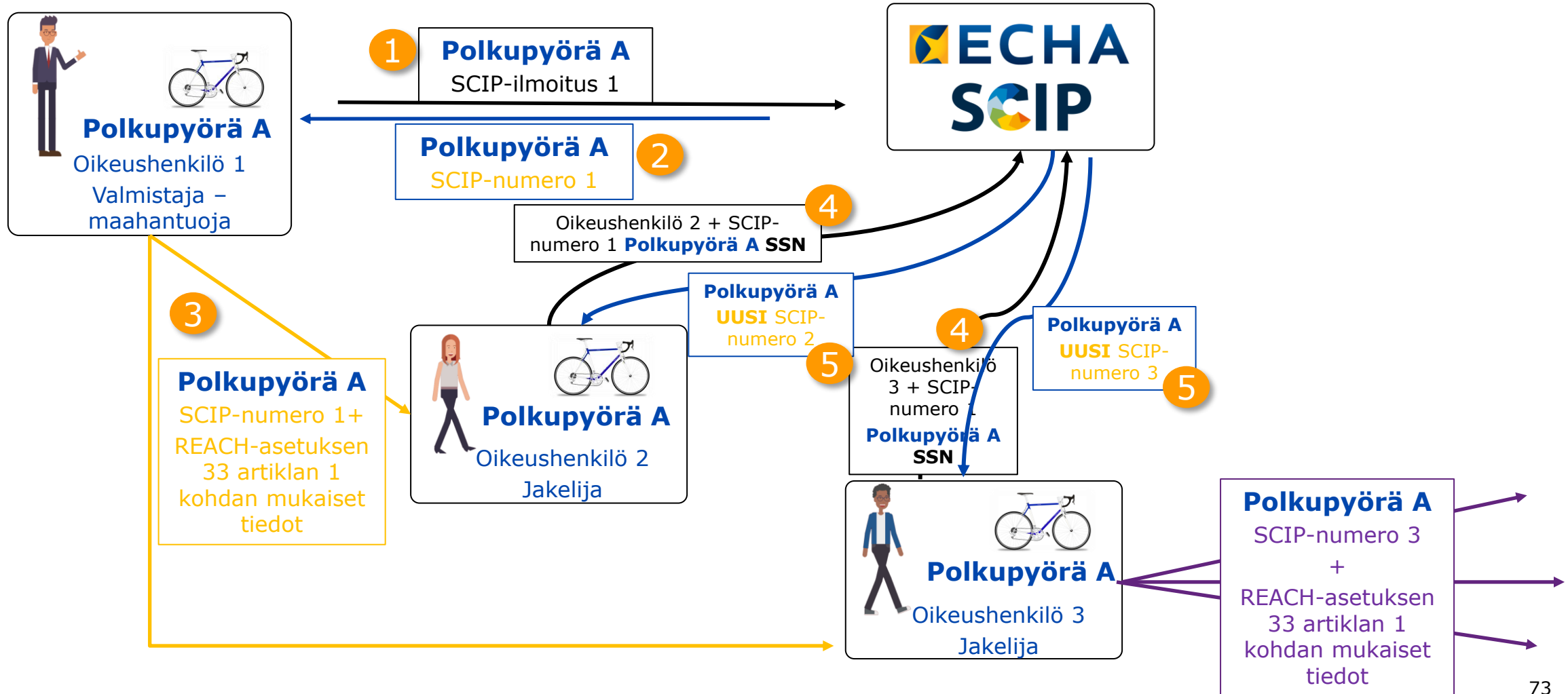
- Yksinkertaistettua SCIP-ilmoitusta sovelletaan vain, jos vastaanotettu esine / moniosainen tuote on sama kuin toimitettu esine / moniosainen tuote.
- Esineen vastaanottaja voi viitata ECHAlle jo toimitettuihin tietoihin (jotka on toimittanut vaikkapa ylempänä toimitusketjussa oleva toimittaja) ilmoittamalla annetun SCIP-numeron ECHA Submission Portalin kautta.
- Kun esineen vastaanottaja lähettää yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen, se linkittää SCIP-ilmoituksen sisällön siihen ilmoitukseen ja sen päivityksiin, joihin esineen vastaanottaja viittaa (esim. ylempänä toimitusketjussa olevan toimittajan tekemään SCIP-ilmoitukseen).

Welcome to ECHA Submission portal

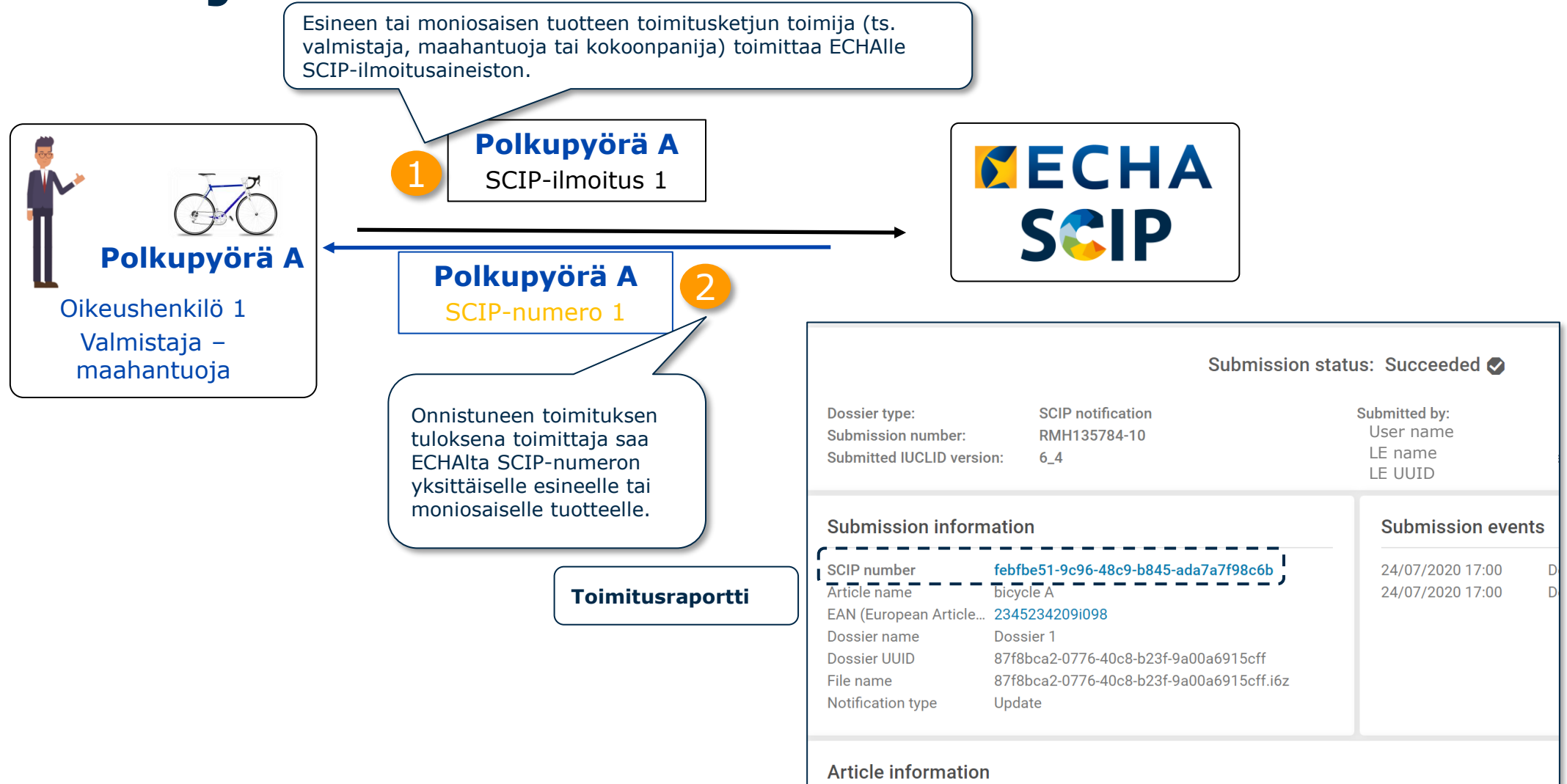
 <p>CLP Poison Centres Notification</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Search for PCN Notifications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>	 <p>SCIP Notification</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Submit a simplified SCIP Notification</p> <p>Search for SCIP Notifications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>	 <p>EFSA Application</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Search for EFSA Applications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Miten yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus toimii?

Tarvittavat vaiheet luetellaan ja selitetään kuvitteellisen esimerkin (polkupyörä) avulla.



Vaiheet 1 ja 2



Vaihe 3: SCIP-numeron jakaminen

Yksittäisen esineen tai moniosaisen tuotteen toimittaja (ts. valmistaja, maahantuoja tai kokoonpanija) antaa SCIP-ilmoitusraportista saamansa SCIP-numeron asiakkaille joko erikseen tai niiden tietojen yhteydessä, jotka toimitusketjussa on annettava REACH-asetuksen 33 artiklan 1 kohdan mukaisesti.



Jos yksittäisten esineiden tai moniosaisien tuotteiden toimittaja on lähettänyt esineistä tai moniosaisista tuotteista useita SCIP-ilmoituksia, tämä toimija voi viedä asianmukaiset toimitustiedot yhdestä tai useammasta SCIP-ilmoituksesta Excel-tiedostoon, joka voidaan jakaa seuraaville toimijoille (asiakkaille).

Polkupyörä A
Oikeushenkilö 1
Valmistaja –
maahantuoja

3

Polkupyörä A
SCIP-numero 1
+
REACH-
asetuksen 33
artiklan 1 kohdan
mukaiset tiedot

Oikeushenkilö 2
Jakelija

Oikeushenkilö 3
Jakelija

Search
Export to Excel

Search criteria ▾

Submission number	<input type="text" value="Please enter a Submission number"/>	Submission status	<input type="text" value="All submission status"/>
Dossier type	<input type="text" value="SCIP notification"/>	Submission date	from <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/> to <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>
Dossier UUID	<input type="text" value="Please enter a dossier UUID"/>	Notification type	<input type="text" value="All notification types"/>
SCIP number	<input type="text" value="Please enter a SCIP number"/>	I am looking for	<input type="text" value="All SCIP notifications"/>
Primary identifier	<input type="text" value="Please enter a Primary identifier"/>		
Names	<input type="text" value="Please enter a dossier or article name"/>		

Search
Clear

"Export to Excel" -toiminnon avulla voidaan viedä useisiin toimituksiin liittyviä SCIP-numeroita sekä muita toimitustietoja.

SCIP-numero Aineiston ja esineen nimi Esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Reference number	Names	Identifiers	Identifiers	Dossier type	Submission number	Submission status	Submission date	Submission type	
2	febfbe51-9c96-48c9-b845-ada7a7f98c6b	Dossier 1, bicycle A	EAN (Euro)234523423	SCIP notification	RMH135784-10	succeeded	2020-07-2	update		
3	2e0bed9d-5d6c-4cdd-8718-b2c6974cb886	dossier 2, Handelbar grip	GPC (Univaskdfhalsk	SCIP notification	RMH948747-92	succeeded	2020-07-1	update		
4	f83a5f59-c6c1-4430-b2d2-8d69b638106c	Dossier 2, Tyre 366	part numb 8a3e0337-	SCIP notification	RMH637848-99	succeeded	2020-07-1	update		
5	1a1353ae-9853-4abc-bf49-c89cac3764e7	Wheel dos, Wheel 26"	EAN (Euro)966985755	SCIP notification	RMH066698-02	succeeded	2020-06-1	update		

Oikeushenkilö voi toimittaa joko yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen (SSN), josta saa yhden SCIP-numeron, tai useita yksinkertaistettuja SCIP-ilmoituksia yhdellä kertaa (**eräilmoitus**) lataamalla järjestelmään Excel-tiedoston, joka sisältää luettelon ilmoitukseen liittyvistä SCIP-numeroista.



☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

Drop file to upload
 or
 Browse

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number Submit

☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be

Drop file to upload

or

Browse

📁⌚

Thank you for your submission!

[Export to Excel](#)

1 out of 1 simplified SCIP notifications submitted

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH038066-15	3ae1bd3d-dfea-4449-9938-79f76fb5a078

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number [Submit](#)

Anna ilmoitettavan esineen tai moniosaisen tuotteen SCIP-numero ja napsauta painiketta "Submit".

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittavan oikeushenkilön nimi ja UUID

Toimittamisen jälkeen ilmoitukselle annetaan **toimitusnumero**. Voit tarkastella toimitusraporttia napsauttamalla kohtaa **"Submission number"**.

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimituksessa käytetty SCIP-numero

Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

Drop file to upload or

Individual submission of a simplified SCIP notification

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

Lataa järjestelmään Excel-tiedosto, jonka ensimmäisessä sarakkeessa on luettelo ilmoitettavien esineiden ja moniosaisten tuotteiden SCIP-numeroista. Lataa tiedosto joko valitsemalla asianmukainen tiedosto napsauttamalla painiketta "Browse" tai "Drop file" -toiminnolla.

File search_results_export_1621435900429.xlsx has been successfully uploaded.

5 records found

SCIP number	Article name	Primary article identifier type	Primary article identifier value
ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (European Article Number)	2699577-898989-96
34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (European Article Number)	1211-66-99-365
a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (European Article Number)	7878-89-89-2211
99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddabaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (European Article Number)	5599-66-66-98-36
2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (European Article Number)	966985755-20

Cancel You are about to submit 5 simplified SCIP notifications

Järjestelmä näyttää Excel-tiedostosta ladatut tiedot. Jos luettelon arvot ovat oikeat, napsauta painiketta "Submit".

Thank you for your submission!

5 out of 5 simplified SCIP notifications submitted

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number	Article name	Primary a
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH246280-14	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH187190-09	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH090412-35	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH898339-93	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddabaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH592841-12	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Europ

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittavan oikeushenkilön nimi ja UUID

Toimittamisen jälkeen ilmoitukselle annetaan **toimitusnumero**. Voit tarkastella toimitusraporttia napsauttamalla kohtaa "Submission number".

Järjestelmä näyttää yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittamisessa käytetyt tiedot.

Vaihe 5: Toimitusraportti, uusi SCIP-numero

Jos toimituksen tilana näkyy "succeeded", SCIP-ilmoitusprosessi on päättynyt.

Tiedot käyttäjästä ja oikeushenkilöstä (nimi ja UUID-tunniste), joka toimittaa SCIP-ilmoituksen



Oikeushenkilö 2 + SCIP-numero 1
Polkupyörä A
SSN

5

Polkupyörä A
UUSI SCIP-numero 3

UUSI SCIP-numero, joka on ilmoitettava toimitusketjun seuraavalle toimijalle.

Ylempänä toimitusketjussa olevalta toimittajalta saatu **SCIP-numero**, jota käytettiin yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittamisessa

Polkupyörä A
Oikeushenkilö 3
Jakelija

Submission status: **Succeeded** ✓

Dossier type: SCIP notification
Submission number: RMH781693-01
Submitted IUCLID version: N/A

Submitted by: User name, LE name, LE UUID

Submission information		Submission events	
SCIP number	ae33137c-6cc3-45f3-be61-830f02fb8dd7	24/07/2020 18:31	Dossier submitted
Referenced SCIP num...	febfb51-9c96-48c9-b845-ada7a7f98c6b	24/07/2020 18:31	Dossier passed validation checks
Article name	bicycle A		
EAN (European Article...)	2345234209i098		
File name			
Notification type	Initial		

Viitteenä olevasta SCIP-ilmoituksesta peräisin oleva **nimi sekä esineen ensisijaisen tunnisteen tyyppi ja arvo** (SCIP-tietokannasta)

Submission history	
SCIP number	ae33137c-6cc3-45f3-be61-830f02fb8dd7
24/07/2020 18:31	RMH781693-01 ✓

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus yhden tai useamman oikeushenkilön puolesta

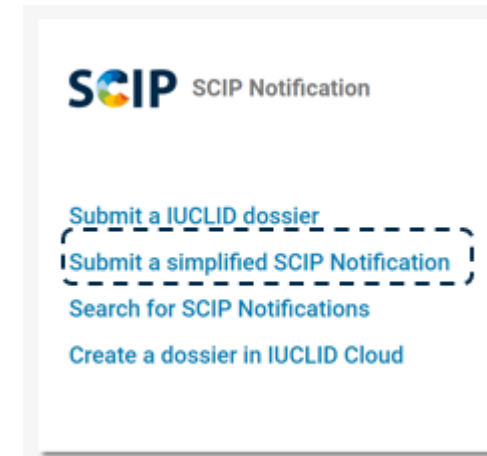
Foreign user- eli vieras käyttäjä -toiminnon avulla kolmas osapuoli voi toimittaa tietoja velvollisen toimijan puolesta.

Vieras käyttäjä voi toimittaa yhdellä kertaa useita yksinkertaistettuja SCIP-ilmoituksia yhden tai useamman oikeushenkilön puolesta.

Tätä vaihtoehtoa voidaan käyttää esimerkiksi silloin, kun samaan konserniin kuuluvat yritykset saattavat saman esineen markkinoille yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen avulla (ks. kysymys-vastauspari [Q&A 1777](#)).

Miten tätä vaihtoehtoa käytetään?

1. **Anna asianomaisille oikeushenkilöille vieraan käyttäjän oikeudet.**
2. Kerää yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimituksessa tarvittavat SCIP-numerot.
3. Kirjaudu ECHA Submission Portaliin.
4. Valitse vaihtoehto "Submit a simplified SCIP Notification".



Lisätietoja vieras käyttäjä -toiminnosta on saatavana kysymys-vastauspareissa [Q&A 1665](#) ja [Q&A 960](#) sekä julkaisussa [ECHA Accounts manual](#) (ECHA-tilin käyttöopas).

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus, yksi SCIP-numero (I)

1

Anna asianomaisille oikeushenkilöille vieraan käyttäjän oikeudet.

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted



Drop file to upload

or

Browse

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Continue" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number

Continue

2

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus yhdellä SCIP-numerolla Anna ilmoitettavan esineen tai moniosaisen tuotteen SCIP-numero ja napsauta painiketta "Continue".

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus, yksi SCIP-numero (II)

☰ Simplified SCIP notification

1 SCIP number provided

SCIP number
432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e

Submission of simplified SCIP notifications for one or more Legal Entities

Please select one or more Legal Entities (from your list of Legal Entities) to submit simplified SCIP notifications for the above SCIP number(s). To select multiple Legal Entities, hold down the Ctrl (Windows) or Command (Mac) key. Then click on your desired Legal Entities to select. All of the Legal Entities you have selected will be highlighted with a different-colored background.

2 legal entities found

ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	Oikeushenkilön A nimi
ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	Oikeushenkilön B nimi

3 Valitse luettelosta yksi tai useampi oikeushenkilö ja napsauta painiketta "Submit".

2 legal entities selected

ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	LE name A
ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	LE name B

Cancel

You are about to submit 2 simplified SCIP notifications

Submit

Yksinkertaistettu SCIP-ilmoitus, yksi SCIP-numero (III)

☰ Simplified SCIP notification

Thank you for your submission!

📌 2 out of 2 simplified SCIP notifications submitted 📄 Export to Excel

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH580616-20	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH271235-26	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e

[New Submission](#)

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimituksessa käytetty SCIP-numero

Go to search Submission status: Succeeded ✓

Dossier type: SCIP notification Submitted by:
 Submission number: RMH271235-26 LE name:
 Submitted IUCLID version: N/A ECHA-26e64a

Submission information		Submission events	
SCIP number	77ae14bc-fe1a-4d86-9b52-42719c5fe872	19/05/2021 18:04	D
Referenced SCIP num...	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e	19/05/2021 18:04	D
Article name	Wheel A		
EAN (European Article...)	966985755-19		
File name			
Notification type	Initial		

Submission history

SCIP number	77ae14bc-fe1a-4d86-9b52-42719c5fe872
19/05/2021 18:04	RMH271235-26 ✓

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen erätoimitus (I)

1

Anna asianomaisille oikeushenkilöille vieraan käyttäjän oikeudet.


☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

🔔 Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

 or

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Continue" to send your Simplified SCIP notification

🔔 Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number

2

Lataa järjestelmään Excel-tiedosto, jonka ensimmäisessä sarakkeessa on luettelo ilmoitettavien esineiden ja moniosaisien tuotteiden SCIP-numeroista.

Katso diasta "Vaihe 3: SCIP-numeron jakaminen" (dia 74), miten ilmoittaja voi jakaa ilmoittamiaan esineitä tai moniosaisia tuotteita koskevat SCIP-numerot Excel-tiedostolla.

Simplified SCIP notification

3

Järjestelmä näyttää Excel-tiedostosta ladatut tiedot. Tarkista, että luettelon arvot ovat oikeat.

File search_results_export_1653478849384.xlsx has been successfully uploaded.

16 records found

SCIP number	Article name	Primary article identifier type	Primary article identifier value
e3235e1e-782a-4a52-bf24-c6e71fa9ec3b	Video tuner	EAN (European Article Number)	2457896547852
ebeaab9e-8ce6-42b2-a87f-361921c7c527	Scotter (without referencing)	EAN (European Article Number)	1245874596325
e4db05f0-9cf9-4edc-9dab-10aef5ffb943	Scotter (with referencing)	EAN (European Article Number)	14578541254852
7915205f-2ed0-4c04-a4ec-f0b2a644f2dd	Chain notif test	GTIN (Global Trade Item Number)	Chain notif test blue
72bbb259-b475-4b0a-85b8-1bce5fa2310a	Velo (without referencing)	EAN (European Article Number)	1547895421574
3443df87-c554-4237-adc2-ae32e30452fe	Velo (with referencing)	EAN (European Article Number)	1245879512547
a686e709-85c4-46d7-b708-6309380efd05	Heating resistance	EAN (European Article Number)	7154875155555
6f9e0743-ca1c-4445-bc28-fb8126dac5f4	Notebook	EAN (European Article Number)	4584257813821

Submission of simplified SCIP notifications for one or more Legal Entities

Please select one or more Legal Entities from the list below (your list of Legal Entities) to submit simplified SCIP notifications for the above SCIP number(s).

Legal Entities

2 Legal Entities selected

Type to filter by name or UUID

LE name A	
ECHA-79cfcdb6-e352-434c-956e-872bf4beb2e0	X
LE name B	
ECHA-bcdc268b-4e60-4f53-b0f1-1d3b378241f6	X

Valitse luettelosta yksi tai useampi oikeushenkilö ja napsauta painiketta "Submit".

4

Cancel

You are about to submit 32 simplified SCIP notifications

Submit

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen erätoimitus (III)

Thank you for your submission!

10 out of 10 simplified SCIP notifications submitted
Export to Excel

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number	Article name	Primary a
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH957429-98	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Euro)
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH997854-89	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Euro)
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH239227-14	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Euro)
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH362166-17	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bddd8aa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Euro)
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH686821-07	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Euro)
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH101411-41	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Euro)
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH886585-90	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Euro)
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH950605-18	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Euro)
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH164054-22	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bddd8aa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Euro)
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH247797-98	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Euro)

[New Submission](#)

Voit tarkastella toimitusraporttia napsauttamalla yhtä toimitusnumeroa.

Yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimituksessa käytetyt SCIP-numerot.

Toimitusraportti

☰
Submission report

[Go to search](#)

Dossier type: SCIP notification
 Submission number: RMH247797-98
 Submitted IUCLID version: N/A

Submitted by **User name**
LE name A
LE name UUID

Submission information

SCIP number **01b99c67-1826-4636-85f6-8f03064fe1e6**
 Referenced SCIP num... 2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b
 Article name Wheel AA
 EAN (European Article... 966985755-20
 File name search_results_export_1621435900429.xlsx
 Notification type Initial

Submission events

19/05/2021 18:30	Dossier submitted
19/05/2021 18:30	Dossier passed validation checks

Submission history

SCIP number	
01b99c67-1826-4636-85f6-8f03064fe1e6	
19/05/2021 18:30	RMH247797-98 ✓

Uuden yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen **uusi SCIP-numero**

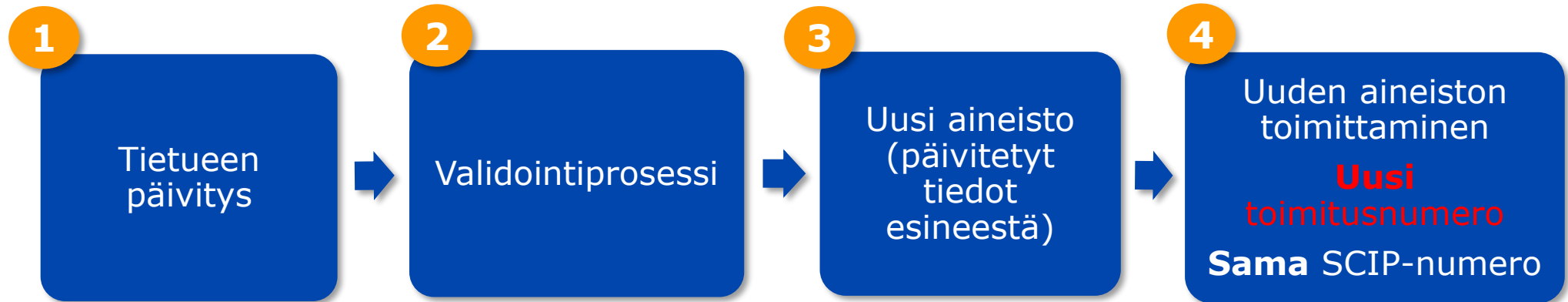
Ylempänä toimitusketjussa olevalta toimittajalta saatu **SCIP-numero**, jota käytettiin yksinkertaistetun SCIP-ilmoituksen toimittamisessa.

SCIP-tietokannassa olevien tietojen päivittäminen

Jos esineen SCIP-ilmoituksessa olevia tietoja pitää päivittää, voit muokata esineen tietueessa olevia tietoja ja luoda uuden aineiston. Aineistossa oleva esineen ensisijainen tunniste on säilytettävä täsmälleen samana.

Tämä uuden aineiston toimitus, jonka tekee sama oikeushenkilö ja jossa on sama esineen ensisijainen tunniste, vastaanotetaan tätä esinettä tai moniosaista tuotetta koskevan **SCIP-ilmoituksen päivityksenä**.

Yhteenveto SCIP-ilmoituksen päivitysprosessista



Aineisto

Huomautus:

Uudessa aineistossa on oltava täsmälleen sama esineen ensisijainen tunniste kuin edellisessä aineistossa, jotta SCIP-ilmoitus voidaan päivittää.

Vastuuvapauslauseke

Tämän asiakirjan tarkoituksena on auttaa käyttäjiä täyttämään jättepuitedirektiivin 2008/98/EY 9 artiklan 1 kohdan i alakohdan mukaiset velvollisuutensa. Käyttäjiä muistutetaan kuitenkin siitä, että jättepuitedirektiivi on ainoa oikeudellisesti pätevä asiakirja ja että tämän asiakirjan tiedot eivät ole verrattavissa oikeudelliseen neuvontaan. Tietojen käyttö on täysin käyttäjän vastuulla. Euroopan kemikaalivirasto ei vastaa tämän asiakirjan sisältämien tietojen mahdollisesta käytöstä.