

Meri Hietala

8.9.2023

Ohje: EU-taksonomian soveltamisehdotusten kommentointi (pdf)

Sisällysluettelo

Johdanto	2
Rekisteröityminen DVV-alustan käyttäjäksi	3
Kommenttikierroksen etsiminen ja valinta	4
Kommentointi	5
Kommentoitavan tietosisällön katselu	7
Tietojen lataaminen ja tulostaminen	10
Kommenttien käsittely	11
Lisätiedot	11

etunimi.sukunimi@rateko.fi

www.rateko.fi

puh. 09 12991

Johdanto

Rakennusteollisuuden Koulutuskeskus RATEKO järjestää kira-alaa koskevien EU-taksonomian soveltamisehdotusten kommentointikierrokset Digi- ja väestötietorekisterin (DVV:n) ylläpitämällä Yhteentoimivuusalustalla.

Kommentointiin osallistuminen edellyttää rekisteröitymistä ja kirjautumista. Kommentoijan nimi tallentuu hänen kirjoittamiensa kommenttien yhteyteen ja on julkista tietoa.

Tässä ohjeessa on selostettu vaiheittain DVV:n alustan edellyttämä rekisteröityminen ja kirjautuminen sekä EU-taksonomiaa koskevien kommenttikierrosten tarkastelu ja taksonomian soveltamisehdotusten kommentointi.

Lue huolellisesti kommentointiohjeen sivu 3, jotta pääset sujuvasti alkuun!

Tämän ohjeen rinnalla on julkaistu dokumentit

- Video-ohje: EU-taksonomian soveltamisehdotusten kommentointi
- Lisätietoa: Kuvaus EU-taksonomian jalkautusprosessista ja sitä tukevista työkaluista (pdf)

Ohjeet on tuotettu osana Taksonomian jalkautushanketta. Lisätietoa hankkeesta: rateko.fi/hankkeet/taksonomian-jalkauttaminen-ja-kansallinen-tietovaranto/

Rekisteröityminen DVV-alustan käyttäjäksi

Vaihe 1.

Palvelun käyttö edellyttää Eduuni-tunnuksia, voit luoda ne osoitteessa: <u>https://id.eduuni.fi/signup/?lang=fi</u>

Tarkemmat ohjeet: https://wiki.eduuni.fi/pages/viewpage.action?pageId=14123052

Vaihe 2.

- Kun Eduuni-tunnukset on luotu, kirjaudu sisään eDuunitililläsi osoitteessa: <u>https://koodistot.suomi.fi/</u>
- Kirjautumisen jälkeen valitse oikeasta ylänurkasta valikko ja siirry käyttäjätietoihin

Meri Hieta KIRJAUDU ULO	la DS	FI 🗸	VALIKKO
	€ →KI	rjaudu	ULOS
	Käyt	täjätiedo	t
	Reki	sterit	
	yhte	entoimiv	a.suomi.fi
	Suoi	mi.fi-sana	astot
	Suoi	mi.fi-tietc	mallit
	Suoi	mi.fi-kom	imentit
	Oike	euksienha	Illinta

Vaihe 3.

Valitse sivun alareunasta aukeavasta valikosta organisaatioksi Rakennusteollisuuden Koulutuskeskus RATEKO ia lähatä häittä aikeuseesettä

ja lähetä käyttöoikeuspyyntö

Saat sähköpostiisi vahvistuksen, kun sinut on hyväksytty käyttäjäksi, - yleensä saman arkipäivän kuluessa

Huom. Voit siirtyä ohjeen muihin kohtiin vasta, kun olet saanut sähköposti-ilmoituksen siitä, että sinut on hyväksytty käyttäjäksi.

Prifina Finland Oy Rakennusteollisuuden Koulutuskesku	PATEKO
Rakennusteollisuuden Koulutuskeski	W PATEKO
Sanastokeskus	
Senaatti-kiinteistöt	
Sisäministeriö	
Sivistystyönantajat ry	
Suomen Akatemia	
Suomen Kuntaliitto Ry	
Suomen Metsäkeskus	-
Rakennusteollisuuden Koulut 🔺	Lähetä

Kommenttikierroksen etsiminen ja valinta

- Siirry osoitteeseen <u>https://kommentit.suomi.fi/</u> ja kirjaudu sisään ikkunan oikeasta yläkulmasta.
- > Hyödynnä hakutyökaluja ja valitse listalta sopiva kommenttikierros.

■ Remember x ■ Remember x + (€) C Δ Immediate Learned. -	- 5 × € \$ \$ ± □ # :
Kommentit	Meri Hietala
Cheve Theentoimikuusalustan Kommentis palvelussa voi laatia kommentointikiemsksia Sanastor, Koodistori ja Tietomalli työkalujen tietosisällöistä, Lisäksi palvelun kautta voi kommentointikiemskselle lähetettyjä tietosisällöjä sekä lukee muiden antamia kommenteja. Palvelun käyttö selelyttää sisäalnköpautmista.	Luo uusi kommentointikierros
Kas komontaintikenskaia ⊕ Mareumi Q	
Regen Judondukskel 0 Kalkki ryskalit* Kalkki ryskalit* Kalkki tillet* 7 kommentsinnikkenosta	
Ei merkitävä haitaa liinaatonnuutokseen sopeutumiselle 1 Pennitaminen ja rakennettu ympäristö (98.2023 pilotti Kommentiinaata (16.82.02) - 1.16.203 Imatiomuutokseen sopeutumiselle 1 Pennitaminen ja rakennettu ympäristö (98.2023 pilotti Kommentiikense sopautumiselle merkistä kaita Imatiomuutoksen sopeutumiselle sopautumiselle sopautumiselle pennitata kaita Imatiomuutoksen sopeutumiselle sopautumiselle sopautu	n Koodisto Käymästä
El merkettivat haltaa Imastormuutoksen tojunnalle Rakentaminen ja rakennettu ympäristö 08/2023 pilotti Kommentoimaika 0.08/2023 - 1.08.2023 Imastormuutoksen tojuta- el mektitaka baltaa Imastormuutoksen so yku kuudensistä kommentikemsisesta, joista jokainen vastaa yhtä EU-skonomian ympäristötavoitetta. Kuui rimaikaista kommentikemsite ovat käynnissä elokuun 2023 loppuun saakka ja ne toimivat vasinaistem tykyllä 2023 alohttavien kommentikiemsen	宜 Koodisto Käymnissä

Vaihtoehtoisesti voit siirtyä kommenttikierrokselle suoralinkin kautta, esim <u>https://kommen-tit.suomi.fi/round=62</u>.

Kommentointi

Kun kommenttikierroksen ikkuna on avautunut, valitse ikkunan oikeasta yläkulmasta "Aloita kommentointi"

Commentit		Mine Espoo KRIAUDU ULOS
TUSVU - KOMMENTONTINERIOS		
Ei merkittävää h	aittaa vesien ja merten suojelemiselle Rakentam	inen ja rakennettu ympäristö v.p. 31.10.2023
Kilynnissä Työkalu: Suomi fl-koodiste	t Tietosisähti Vasien ja merten suojelu - ei merkittävää haittaa	
Tämä kommenttikiemos on yksi kuude 1) on määritelty EU-taksonomian ilma Rakennusteollisuuden koulutuskeskus	sta rinnakkain järjestettävistä kommenttilikeroksesta, joitta jokainen vastaa yhtä EU-aksonomian ympäristötavoht totavoitteita kosievussa delegoidussa asetuksessa ja 2) ne kosievat rakentamista ja rakennentua ympäristök. Vasta RATEKO ei ole vastaussa sovettamisohjeiden käytöstä. EU-lainisäldinnön sitova tulkinta kuuluu yksinomaan Euroo	35. Kuusi rinnsklaidta kommentlikeirosta oort käymissä 311.02021 saakka. Tama kommenttikieros kattaa veisin ja merten suojelemista kostervien DNSH-kinteerin sovettamisperiaatteet sitä sois, kuin DNSH-kinteerit vapaudusuksi Kommentoitaava olevat soveitamisperiaatteet oast ehdenkisia ja vastaavat niiden laadintahetkellä valitsevaa silannenta. Ehdotusten sisäittä voidaan muokata ilman enrakkolmoitusta. an unoinin tuomioistuimen toimvattaan. Tarkista EU-taksonomiaa kostervien tiettijen oikeellisuus EUn sivulta.
	OMMENTIT	
Yllapitaja 🔕		
Meri Hietala, meri hietala@rateko.fi		
Työkalu	Kommentointiaika 0	
Suomi.fi-koodistot	04.09.2023 - 31.10.2023	
Kommentoinnin kohde () Fl Vesien ja merten suojelu - e	i merkittävää haittaa	
Karatan		
Tämä kommenttikierros on yksi kuude	sta rinnakkain järjestettävästä kommenttiikierroksesta, joista jokainen vastaa yhtä EU-taksonomian ympäristötavoite	tta. Kuusi rinnakkaista kommenttikierrosta ovat käymissä 31.10.2023 saakka.
Tämä kommenttikierros kattaa vesien, 1) on määritelty EU-taksonomian ilma 2) ne koskevat rakentamista ja rakenn	a merten suojelemista koskevien DNSH-kriteerien soveltamisperiaatteet siltä osin, kuin DNSH-kriteerit stotavoitteita koskevassa delegoidussa asetuksessa ja ettua ympäristöä.	
Västuuvapauslauseke Kommentoitavana olevat soveltamispe toimivaltaan. Tarkista EU-taksonomiaa	riaatteet ovat ehdotuksia ja vastaavat niiden laadintahetkellä vallitsevaa tilannetta. Ehdotusten sisäitöä voidaan m koskevien tietojen oikeellisuus EU:n sivuitta.	skita ilman emakkolinotusta. Rakemusteollisuuden koulutuskeskus RATEXO ei ole vastuussa sovetlamisotyiseden käytöstä. EU-lainsäkäimön sitova tulkista kuuku yksinomaan Euroopan unionin tuomiostuimen
Lähde URI 0		
http://uri.suomi.fi/codelist/eutaksor/E	i-haittaa-vesien-ja-merten-luonnonvaroille 🛱	
URIO		
http://uri.suomi.fi/comments/round/6	2 🕼	

> Valitse uudelleen "Aloita kommentointi".

¢⇒ơ۵	a kommentitsuomi	fl/round_round=62							🖈 🔲 🙆 Incognito 🚦
Komment	tit								Meri Espoo KIRJAUDU ULOS
etusivu > kommen	NTOINTINERROS								
Fime	erkittävää h	haittaa vesien ia mei	rten suoielemiselle R	akentaminen i	ia rakennettu vm	näristö l v.n. 31.10.2023			Vie Exceliin Valitse toiminto 🗸
Käynnissä	Työkalu: Suomi fi-koodis	itot Tietosisältö: Vesien ja merten suojelu - ei merkit	tivili haltaa	allentarininen j	a rakernietta yn	ipunito 1.p. 51.10.2025			
Tämä komn	menttikierros on yksi kuus	desta rinnakkain järjestettävästä kommenttikier	roksesta, joista jokainen vastaa yhtä EU-taksonom	sian ympäristötavoitetta. Kuusi rins	nakkaista kommenttikierrosta ovat käy	nnissä 31.10.2023 saakka. Tämä kommenttikierros katta	a vesien ja merten suojelemista kosk	evien DNSH-kriteerien soveltamisperia	aatteet siltä osin, kuin DNSH-kriteerit
Rakennuste	eollisuuden koulutuskeski	us RATEKO ei ole vastuussa soveltamisohjeiden	käytöstä. EU-lainsäädännön sitova tulkinta kuului	u yksinomaan Euroopan unionin ti	uomioistuimen toimivaltaan. Tarkista E	U-taksonomiaa koskevien tietojen oikeellisuus EU:n sivu	ilta.	usteri sisanua vordaan muukata imai	ermankommutusta.
TIEC	DOT OMAT	KOMMENTIT							
									Aloita kommentointi
Tietosisältö	•	Ehdottajan kommentti	Kommentoijan kommentti	Lisätty ¥	Lisääjä	Kuvaus	Nykyinen tila	Ehdotettu tila	Kommentoijan tilaehdotus
E T	Toiminnot, joihin ei sovelleta tätä ympäristötavoitetta koskevaa DNSH-tarkastelua			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Ympäristötavoitetta koskevaa ei	Luonnos	Luonnos	
<u>n</u>	Rakennusmateriaalien ja - tuotteiden tuotanto			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	
FI S	Sähkön ja energian tuotanto-, varastointi ja jakelu			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	
н	Vesihuolto			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	
<u>n</u>	Vähähilisen liikenteen mahdollistava infrastruktuuri			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	
в	Talonrakennusharike, kriteerit mulle kuin asuinrakennuksille			30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	

Näkymän jokainen rivi edustaa yhtä "Ei merkittävää haittaa"-kriteeriä tai kriteerikokonaisuutta. "Lisäys"-sarakkeessa näkyy kommenttikierroksen julkaisija nimi.

< → œ o e	kommentit.suomi.fl/round;round=62							* 🗖	🙆 Incognito 🗄
Kommentit								Meri Espoo KIRJAUDU ULOS	
ETUSAU > KOMMENTONTH	2ERADS								
Ei merk	ittävää haittaa vesien ja	a merten suojelemis	elle Rakentamine	en ja rakennet	tu ympäristö v.p. 31.10	2023		Vie Exceliin Valitse t	oiminto 🗸
Käynnissä Ty	ökalu: Suomi.fl-koodistot Tietosisäihö: Vesien ja merten suoj	jelu - ei merkittävää haittaa							
Tämä kommenttil 1) on määritelty E Rakennusteollisu	cierros on yksi kuudesta rinnakkain järjestettävästä ko U-taksonomian ilmastotavoitteita koskevassa delegoi uden koulutuskeskus RATEKO ei ole vastuussa sovelta	ommentlikierroksesta, joista jokainen vastaa yht iidussa asetuksessa ja 2) ne koskevat rakentamis amisohjeiden käytöstä. EU-lainsäädännön sitova	a EU-taksonomian ympäristötavoitetta. Ku ta ja rakennettua ympäristöä, Vastuuvapai tulkinta kuuluu yksinomaan Euroopan uni	usi rinnakkaista kommenttikierr uslauseke Kommentoitavana ole ionin tuomioistuimen toimivalta	osta ovat käynnissä 31.10.2023 saakka. Tämä kommentti vat soveltamisperiaatteet ovat ehdotuksia ja vastaavat an. Tarkista EU-taksonomiaa koskevien tietojen oikeellis	kierros kattaa vesien ja merten suojeler iiden laadintahetkellä vallitsevaa tilann uus EU:n sivuilta.	nista koskevien DNSH-kriteerien sow etta. Ehdotusten sisäitöä voidaan mu	itamisperiaatteet siltä osin, kuin DNS okata ilman ennakkoilmoitusta.	H-kriteerit
TIEDOT	OMAT KOMMENTIT								_
								Peruuta Lähetä k	ommentit
Tietosisältö 🔻	Ehdottajan kommentti	Kommentoi	Links y	Lisääjä	Kuwaus	Nykyinen tila	Ehdotettu tila	Ehdota tilaa	- 1
R Toimin soveller umpthic kookey	nt, johin ei a titä atotaorietta aa DNHH-tarkaatalaat		30.08.2023 19:21 A	Meri Hietala	Ympäristötavoitetta koskevaa ei	Luonnos	Luonnos	Luonnos *	
FI Rakann twottei	usmateriaalien ja Ien tuot <mark>anto</mark>		30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveitaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	Luonnos *	- 1
FI Sähkön tuotant skelu	ja energian o-, varastointi ja		30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos	Luonnos 🕶	- 1
R Vesihuo	kto -		30.08.2023 19:21	Meri Hietala	Kriteerien soveltaminen Suomes	Luonnos	Luonnos		

- Voit kirjoittaa kommentit jokaisen tietosisällön kohdalle tekstimuodossa ja/tai ottaa kantaa valitsemalla "Ehdota tilaa"-alasvetovalikosta sopivan vaihtoehdon:
 - "Luonnos" = oletusvaihtoehto, joka toteaa, että kommenttikierros on parhaillaan käynnissä
 - "Voimassa oleva" = Kommentoitava tietosisältö vastaa nykykäytäntöä
 - "Virheellinen" = Kommentoitava tietosisältö sisältää asiavirheitä, jotka on selostettu tarkemmin "Kommentoi"-sarakkeessa
- ➢ Valitse lopuksi "Lähetä kommentit".

Kommentit ja kommentoijan nimi ovat julkista tietoa.

Kommentit X Koodistot X	+						V -
→ C △ ● kommentit suomi.fi/round;round=56							6 ☆ 第 送 🛛
ommentit							Meri Hietala KIRJAUDU ULOS
NU > KOMMENTONTIKERROS							
Ei merkittävää haittaa kiertoi	taloudelle Rakentan	ninen ja rakennettu	u ympäristö (8/2023 pilotti			Vie Exceliin Valitse toiminto
Käynnissä Työkalu: Suomi fi-koodistot Tietosisäitö: Kiertotalous - ei	merkittävää haittaa						
ämä kommenttikierros on yksi kuudesta rinnakkain järjestettäväst iertotaloutta koskevien DNSH-kriteerien soveltamisperiaatteet nii	ä kommenttikierroksesta, joista jokainen vastaa j Itä osin, kuin 1) ne on määritelty EU-taksonomia	yhtä EU-taksonomian ympäristötavoitetta. K n ilmastotavoitteita koskevassa delegoiduss	uusi rinnakkaista kommenttikien a asetuksessa ja 2) ne koskevat ra	osta ovat käynnissä elokuun 2023 loppuun saakka ja ni ikentamista ja rakennettua ympäristöä.	e toimivat varsinaisten syksyllä 2023 alo	itettavien kommenttikierrosten kenraa	alinharjoituksena. Kommenttikierros kattaa
TIEDOT TIETOSISÄLLÖT OMAT	KOMMENTIT						
							Peruuta Lähetä komment
Tietosisältö 🔻 Ehdottajan kommentti	Kommentoi	Lisätty 🔻	Lisääjä	Kuvaus	Nykyinen tila	Ehdotettu tila	Ehdota tilaa
FI Taiminnat, joihin ei		04.08.2023 17:20	Meri Hietala	Ympäristötavoitetta koskevaa ei	Luonnos	Luonnes	Luonnos •
sovelleta tätä ympäristötavoitetta		4					
koskevaa DNSH-tarkastelua							Keskeneräinen
FI Rakennusten		04.08.2023 17:20	Meri Hietala	Kriteerin soveltaminen Suomess	Luonnos	Luonnos	Luonnos
energiatehokkuuslaitteiden valmistus							Ehdotus
							ormacia cieva
Acrinko-, tuuli-tai voltamari, tui		04.08.2023 17:20	Meri Hietala	Kriteerin soveltaminen Suomess	Luonnos	Luonnos	Korvattu
hukkalämpöenergian		A					Polovmu kavanda
nguuymammen							
El Sähkön, energian tai vedyn -		04.08.2023 17:20	Meri Hietala	Kriteerin soveltaminen Suomess	Luonnos	Luonnos	LUNITED .
varastointi, sekä kaukolämmön ja -							
jäähdytyksen jakelu							

Kommentoitavan tietosisällön katselu

Tietosisällön katseluvaihtoehdot on selostettu alapuolella olevassa tekstissä ja esitetty seuraavalla sivulla näyttökaappauksina. Alapuolella olevassa tekstissä numerot (1) - (6) viittaavat seuraavan sivun näyttökaappauksissa käytettyihin numeroihin.

Koko tietosisällön katselu:

Valitse Kommenttikierroksen ikkunassa "Tietosisältö"-linkki (1), jos haluat nähdä kommenttikierroksen kohteena olevan tietosisällön.

Kommenttikierroksen kohteena oleva tietosisältö eli yksittäistä EU-taksonomian ympäristötavoitetta (esim kiertotaloutta) koskevat "Ei merkittävää haittaa"-kriteerit tulevat kokonaisuudessaan näkyviin uuteen <u>https://koodistot.suomi.fi</u> -ikkunaan (2).

Yksittäistä kriteeriä tai kriteerikokonaisuutta koskevan tietosisälön katselu:

Valitse <u>https://kommentit.suomi.fi/</u> (3)- tai <u>https://koodistot.suomi.fi</u> (4)-ikkunasta tietorivi, josta haluat lisätietoa.

Molempia katseluvaihtoehtoja on havainnollistettu seuraavalla sivulla. Niiden kautta avautuu ikkuna (5), jossa yksittäisen kriteerin tai kriteerikokonaisuuden tiedot ovat esillä.

Valitse navigointiriviltä sopiva paluulinkki (6), kun haluat palata koko tietosisältöä tarkastelemaan.



Suurennos edellisen sivun Kriteerikohtainen tietosisältö -ikkunasta: Kommentoitavana oleva yksittäinen kriteerikohtainen tietosisältö avautuu katselua varten omaan ikkunaansa.

distot		
> RENSTERIEN-TAKSONOMA - KOODISTONERTOTAJOUS - E MERCITIANĂ HATTAA - KOODIVÁNÁHILISEN LIKENTEEN MAHOULISTAVA INFRASTRUKTUUR		
- Vähähiilisen liikenteen mahdollistava infrastruktu	uri	
uonnos Rekisteri: EU-taksonomia Koodisto: Kiertotalous - ei merkittävää haittaa Tietoalue: Ympäristö Yksityinen talous ja ra	ahoitus Rakennettu ymparistö Organisaatio: Rakennusteollisuuden Koulutuskeskus RATE	ко
iteerin soveltaminen Suomessa: Toiminta ei aiheuta merkittävää haittaa kiertotaloudelle, kun rakennus- ja purkujätteitä ja teenottoon, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja. Toimijat noudatta teet valmistellaan ja yhteiskerätyt jätteet lajitellaan ja valmistellaan eri menetelmiä hyödyntäen edellä mainittuihin tarkoi rehuoltosuunnitelma. Toteutuneiden lätteiden osalta työmaan tulee esittää ikehuoltovrityksien lätekirianpitoraporiti työr	u purkamista koskevat kriteerit täyttyvät: Vähintään 70 prosenttia (painossa mitattun vat jätelakia (646/2011) ja -asetusta (978/2021) mm. jätteen määrän ja haitallisuude tuksiin. Erilliskerätyn ja yhteiskerätystä jätteestä erotellun jätteen laatu tulee todenta naalta kerätvistä jätteistä. – Jätehuoltovhtiön tai kolmannen osanuolen tulee toimitt	a) rakennustyömaalla tu n vähentämistä, etusijaj aa kierrätykseen tai muu aa selvitys erilliskerätyn
TIEDOT		
		Voimaccaolo
ertotalous - ei merkittävää haittaa		04.08.2023 -
odin arvo 🛈		URI ()
aodin nimi 0		http://uri.suomi.ti/c
FI Vähähiilisen liikenteen mahdollistava infrastruktuuri		Meri Hietala
a0		Viimeisin muokkaus
pnnos vaux 0		04.08.2023 15:49
FI Kriteerin soveltaminen Suomessa:		1
Toiminta ei aiheuta merkittävää haittaa kiertotaloudelle, kun rakennus- ja purkujätteitä ja purkamista koskevat		
Vähintään 70 prosenttia (painossa mitattuna) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purku jäteluettelon luokassa 17 05 04 tarkoitettua luonnosta peräisin olevaa ainetta) valmistellaan uudelleenkäyttöör maantäyttötoinnet joissa käytetään jätettä konvaamaan muita materiajaleja	Kata da a santa a santa sa fila.	
Toimijat noudattavat iätelakia (646/2011) ia -asetusta (978/2021) mm. iätteen määrän ia haitallisuuden vähent.		
Rakennus- ja nurkujätteen valmistelu uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalin talteenottoon t	nassa nakyy kommentoitavana	
Erilliskerätyt jätteet valmistellaan ja yhteiskerätyt jätteet lajitellaan ja valmistellaan eri menetelmiä hyödyntäen	oleva kriteerikohtainen tietosi-	
Erilliskerätyn ja yhteiskerätystä jätteestä erotellun jätteen laatu tulee todentaa kierrätykseen tai muuna materia toimesta. Tämän jälkeen materiaali tulee ohjata kierrätykseen tai hyödyntämiseen muuna materiaalina.	sältö eli	
Todentaminen:	ehdotus, joka sisältää kriteerin	
 - Kakemitskylomaale ülee ona laaditturia jätemotosuummeima. Toteuumeiden jätemoen osala työmaali üle - Jätehuoltoyhtiön tai kolmannen osapuolen tulee toimittaa selvitys erilliskerätyn ja yhteiskerätystä jätteestä e Iätenomuleide ja ilemeillistelä. 	soveltamislinjauksen ja toden-	
parcosuucista ja paremaarista. - Purukohteiden oostla tulee olla laadittuna purkumateriaali- ja rakennusjäteselvitys ja haitta-ainetutkimus, p - Uudelleenkäytettävien rakennusosien tai materiaalien kelpoisuus uuteen käyttökohteeseen on osoitettava.	tamisperiaatteet.	
Kriteeri koskee toimintoja (ilmastonmuutoksen torjunta): 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17		
säritelmä O		
FI Delegoidun asetuksen teksti:		
"Vähintään 70 prosentlia (painossa mitattuna) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purku jäteluettelon luokassa 17 05 04 tarkoitettua luonnosta peräisin olevaa ainetta) valmistellaan uudelleenkäyttöön maantäyttötöinnet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n akennus- ja p syntyä rakennus- ja puukuprosession aikana EU:n rakennus- ja purkujäiteen käsittel- ja kierrätysmallia noudatt	Kopio alkuperäisen EU-säädöksen tekstistä.	
purkua, mikä mahdollistaa vaarallisten aineiden poistamisen ja turvallisen käsittelyn sekä helpottaa uudelleenk käytössä olevia rakennus- ja purkujätteen lajittelujärjestelmiä."		
purkua, mikä mahdollistaa vaarallisten aineiden poistamisen ja turvallisen käsittelyn sekä helpottaa uudelleenk käytössä olevia rakennus- ja purkujätteen lajittelujärjestelmiä." (540) EU:n rakennus- ja purkujätteen kierrätysmalli ([hyväksymispäivä] hyväksytty versio: https://ec.europa.eu/g		

Tietojen lataaminen ja tulostaminen

<u>https://koodistot.suomi.fi</u> - työkalun ikkunan kautta voit ladata itsellesi kommenttikierroksen kohteena olevan tietosisällön Excel-muodossa. Kannattaa kuitenkin huomioida, että EU-taksonomian sovellusehdotukset ovat vasta "Luonnos"-tilassa ja ajantasaisin tieto löytyy RATEKOn työkalun <u>www.rateko.fi/EU-taksonomia</u> kautta tai suoraan <u>https://koodistot.suomi.fi</u> -kautta.

→ C 🏠 🍙 koodistot.suomi.fi/codescheme;registryCode=eutakson;schemeCode=Ei-haittaa-kiertotaloudelle	Q ∉ ☆	• 坐 🖬 😩
oodistot	Meri Hi KIRJAUDU	etala ULOS
SIVU > REKISTERIEU-TAKSONOMIA > KOODISTOXIERTOTALOUS - EI MERKITTÄVÄÄ HAITTAA		
Kiertotalous - ei merkittävää haittaa	fi 🗸 Lataa 🗸	Valitse toiminto 🗸
Luonnos Rekisteri: EU-taksonomia Tietoalue: Rakennettu ympäristö Yksityinen talous ja rahoitus Ympäristö Organisaatio: Rakennusteollisuuden Koulutuskesk	Lataa koodisto Excel	
	Lataa koodisto CSV	
KOODIT TIEDOT	Lataa koodit CSV	
	Lataa koodit Excel	
	Lataa koodisto JSON	
U KUUUA	Näytä koodisto JSON	
3 - Rakennusten energiatehokkuuslaitteiden valmistus	Näytä JSON enumeraatio	Luonnos
4a - Aurinko-, tuuli- tai valtameri- tai hukkalämpöenergian hyödyntäminen	Lataa JSON enumeraatio	Luonnos
4b - Sähkön, energian tai vedyn varastointi, sekä kaukolämmön ja -jäähdytyksen jakelu		Luonnos
6 - Vähähiilisen liikenteen mahdollistava infrastruktuuri		Luonnos
7 - Rakennukset, uudis- ja korjausrakentaminen		Luonnos
0 - Toiminnot, joihin ei sovelleta tätä ympäristötavoitetta koskevaa DNSH-tarkastelua		Luonnos

Kommenttien käsittely

Kommentit ovat julkisia ja näkyvät DVV:n alustalla kommentoijan nimellä.

RATEKO hyödyntää kommentteja taksonomian soveltamisperiaatteiden kehittämisessä.

Lisätiedot

Lisätietoja antaa Meri Hietala: meri.hietala@rateko.fi