

Composteer- en vergistingsinstallaties voor gft-afval, 1989-2012

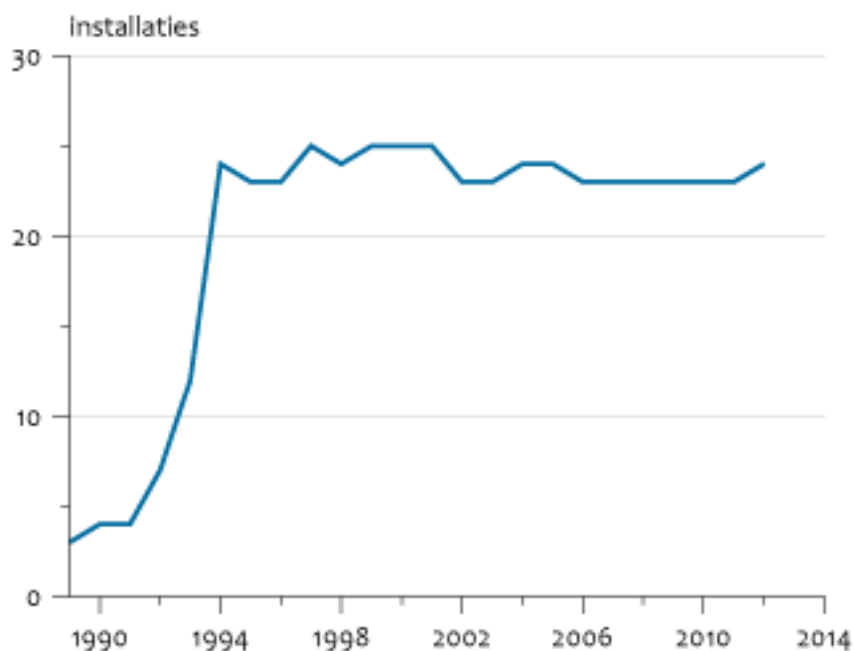
Indicator | 27 november 2013

U bekijkt op dit moment een archiefversie van deze indicator. De actuele indicatorversie met recentere gegevens kunt u via deze [link](#) [1] bekijken.

De hoeveelheid groente-, fruit- en tuinafval (gft-afval) dat wordt aangeboden voor compostering neemt toe.

[figuurgroep]

Aantal composteer-/vergistingsinstallaties

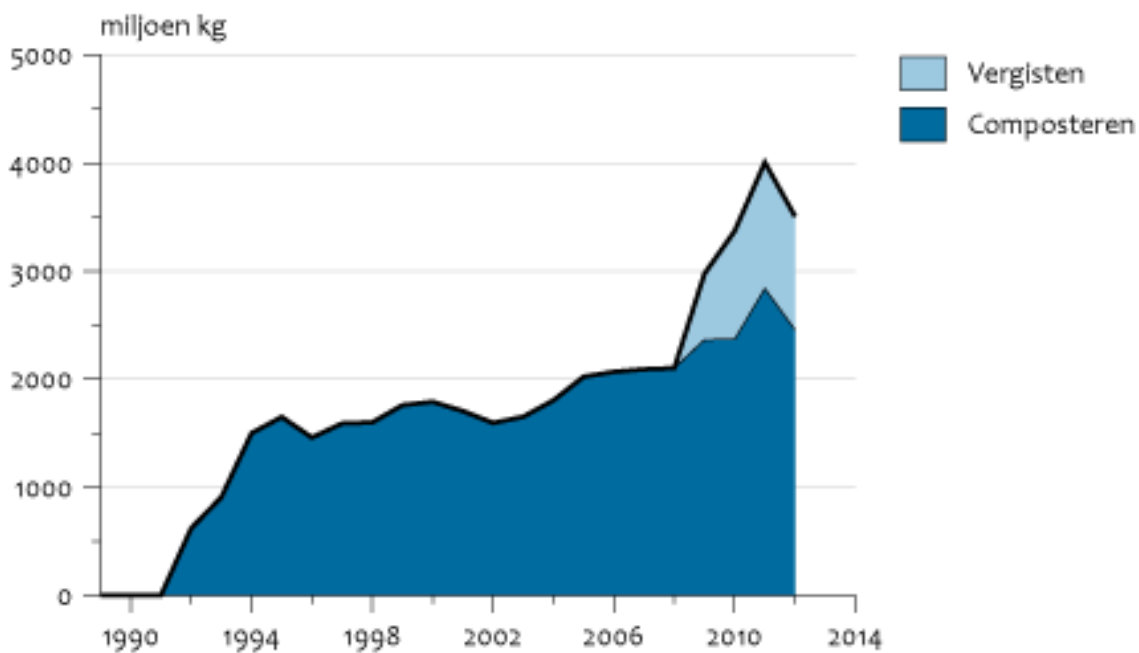


Bron: WAR.

CBS/nov13
www.clo.nl/nl039513

- [Download figuur](#) [2]
- [Download data \(xls\)](#) [3]

Vergunde capaciteit

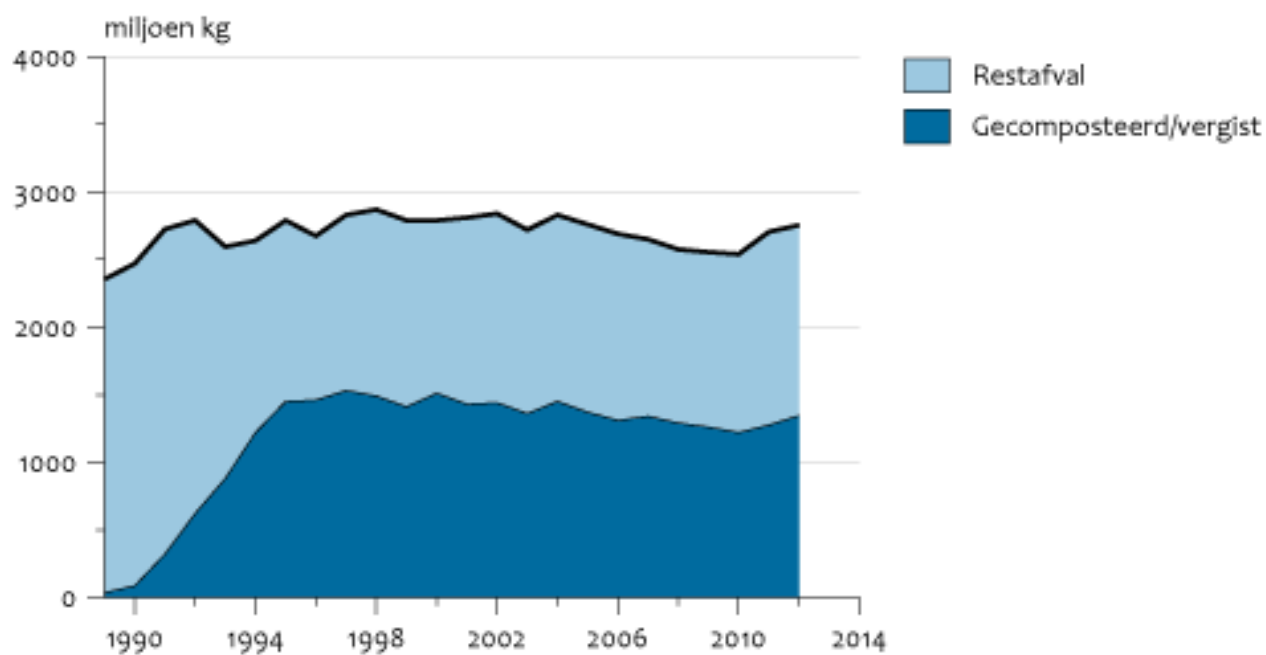


Bron: WAR.

CBS/nov13
www.clo.nl/nl039513

- [Download figuur](#) [4]
- [Download data \(xls\)](#) [5]

Composteerbaar afval

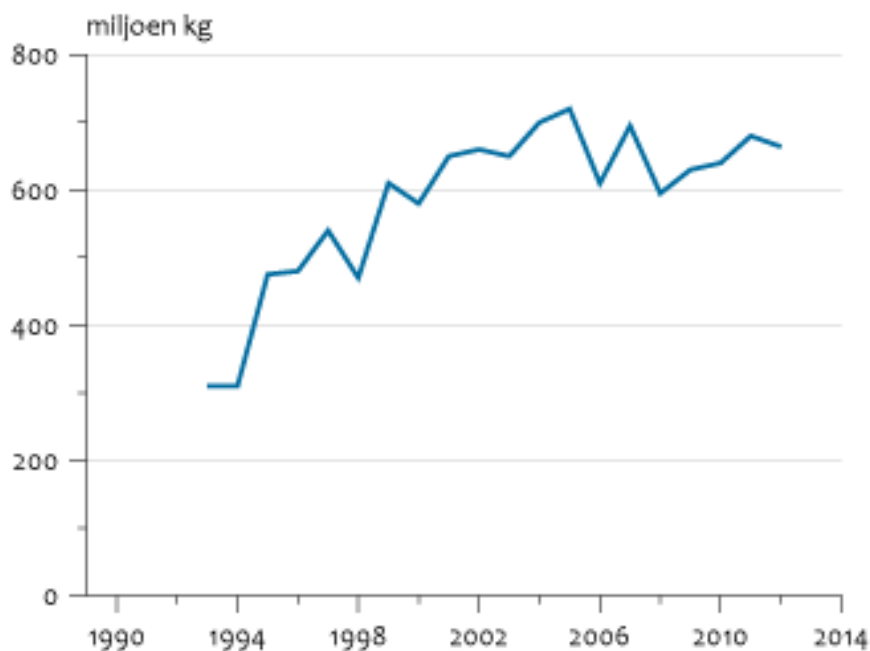


Bron: WAR.

CBS/nov13
www.clo.nl/nl039513

- [Download figuur](#) [6]
- [Download data \(xls\)](#) [7]

Afgezet compost



Bron: WAR.

CBS/nov13
www.clo.nl/nl039513

- [Download figuur](#) [8]
- [Download data \(xls\)](#) [9]

[/figuurgroep]

Aanbod gft-afval voor compostering/vergisting stabiliseert

Sinds eind jaren tachtig zijn gemeenten aangespoord (later in 1994 verplicht) groente-, fruit- en tuinafval (gft-afval) bij huishoudens gescheiden in te zamelen. Na de invoering van de afvalscheiding bij huishoudens hebben provincies en gemeenten in een aantal jaren gezorgd voor voldoende verwerkingscapaciteit. Hierdoor kon in de eerste helft van de jaren negentig het gescheiden inzamelen en composteren van gft-afval een hoge vlucht nemen. Vanaf 1995 is er sprake van een stabilisatie. Beide ontwikkelingen worden weerspiegeld in de hoeveelheid gft-afval in het huishoudelijk restafval.

- [indicator=nl0141]

Sinds twee jaar is er een lichte toename van de hoeveelheid gescheiden ingezameld en verwerkt gft-afval.

De tabel heeft betrekking op composteer- en vergistingsinstallaties die bestemd zijn voor de verwerking van gescheiden ingezameld gft-afval bij huishoudens. Naast gft-afval verwerken deze installaties ook ander organisch materiaal. Er zijn ook composteerinstallaties waarin tuinafval en ander organisch afval wordt verwerkt en geen gft-afval. Deze installaties zijn hier niet opgenomen.

Referenties

- CBS (2013). [StatLine. Gemeentelijke afvalstoffen: hoeveelheden](#) [10]. Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg/Heerlen.
- WAR (2013). [Afvalverwerking in Nederland, gegevens 2012](#) [11]. Werkgroep Afvalregistratie, Utrecht.
- Rijkswaterstaat (2013), [Samenstelling van het huishoudelijk restafval, Resultaten sorteertanalyses 2012](#) [12], Rijkswaterstaat, Utrecht.

Relevante informatie

- [indicator=nl0390]
- [indicator=nl0204]
- [indicator=nl0206]
- [indicator=nl0141]
- Meer gegevens zijn te vinden bij [Rijkswaterstaat Leefomgeving](#) [13].

Technische toelichting

Naam van het gegeven

Composteerinstallaties voor gft-afval

Omschrijving

Aantal composteerinstallaties, de verwerkingscapaciteit en de bij het composteerproces overblijvende afvalstoffen.

Verantwoordelijk instituut

Rijkswaterstaat Leefomgeving

Berekeningswijze

Integraal onderzoek bij de gft-verwerkers

Geografisch verdeling

Nederland

Verschijningsfrequentie

jaarlijks

Achtergrondliteratuur

WAR (2013). [Afvalverwerking in Nederland. gegevens 2012](#) [11]. Werkgroep Afvalregistratie, Utrecht.

Betrouwbaarheids codering

Integrale enquête.

Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2013). [Composteer- en vergistingsinstallaties voor gft-afval, 1989-2012](#) [14] (indicator 0395, versie 13 , 27 november 2013). www.clo.nl. Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Den Haag; PBL Planbureau voor de Leefomgeving, Den Haag; RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven; en Wageningen University and Research, Wageningen.

Bron-URL: <https://www.clo.nl/indicatoren/nl039513>

Links

- [1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0395>
- [2] https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0395_003g_clo_13_nl.png
- [3] <https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0395-003g-clo-13-nl.xls>
- [4] https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0395_004g_clo_13_nl.png
- [5] <https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0395-004g-clo-13-nl.xls>
- [6] https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0395_001g_clo_13_nl.png
- [7] <https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0395-001g-clo-13-nl.xls>
- [8] https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0395_002g_clo_13_nl.png
- [9] <https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0395-002g-clo-13-nl.xls>
- [10] <http://statline.cbs.nl/StatWeb/publication/?DM=SLNL&PA=7467&D1=0-1,5,31,57,80,82,140,144,150,155,160,164&D2=0&D3=a&HDR=T&STB=G1,G2&VW=T>
- [11] <http://www.rwsleefomgeving.nl/downloads/a/afvalverwerking/>
- [12] <http://www.rwsleefomgeving.nl/downloads/s/samenstelling-3/>
- [13] <http://www.rwsleefomgeving.nl/organisatie/uitvoering/>
- [14] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl039513>