

Documentatie
**Kenmerken en levensloop van woningen en niet-
woningen**
(LEVCYCLWOONNIETWOONBUS)

Bronvermelding

Bij publicaties over onderzoek geheel of gedeeltelijk gebaseerd op microdata van het CBS wordt als bronvermelding gebruikt: “Resultaten gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstelling, c.q. opdrachtgever*] in projectnummer [XXXX] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek.”

Indien behoefte bestaat te verantwoorden dat de gebruikte onderzoeksdata niet zonder meer toegankelijk zijn bijvoorbeeld voor replicatie van het onderzoek kan daaraan worden toegevoegd: “Deze microdata zijn onder voorwaarden voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie [Microdata: Zelf onderzoek doen | CBS](#).”

English version

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] in project number [XXXX] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

“Under certain conditions, these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: [Microdata: Conducting your own research | CBS](#).”

Beschikbare bestand(en):

Het bestand is beschikbaar over de periode 2012 t/m 2025 (longitudinaal).

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- In versie V2025122: van deze component komt het aantal VBO's in de voorraad altijd (aan het einde van elke maand) overeen met de voorraadstanden in de Statline tabel 86098 'Levensloop van woningen en niet-woningen'. In oudere versies van deze component kwamen de voorraadstanden overeen met de nu stopgezette tabel 81955 'Voorraad woningen en niet-woningen'. Maar, voor de kenmerken van VBO's in deze component (typeinliggend, bouwjaar, en oppervlakte) geldt het volgende; Deze kenmerken komen alleen exact overeen met de desbetreffende Statline tabellen voor het jaar 2026. Deze Statline tabellen waren in de jaren 2015-2025 exact overeenkomstig met versie 1 van deze componenten, en vanaf 2026 dus met versie 2.
- In versie V2025121: De vergelijking met Statline kan voor deze (voorlopige) versie van de levenscyclus niet gedaan worden. Dat zit zo: De oude voorraad tabel is stopgezet in juni. De levensloop wordt vanaf juni gepubliceerd. De levensloop heeft een paar kleine aanpassingen waardoor de voorraad bepaling in de levenscyclus niet precies hetzelfde zal zijn (maar veel kan het niet schelen). Er is ook een nieuwe hoofdpanafleiding, waardoor de bouwjaar bij VBO's soms anders kunnen zijn. De eindstand in de levenscyclus voor 2025 komt overeen met de levensloop eindstand 2025. De definitieve versie van 2025 zal wel overeenkomen met de levenslooptabel in Statline.
- Bij het berekenen van woonoppervlak moeten onderzoekers zich er van bewust zijn dat vbo's die volgens de variabele 'VBOVOORRAADTYPE' een woning zijn ook vbo's omvat met meerdere gebruiksfuncties. Het bijbehorende oppervlak van deze vbo's omvat dus meer dan alleen de ruimte bestemd voor wonen.
- In versie V2024122: Door een aanpassing in de BAG zijn er 4 verblijfsobjecten (VBO's) met een gat in de tijdlijn in 2024. Hierdoor kunnen er kleine verschillen met Statline ontstaan als de voorraadstand bepaald wordt op een datum anders dan 1-1 of 31-12 (op deze peildatums klopt de voorraadstand altijd wel met Statline).
- In versie V2021122, V2022121, V2022122 en V2023122: Er zijn kleine verschillen met statline, deels veroorzaakt door het verwijderen van vbo's.
- In versie 2020122 was de variabele VBOoppervlakte op onbekend gezet. In deze versie, 2020123, is VBOoppervlakte weer gevuld.
- Versie V2020122: In verband met een herinrichting van een deel van het BAG productieproces zijn een aantal technische keuzes gemaakt die van invloed zijn geweest op de vulling van de variabele VBOoppervlakte. Het onderzoek naar de betrouwbaarheid en de kwaliteit van VBOoppervlakte is nog in volle gang, maar zal nog enige tijd in beslag

nemen. Omdat er veel afnemers zijn die wachten op deze component is ervoor besloten om de component in het SSB te plaatsen, waarbij de vulling van de variabele VBOoppervlakte op onbekend is gezet.

- Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
- Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.

Inhoudsopgave

Bronvermelding	2
Beschikbare bestand(en):	3
1. Inleiding	6
2. Toelichting op de inhoud van de bestanden	7
Onderwerp microdatabestand(en)	7
Beschrijving	7
Beschrijving van de populatie	7
Methodologie	7
Procesverloop.....	8
Bijlagen	8
3. Bestandsopbouw en toelichting	9
Bestandsopbouw	9
Toelichting op de variabelen	10
SOORBJECTNUMMER	10
RINOBJECTNUMMER	10
AANVLEVCYCLWOONNIETWOON	10
EINDLEVCYCLWOONNIETWOON	11
KENMERKWIJZIGDATUM	11
INVOORRAAD.....	11
VBOVOORRAADTYPE.....	12
VBOBOUWJAAR	12
VBOTYPEINLIGGEND	12
VBOOPPERVLAKTE.....	13
VBOWOONFUNCTIE	13
VBOBIJEENKOMSTFUNCTIE	13
VBOSELFUNCTIE.....	14
VBOGEZONDHEIDSZORGFUNCTIE	14
VBOINDUSTRIEFUNCTIE	15
VBOKANTOORFUNCTIE	15
VBOLOGIESFUNCTIE	15



VBOONDERWIJSFUNCTIE.....	16
VBOSPORTFUNCTIE.....	16
VBOWINKELFUNCTIE.....	16
VBOOVERIGE GEBRUIKSFUNCTIE.....	17
VBOSTATUS.....	17
Versiegeschiedenis.....	18

1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (geanonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Kenmerken en levensloop van woningen en niet-woningen*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

Onderwerp microdatabestand(en)

Dit onderwerp is afkomstig uit het [Stelsel van Sociaal-statistische Bestanden \(SSB\)](#).

Beschrijving

Dit dataontwerp beschrijft de woningen en niet-woningen (utiliteit) in Nederland vanaf 1 januari 2012 zoals geregistreerd in de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG). Tevens zijn kenmerken als bouwjaar, oppervlakte en status van de woningen en niet-woningen (levensfase: niet gerealiseerd, in gebruik, buiten gebruik e.d.) opgenomen. Alle gebruiksfuncties van woningen en niet-woningen zijn opgenomen. Zowel woningen als niet-woningen kunnen meerdere gebruiksfuncties hebben.

This bus module contains data on the stock of dwellings and non-residential buildings from January 1st 2012. Also features such as year built, area and state of residence object are included in the life cycle (e.g. in use or out of use)

Beschrijving van de populatie

Alle woningen en niet-woningen in Nederland. Tot de voorraad (INVOORRAAD = 1) behoren woningen, niet-woningen (utiliteit) en woningen in combinatie met andere gebruiksfunctie(s), die in gebruik of (tijdelijk) buiten gebruik (bijv. door brand) zijn. De woningvoorraad op 1 januari JJJJ kan geselecteerd worden door te selecteren op INVOORRAAD = 1 EN VBOVOORRAADTYPE = 1 en peildatum 31 december van het voorgaande jaar, verder dient de filter KENMERKWIJZIGDATUM <'JJJJ0000' te worden toegepast. De voorraadstanden komen in principe overeen met de StatLinetabel 'Voorraad woningen en niet woningen'. Kleine afwijkingen (1-5) op landelijk niveau zijn mogelijk. Deze worden veroorzaakt door inconsistenties in de BAG.

Methodologie

Een maandelijks extract uit de Landelijke Voorziening BAG geleverd door het Kadaster wordt gekoppeld aan het Rinobjectnummer. Deze adreskoppelsleutel bevat een verzameling van identificaties voor verblijfsobjecten, stand- en ligplaatsen. De gemeenten leveren doorlopend gegevens aan de Landelijke Voorziening. Tot en met 2011 kwamen de cijfers uit een maandelijks enquête onder gemeenten (woningvoorraadregistratie). De verandering van de bron betekent een trendbreuk door o.a. verschillen in definities en classificaties. In sommige gevallen is in de BAG een mutatie doorgevoerd, waarbij het adresgegeven pas geldig is na de geldigheid van de mutatie. Deze mutatie is dan op dat moment niet adresseerbaar en wordt niet als mutatie meegenomen in de publicatie. In dat geval wijkt de eindstand af van de beginstand plus het saldo van de mutaties. De gebruiksfunctie betreft de hoofdgebruiksfunctie van een adresseerbaar verblijfsobject, afgeleid uit de bouwkundige gebruiksfunctie, zoals is vastgelegd in het Bouwbesluit 2012. Het betreft het toegestane gebruik, en niet de planologische bestemming of het feitelijk gebruik.

Vanaf 2021 is CBS overgegaan naar BAG 2.0. De meeste veranderingen zijn technisch van aard. De belangrijkste inhoudelijke wijziging binnen de BAG registratie betreft het invoeren van de nieuwe statussen van panden en verblijfsobjecten. Naast de statussen 'gesloopt', 'in gebruik' komen daar de statussen 'verbouwing' en 'ten onrechte opgevoerd' bij. Dit betekent dat de afleiding van voorraad van woningen anders wordt bepaald. De verblijfsobjecten met statussen 'verbouwing' worden dan bij de voorraad opgeteld. Deze huidige uitbreiding heeft niet geleid tot de trendbreuken in de voorraad en heeft enkel als consequentie dat de statussen waarin een verblijfsobject zich in bevindt, kunnen worden verbijzonderd. Vanaf 2022 moeten alle gemeenten de gebruiksoppervlakte gaan gebruiken voor de WOZ-taxaties i.p.v. inhoud. Dit heeft geresulteerd in harmonisatie van de gebruiksoppervlakte tussen LVWOZ- en BAG-registraties. Als gevolg van deze harmonisatie heeft een groot aantal gemeenten de gebruiksoppervlakte van bestaande verblijfsobjecten in de BAG aangepast. Dit was al in 2021 zichtbaar, en in 2022 is het aantal wijzigingen aan oppervlakte eveneens bovengemiddeld. In de meeste gevallen zal het gaan om een kwaliteitsverbetering. Echter, naast nauwkeuriger registreren van de oppervlakten door de gemeenten kan een degelijke wijziging ook het gevolg zijn van een verbouwing, splitsing of samenvoeging van de verblijfsobjecten. Voor meer informatie zie: Project gebruiksoppervlakte woningen voor WOZ-taxaties – Waarderingskamer. Bij het berekenen van woonoppervlak moeten onderzoekers zich er van bewust zijn dat vbo's die volgens de variabele 'VBOVOORRAADTYPE' een woning zijn ook vbo's omvat met meerdere gebruiksfuncties. Het bijbehorende oppervlak van deze vbo's omvat dus meer dan alleen de ruimte bestemd voor wonen.

Procesverloop

Het bestand is gebaseerd op integrale waarneming en is in principe volgtijdelijk vergelijkbaar. Het Rinobjectnummer is de centrale adreskoppelsleutel en is uniek op een bepaald peilmoment. De adressen worden ontleend aan de nieuwe VSL-rug (verblijfsobjecten, stand- en ligplaatsen), die de adresrug vervangt. Het CBS controleert op interne consistentie en plausibiliteit van de cijfers. Het CBS voert geen controle uit op volledigheid, deze verantwoordelijkheid ligt bij de gemeenten. Het CBS maakt geen schatting van onvolledige gegevens en voert geen controle uit op non-respons.

Bijlagen

variabelenwaardenLEV CYCLWOONNIETWOONBUS.xlsx

3. Bestandsopbouw en toelichting

Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	SOORTOBJECTNUMMER	A1
2	RINOBJECTNUMMER	A32
3	AANVLEVCYCLWOONNIETWOON	A8
4	EINDLEVCYCLWOONNIETWOON	A8
5	KENMERKWIJZIGDATUM	A8
6	INVOORRAAD	A1
7	VBOVOORRAADTYPE	A1
8	VBOBOUWJAAR	A4
9	VBOTYPEINLIGGEND	A1
10	VBOOPPERVLAKTE	A8
11	VBOWOONFUNCTIE	A1
12	VBOBIJEENKOMSTFUNCTIE	A1
13	VBOSELFUNCTIE	A1
14	VBOGEZONDHEIDSZORGFUNCTIE	A1
15	VBOINDUSTRIEFUNCTIE	A1
16	VBOKANTOORFUNCTIE	A1
17	VBOLOGIESFUNCTIE	A1
18	VBOONDERWIJSFUNCTIE	A1
19	VBOSPORTFUNCTIE	A1
20	VBOWINKELFUNCTIE	A1
21	VBOOVERIGEGERBRUIKSFUNCTIE	A1
22	VBOSTATUS	A1

Toelichting op de variabelen

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

SOORTOBJECTNUMMER

Definitie

De bron waaruit een verblijfplaats identificerend nummer is afgeleid.

Toelichting bij de definitie

In combinatie met deze code vormt Verblijfplaats-id een uniek identificatienummer. Een geadresseerde verblijfplaats kan een gebouw zijn, Verblijfsobject genoemd, maar ook een caravan op een Standplaats of een woonboot op een Ligplaats. Een verblijfplaats kan één of meerdere adressen bevatten.

Toelichting bij het gebruik

De indicator bestaat uit de volgende codes: B: RINOBJECTNUMMER met als herkomst Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) -> objecten vanaf 1-1-2012, vanaf die datum geldt deze registratie H: RINOBJECTNUMMER met historische herkomst, niet voorkomend in de BAG. -> objecten van vóór 1-1-2012, dus bijv. objecten die voor die datum al gesloopt zijn D: RINOBJECTNUMMER met herkomst Gemeentelijke Basisadministratie (GBA) -> objecten die niet koppelen aan de BAG, niet tot de historische adressen behoren of waarvan de gemeente van inschrijving volgens de GBA niet overeenkomt met de gemeente gekoppeld aan het object of oudere adres.

Codelijst

Waarde	Label
B	Rinobjectnummer BAG

RINOBJECTNUMMER

Definitie

Dit nummer identificeert een geadresseerde verblijfplaats. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

Toelichting bij de definitie

Het nummer vormt in combinatie met 'Indicator oorsprong verblijfplaats identificerend nummer' een uniek identificatienummer. Een geadresseerde verblijfplaats kan een gebouw zijn, Verblijfsobject genoemd, maar ook een caravan op een Standplaats of een woonboot op een Ligplaats. Een verblijfplaats kan één of meerdere adressen bevatten.

AANVLEVCYCLWOONNIETWOON

Begindatum geldigheid verblijfsobject

Definitie

De datum van toevoeging van een verblijfsobject aan de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) of startdatum van een mutatie van een kenmerk van een verblijfsobject.

Toelichting bij de definitie

De datum van toevoeging van een verblijfsobject aan de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) hoeft niet gelijk te zijn aan de datum van oplevering (bouwjaar) van het betreffende verblijfsobject (bijvoorbeeld de oppervlakte bij een verbouwing van een woning of het omzetten van een woning in een kantoor).

EINDLEVCYCLWOONNIETWOON

Einddatum geldigheid verblijfsobject

Definitie

De datum van onttrekking van een verblijfsobject aan de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) en/of einddatum vanwege een mutatie van een kenmerk van een verblijfsobject.

Toelichting bij de definitie

De datum van onttrekking van het verblijfsobject aan de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) hoeft niet gelijk te zijn aan de werkelijke maand van onttrekking (bijvoorbeeld sloop) van dat object. Mutaties met een onbepaalde onttrekkingsdatum of onttrekkingsdatum later dan de einddatum van de bus zijn op 88888888 gezet.

KENMERKWIJZIGDATUM

Datum waarop een mutatie optreedt.

Definitie

Datum waarop een wijziging in de voorraad woningen en niet-woningen in de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) is vastgelegd.

Toelichting bij de definitie

De mutaties in de voorraad kunnen worden veroorzaakt door gebruiksdoelwijzigingen (van woning naar niet-woning en vice versa) en voorraadwijzigingen door toevoegingen (nieuwbouw, overig), onttrekkingen (sloop,overig), correcties en late respons van berichtgevers.

INVOORRAAD

Aanduiding of verblijfsobject in de voorraad woningen en niet-woningen zit.

Definitie

Behoort een verblijfsobject tot de voorraad woningen en niet-woningen?

Toelichting bij de definitie

Een verblijfsobject behoort tot de voorraad woningen en niet-woningen als de status gelijk is aan 'In gebruik (niet ingemeten)', 'In gebruik' of 'Buiten gebruik'. Bij alle andere verblijfsobjectstatussen behoort het verblijfsobject niet tot de voorraad. Een verblijfsobject is de kleinste binnen een of meer panden gelegen en voor woon-, bedrijfsmatige of recreatieve doeleinden geschikte eenheid van gebruik, ontsloten via een eigen toegang vanaf de openbare weg, een erf of een gedeelde verkeersruimte, onderwerp kan zijn van goederenrechtelijke rechtshandelingen en in functioneel opzicht zelfstandig is.

Codelijst

Waarde	Label
0	Niet in de voorraad
1	In de voorraad

VBOVOORRAADTYPE

Soort verblijfsobject in de voorraad volgens de BAG

Definitie

Voorraadtype van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Soort verblijfsobject volgens afleiding van het CBS uit de Basisregistratie Adressen en Gebouwen. Een woning (verblijfsobject met woonfunctie) is de kleinste binnen één of meer panden gelegen en voor woondoeleinden geschikte eenheid van gebruik, ontsloten via een eigen toegang vanaf de openbare weg, een erf of een gedeelde verkeersruimte. Dit betreft alle verblijfsobjecten met minimaal een woonfunctie en eventueel een of meer andere gebruiksfuncties. Utiliteit heeft een bedrijfsmatige of recreatieve functie.

Codelijst

Waarde	Label
1	woonfunctie
2	utiliteitsfunctie

VBOBOUWJAAR

Meest recente bouwjaar van het pand (of: de panden) waar het verblijfsobject in ligt.

Definitie

Het jaar waarin een pand, waarin een verblijfsobject zich bevindt, oorspronkelijk als bouwkundig gereed is of wordt opgeleverd.

Toelichting bij de definitie

De aanduiding van het jaar waarin een pand, waarin een verblijfsobject zich bevindt, oorspronkelijk als bouwkundig gereed is of wordt opgeleverd. Indien in latere jaren wijzigingen aan een pand worden aangebracht, leidt dit niet tot wijziging van het bouwjaar.

Toelichting bij het gebruik

Bouwjaren tot en met het jaar 1000 in het bronbestand zijn leeggemaakt en op onbekend gezet. Hetzelfde geldt voor bouwjaren die meer dan drie jaar na het verslagjaar liggen. Amsterdam gebruikt dummywaarde 1005 voor objecten die nog niet exact gedateerd zijn, maar wel voor 1800 liggen.

VBOTYPEINLIGGEND

Aantal verblijfsobjecten per pand (1 of meer)

Definitie

Aantal verblijfsobjecten in een pand

Toelichting bij de definitie

Geeft aan of het pand waarin het verblijfsobject zich bevindt één of meer verblijfsobjecten bevat.

Codelijst

Waarde	Label
0	Onbekend
1	Een per pand
2	Meer per pand

VBOOPPERVLAKTE

Gebruiksoppervlakte van het verblijfsobject in vierkante meters.

Definitie

Gebruiksoppervlakte van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

De gebruiksoppervlakte is vastgelegd conform de binnenruimte in NEN 2580. De gebruiksoppervlakte wordt geregistreerd in hele vierkante meters. De gemeenschappelijke en algemene ruimten (zoals entree, hal) maken geen onderdeel uit van de oppervlakte.

Toelichting bij het gebruik

Een oppervlakte gelijk aan 1, 9999 of 999999 wordt gezien als een dummy waarde en wordt op onbekend gezet. De oppervlakte kan door een verbouwing of een administratieve correctie in de tijd veranderen. Meer informatie is beschikbaar via het "Processenhandboek BAG" op de website van het Kadaster. De volgende grenzen voor woningen worden als plausibel gezien: een oppervlakte vanaf 14 tot en met 2700 m². Woningen met een oppervlakte < 14 m² voldoen niet aan het bouwbesluit.

VBOWOONFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is wonen.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Een woning (verblijfsobject met woonfunctie) is de kleinste binnen één of meer panden gelegen en voor woondoeleinden geschikte eenheid van gebruik, ontsloten via een eigen toegang vanaf de openbare weg, een erf of een gedeelde verkeersruimte. Alle verblijfsobjecten met minimaal een woonfunctie en eventueel 1 of meer andere gebruiksfuncties worden als woning aangemerkt.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOBIJEENKOMSTFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een bijeenkomstfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Gebruiksfunctie voor het samenkomen van personen voor kunst, cultuur, godsdienst, communicatie, kinderopvang, het verstrekken van consumpties voor het gebruik ter plaatse of het aanschouwen van sport. Voorbeelden van een verblijfsobject met een bijeenkomstfunctie zijn een congrescentrum, een kerk, een wijkgebouw, een bioscoop, een theater, een casino, een café, een restaurant, een kantine, een tribune in een sportgebouw, een discotheek, een tentoonstellingsgebouw, een museum en een kinderdagverblijf.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOCELFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een celfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor dwangverblijf van personen. Een celfunctie kan voorkomen in penitentiaire inrichtingen, detentiecentra, jeugd- en TBS-inrichtingen, gesloten afdelingen van opvang- en uitzetcentra, politiebureaus en bij isoleercellen in de geestelijke gezondheidszorg.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOGEZONDHEIDSZORGFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een gezondheidszorgfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor medisch onderzoek, verpleging, verzorging of behandeling. Voorbeelden zijn ruimten voor de behandeling of verpleging van patiënten in een ziekenhuis, een verzorgingstehuis, een verpleeghuis, een psychiatrische inrichting, een medisch centrum, een polikliniek en een praktijkruimte voor een huisarts, tandarts of fysiotherapeut.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOINDUSTRIEFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een industriefunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor het bedrijfsmatig bewerken of opslaan van materialen en goederen of voor agrarische doeleinden. Voorbeelden zijn een werkplaats of een magazijn van een fabriek, een opslagruimte in een pakhuis, een archiefruimte in een kantoor, een stal van een boerderij of een kweekkas.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOKANTOORFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een kantoorfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor administratie. Bijvoorbeeld een gebouw of een deel daarvan waar een adviesbureau, een administratie- of advocatenkantoor, een verzekeringsmaatschappij of een gemeentesecretarie is gevestigd.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOLOGIESFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een logiesfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Gebruiksfunctie voor het bieden van recreatief verblijf of tijdelijk onderdak aan personen die elders hun hoofdverblijf hebben. Van een logiesfunctie is onder meer sprake bij een zomerhuisje, hotel, motel, kampeerboerderij, recreatiewoning en een pension. Opgemerkt wordt dat, wanneer personen op een bepaald adres zijn ingeschreven in de Gemeentelijke basisadministratie, daaruit mag worden afgeleid dat zij hun hoofdwoonverblijf op dat adres hebben. In een dergelijk geval zal geen sprake zijn van een logiesfunctie maar van een woonfunctie. Ook een kleine bed en breakfastgelegenheid, met bijvoorbeeld twee gastenkamers voor één of twee personen wordt niet als een logiesfunctie beschouwd maar als een woonfunctie.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOONDERWIJSFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een onderwijsfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor het geven van onderwijs. Het gaat bij onderwijs bijvoorbeeld om de klaslokalen in een schoolgebouw of een collegezaal van een universiteit. Een tot een school behorend gymnastieklokaal is echter geen onderwijsfunctie maar een sportfunctie en tegelijkertijd een nevenfunctie van die onderwijsfunctie.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOSPORTFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een sportfunctie

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor het beoefenen van sport. Voorbeelden zijn een zwembad, gymnastieklokaal, sporthal, overdekte tennisbaan of ijsbaan, sauna en een fitnesscentrum. Een ruimte voor toeschouwers in een sporthal, bijvoorbeeld een tribune, valt niet onder de sportfunctie maar is een bijeenkomstfunctie. Dit geldt ook als tussen het speelveld en die tribune geen fysieke scheiding aanwezig is.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOWINKELFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is een winkelfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een gebruiksfunctie voor het verhandelen van materialen, goederen of diensten. Een winkelfunctie kan een zelfstandige functie zijn, zoals een warenhuis, een supermarkt of een reisbureau, of de winkel bij een tankstation. In een winkelcentrum liggen vaak ook andere

gebruiksfuncties, zoals bijvoorbeeld een restaurant(bijeenkomstfunctie), als nevenfunctie van een winkelfunctie of als zelfstandige bijeenkomstfunctie.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOOVERIGE GEBRUIKSFUNCTIE

Vergunde gebruiksfunctie van het verblijfsobject is overige gebruiksfunctie.

Definitie

De vergunde gebruiksfunctie van een verblijfsobject

Toelichting bij de definitie

Dit is een niet apart benoemde gebruiksfunctie voor activiteiten waarbij het verblijven van mensen een ondergeschikte rol speelt. Voorbeelden zijn een trafohuisje, een garagebox, een parkeergarage, een gemaal, een waterzuivering, een watertoren, een gasdistributiestation, een stroomdistributiestation, een drinkwaterpompstation, een windmolen, een telefooncentrale en een stationsgebouw.

Codelijst

Waarde	Label
0	Nee
1	Ja

VBOSTATUS

Status van het verblijfsobject.

Definitie

De levensfase waarin een verblijfsobject zich bevindt.

Toelichting bij de definitie

Een verblijfsobject is de kleinste binnen één of meer panden gelegen en voor woon-, bedrijfsmatige of recreatieve doeleinden geschikte eenheid van gebruik die ontsloten wordt via een eigen afsluitbare toegang vanaf de openbare weg, een erf of een gedeelde verkeersruimte, onderwerp kan zijn van goederenrechtelijke rechtshandelingen en in functioneel opzicht zelfstandig is. Een verblijfsobject heeft altijd minimaal één adres en bij voorkeur precies één adres.

Codelijst

Waarde	Label
1	Verblijfsobject gevormd
2	Niet gerealiseerd verblijfsobject
3	Verblijfsobject in gebruik (niet ingemeten)
4	Verblijfsobject in gebruik
5	Verblijfsobject ingetrokken
6	Verblijfsobject buiten gebruik
7	Verblijfsobject ten onrechte opgevoerd
8	Verbouwing verblijfsobject

Versiegeschiedenis

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2017122	Definitieve cijfers
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2018121	Eerste versie t/m december 2018
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2018122	Definitieve cijfers vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2019121	Voorlopige cijfers 2019 vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2019122	Definitieve cijfers vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2020121	Voorlopige cijfers 2020 vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2020122	Definitieve cijfers vervangt vorige versie, variabele VBOoppervlakte is op onbekend gezet
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2020123	Definitieve cijfers vervangt vorige versie, variabele VBOoppervlakte is weer gevuld
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2021121	Voorlopige cijfers 2021 vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2021122	Definitieve cijfers vervangt vorige versie, Er zijn kleine verschillen met statline, deels veroorzaakt door het verwijderen van vbo's.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2022121	Voorlopige cijfers 2022 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline, deels veroorzaakt door het verwijderen van vbo's.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2022122	Definitieve cijfers 2022 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2023121	Voorlopige cijfers 2023 vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2023122	Definitieve cijfers 2023 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2024121	Voorlopige cijfers 2024 vervangt vorige versie
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2024122	Definitieve cijfers 2024 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2025121	Voorlopige cijfers 2025 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline.
LEVCYCLWOONNIETWOONBUSV2025122	Definitieve cijfers 2025 vervangt vorige versie. Er zijn kleine verschillen met statline.