

# **Cannabis en andere illegale drugs**

Preventiebarometer 2025

---

2 april 2026

**Stefaan Demarest • Marie Vermote • Elise Braekman**

# DANKWOORD

We willen graag bedanken:

- Else De Donder en Eva Blomme van VAD en Els Plettinckx en Lies Gremeaux van Sciensano voor het grondig nalezen van dit rapport en hun waardevolle feedback.
- Alle leden van de klankbordgroep en de wetenschappelijke stuurgroep voor hun deskundig advies.
- Sebastian Stevering van Statbel voor het samenstellen van de steekproef.
- De mensen die vrijwillig hun tijd hebben vrijgemaakt om deel te nemen aan de enquête.

Opdrachtgevers:

De Preventiebarometer kwam tot stand met steun van de Vlaamse overheid.



Gelieve te citeren als:

Demarest S, Vermote M., Braekman E. Preventiebarometer 2025: Cannabis en andere illegale drugs. Brussel, België: Sciensano; 2026. Rapportnummer: D/2026.14.440/23. Beschikbaar op: [www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer](http://www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer)

# Wat zijn de voornaamste resultaten?

De voornaamste resultaten van de Preventiebarometer 2025 met betrekking tot cannabis- en andere illegale drugs worden hier weergegeven:

- 29% van de bevolking van 18 tot 64 jaar gebruikte ooit in hun leven cannabis.
- 6,6% gebruikte cannabis in de afgelopen 12 maanden, een percentage dat nauwelijks verschilde met de eerste Preventiebarometer van 2022 (6,3%).
- 25,1% van diegenen die cannabis gebruikten in de afgelopen 12 maanden kunnen beschouwd worden als regelmatige gebruikers (= minstens eenmaal per maand cannabis gebruiken).
- In Vlaanderen is het ooit gebruiken van cannabis evenals het gebruik van cannabis in de afgelopen 12 maanden populairder bij mannen dan bij vrouwen.
- 14,3% van de jongeren in de leeftijdsgroep van 18 tot 24 jaar geeft aan in de afgelopen 12 maanden cannabis gebruikt te hebben, een percentage dat daalt in de oudere leeftijdsgroepen.
- meer dan twee op de vijf mensen die cannabis gebruiken (43,8%) geven aan in de volgende 12 maanden het gebruik van cannabis te willen minderen of er helemaal mee te stoppen. Bemoedigend is dat dit percentage het hoogst is in de leeftijdsgroep van 18 tot 24 jaar.
- 81,2% van de bevolking van 18 tot 64 jaar geeft aan dat de uitspraak 'cannabis gebruiken is verslavend' terecht een correcte uitspraak is, terwijl 73,7% correct aangeeft dat 'als je lang en regelmatig cannabis gebruikt, je vaak problemen krijgt met concentratie en geheugen'. Slechts 38,9% geeft correct aan dat de stelling 'dat je volgens de wet in België vanaf de leeftijd van 18 jaar cannabis mag gebruiken' onwaar is.
- 27,5% van de bevolking van 18 tot 64 jaar vindt het belangrijk dat cannabisgebruik niet langer strafbaar zou zijn.
- 7,9% van de bevolking van 18 tot 64 jaar geeft aan ooit in hun leven cocaïne gebruikt te hebben, 8,4% ooit ecstasy, 5% ooit amfetamines en 2,3% ooit ketamine.

# INHOUDSTAFEL

|   |    |
|---|----|
| INLEIDING.....  | 6  |
| METHODEN-SAMENVATTING .....   | 8  |
| RESULTATEN.....   | 9  |
| 1. Wat is de prevalentie van cannabisgebruik in Vlaanderen? .....                               | 9  |
| 2. Welke intenties zijn er rond minder cannabis gebruiken en stoppen met cannabisgebruik? ..... | 10 |
| 3. Wat is de kennis over cannabisgebruik? .....   | 10 |
| 4. Cannabis niet langer strafbaar?.....   | 11 |
| 5. Gebruik van andere drugs .....   | 12 |
| BESPREKING .....  | 13 |
| BIJLAGE 1: VRAGEN.....  | 16 |
| BIJLAGE 2: INDICATOREN .....  | 17 |
| BIJLAGE 3: OVERZICHTSTABELLEN .....   | 18 |
| REFERENTIES.....  | 33 |

## Afkortingen

|             |  |
|-------------|--|
| <b>EUDA</b> | European Union Drugs Agency                          |
| <b>NS</b>   | Niet significant                                     |
| <b>THC</b>  | Tetrahydrocannabinol, psychoactieve stof in cannabis |
| <b>CBD</b>  | Cannabidiol, niet-psychoactieve stof in cannabis     |
| <b>VAD</b>  | Vlaams expertisecentrum Alcohol en andere Drugs      |

## Opmerking

Om de leesbaarheid te bevorderen, wordt in deze tekst de mannelijke vorm gebruikt. Dit gebeurt zonder enige vorm van discriminatie of uitsluiting.

# INLEIDING

Cannabis blijft in Vlaanderen de bekendste en meest gebruikte illegale drug en vormt al jaren een belangrijk aandachtspunt binnen het gezondheids- en preventiebeleid. De meest recente Gezondheidsenquête 2023-2024 geeft aan dat 31% van de volwassen bevolking (18-64 jaar) ooit cannabis heeft gebruikt, een aanzienlijk hoger percentage dan in 2018 (22,6%). Deze stijging kan tevens teruggevonden worden voor het gebruik van cannabis in het afgelopen jaar (een stijging van 6,2% in 2018 tot 7,3%) of voor het gebruik in de afgelopen maand (een stijging van 3,6% in 2018 tot 4,5%) (1).

De resultaten van de eerste Preventiebarometer (2022) leunen hier dicht bij aan: 6,3% van de 18- tot 64-jarigen gaf aan cannabis te hebben gebruikt in het afgelopen jaar (2). Het percentage mensen dat maandelijks cannabis gebruikt werd geschat op 2 à 3 %. Een aanzienlijk deel van de personen die maandelijks cannabis gebruiken probeerde al te stoppen of had de intentie om te stoppen. Tegelijk tonen de resultaten aan dat de meerderheid van de volwassen bevolking zich bewust is van mogelijke gezondheidsrisico's, zoals negatieve effecten op geheugen en concentratie, maar dat kennis over de precieze wettelijke status van het gebruik van cannabis minder uitgesproken is.

De percentages over het gebruik van cannabis in het afgelopen jaar in Vlaanderen, zijn in lijn met wat in het European Drug Report (2025) van het Drugsagentschap van de Europese Unie (EUDA) wordt vermeld (3). Het rapport schat dat ongeveer 8,4% van de Europese volwassenen (15-64 jaar) cannabis heeft gebruikt in het afgelopen jaar, maar meldt tevens dat de cijfers heterogeen zijn tussen landen, afhankelijk van culturele, sociale en beleidsmatige verschillen binnen de Europese Unie.

Volgens de Belgische drugsbevraging Drug Vibes 2023 gebruiken mensen drugs om uiteenlopende redenen, waarbij vooral plezier en ontspanning (recreatief gebruik), sociale context (zoals uitgaan of gebruik met vrienden) en het beïnvloeden van gevoelens of mentale toestand (bv. omgaan met stress of stemming) centraal staan, aangevuld met motieven zoals nieuwsgierigheid en experimenteren (4). Niet iedereen die cannabis gebruikt, ervaart echter dezelfde effecten. Deze worden onder meer bepaald door de soort cannabis die wordt gebruikt, de hoeveelheid, de gebruikswijze, kenmerken van de persoon die gebruikt en de omstandigheden waarin het gebruik plaatsvindt.

Het gebruik van cannabis is allerminst onschuldig. Directe mogelijke effecten van het gebruik van cannabis zijn angsten, een versnelde hartslag, tijdelijke psychotische symptomen en verstoring van het geheugen, de aandacht en de motoriek (5). Het is dus niet verwonderlijk dat het gebruik van cannabis geassocieerd wordt met een hoger risico op verkeersongevallen (6). Cannabisgebruik kan leiden tot verslaving, vooral dan bij frequent gebruik of bij personen die al op jonge leeftijd starten met gebruik. Het risico op afhankelijkheid neemt toe naarmate het gebruik frequenter wordt of de THC-concentratie hoger is (7). Symptomen van cannabisafhankelijkheid kunnen onder meer een sterk verlangen om te gebruiken, onthoudingsverschijnselen en verlies van controle over gebruik omvatten, wat de kans op langdurig problematisch gebruik vergroot (8).

Het debat over cannabis dient bovendien verruimd te worden in het licht van recente veranderingen: er is nu een grote diversiteit aan producten, van klassieke bloemtoppen tot eetwaren, oliën en nieuwe vormen zoals geïmpregneerd papier, wat extra aandacht vraagt omdat de effecten verschillen en moeilijker in te schatten zijn (3). Daarnaast wordt cannabis steeds vaker gebruikt voor therapeutische redenen of als bewuste lifestylekeuze, mede dankzij cannabidiol (CBD) en het streven naar een "bewuste high". In veel buurlanden lopen experimenten om het beleid rond cannabis aan te passen, en op Europees niveau is er een duidelijke trend richting regulering of legalisering. Daarom is het opvolgen van cannabisgebruik in Vlaanderen niet alleen nuttig, maar noodzakelijk om deze snelle ontwikkelingen en hun effecten op gezondheid en beleid goed te kunnen volgen.

Alhoewel de resultaten van de Preventiebarometer 2022 aangeven dat 19,7% ervan overtuigd is dat het gebruik van cannabis vanaf de leeftijd van 18 jaar wettelijk toegelaten is - terwijl 43,3% hieromtrent geen idee

heeft – is cannabis in België een illegale drug. De invoer, productie, teelt, verkoop en het bezit van cannabis zijn dus strafbaar, ook vanaf de leeftijd van 18 jaar. Een gedifferentieerd vervolgingsbeleid ten aanzien van een beperkte hoeveelheid cannabis zonder uiterlijk vertoon heeft echter de laagste vervolgingsprioriteit.

In de tweede Preventiebarometer wordt – weliswaar beperkt – gepeild naar het gebruik van cocaïne, ecstasy, amfetamines en ketamine, middelen die tot de meest voorkomende illegale drugs na cannabis behoren en vooral populair zijn in het uitgangsvleven (3).

### **Welke aspecten rond het gebruik van cannabis en andere illegale drugs komen aan bod in de Preventiebarometer?**

- Naast het 'ooit' gebruik van cannabis wordt verder ingegaan op het gebruik van cannabis in de afgelopen 12 maanden. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt tussen regelmatige en occasionele gebruiker van cannabis.
- Bij mensen die cannabis gebruiken wordt nagegaan of ze al dan niet de intentie hebben hun cannabisgebruik te minderen of te stoppen.
- De kennis van de volwassen bevolking over gezondheidsrisico's gelinkt aan cannabisgebruik wordt ingeschat. Tevens wordt nagegaan of de bevolking op de hoogte is van het wettelijk kader inzake cannabis.
- Er wordt nagegaan hoe de bevolking staat ten aanzien een wijziging voor het wettelijk kader inzake het gebruik van cannabis
- Tenslotte wordt het 'ooit' gebruik van andere drugs – cocaïne, amfetamine, ecstasy en ketamine – in kaart gebracht.

## METHODEN-SAMENVATTING

|  |   |
|--|---|
| <b>Opdrachtgever</b>                               | Vlaamse overheid  |
| <b>Doelstelling</b>                                | Het verzamelen van informatie over determinanten van gezondheidsgerelateerd gedrag in de bevolking van Vlaanderen   |
| <b>Hoofdthema's</b>                                | Alcohol, cannabis, tabak en de e-sigaret, beweging en sedentair gedrag, eten, mentaal welbevinden, seksuele gezondheid, bevolkingsonderzoeken naar kanker, gezondheidsvaardigheden en attitude ten aanzien van preventie- en gezondheidsbevorderingsbeleid; in dit rapport staat het thema cannabis en andere illegale drugs centraal |
| <b>Jaren</b>                                       | Twee edities: 2022 en 2025; dit rapport focust op de editie van 2025, met waar mogelijk vergelijkingen met 2022   |
| <b>Doelgroep</b>                                   | Vlaamse bevolking van 18 jaar en ouder  |
| <b>Steekproefgrootte</b>                           | 2022: 4.000<br>2025: 4.000  |
| <b>Steekproefkader</b>                             | Rijksregister van België  |
| <b>Variabelen gebruikt voor steekproeftrekking</b> | Geslacht, leeftijd, zorgregio en opleidingsniveau   |
| <b>Steekproefmethode</b>                           | Toevalsteekproef  |
| <b>Vervanging van niet-deelnemers</b>              | Niet-deelnemers werden gesubstitueerd door personen met gelijkaardige kenmerken wat betreft geslacht, leeftijd, zorgregio en opleidingsniveau.  |
| <b>Rekrutering</b>                                 | Eén uitnodigingsbrief en één herinneringsbrief met papieren vragenlijst verstuurd met de post   |
| <b>Dataverzamelingsmodus</b>                       | Online en papier  |
| <b>Gerealiseerde steekproefgrootte</b>             | 2022: 4.011<br>2025: 3.856  |
| <b>Weging</b>                                      | Alle indicatorcijfers zijn gewogen voor geslacht, leeftijdsgroep en opleidingsniveau.   |
| <b>Ethiek en toestemming</b>                       | Het onderzoek werd goedgekeurd door het Ethisch Comité van het Universitair Ziekenhuis van Gent en deelnemers gaven hun geïnformeerde toestemming   |

Het volledige methodologische kader van de Preventiebarometer is in een afzonderlijk rapport beschreven en beschikbaar op [www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer](http://www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer). De vragen, de indicatoren en de tabellen die aan de basis liggen van dit rapport worden in bijlage toegelicht.

# RESULTATEN

**Dit rapport beschrijft de belangrijkste resultaten over cannabis en andere illegale drugs.** We rapporteren de algemene resultaten voor 2025. Vervolgens worden verschillen besproken in functie van geslacht, leeftijdsgroep, opleidingsniveau<sup>1</sup> en jaar (2022 versus 2025). Alle besproken verschillen zijn significant na correctie voor geslacht en/of leeftijdsgroep.

Via de [online tool Preventia](#) kunt u meer gedetailleerde cijfers raadplegen en zelf gepersonaliseerde resultatentabellen aanmaken.

## 1. Wat is de prevalentie van cannabisgebruik in Vlaanderen?

Met betrekking tot de prevalentie van cannabisgebruik bij de Vlaamse bevolking werden vier indicatoren aangemaakt. Een eerste indicator verwijst naar het ooit gebruik van cannabis bij de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar oud. Een tweede indicator heeft betrekking op het percentage personen dat aangaf in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête cannabis gebruikt te hebben. Op basis van twee indicatoren wordt dieper ingegaan op de frequentie van gebruik bij diegenen die aangaven in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête cannabis te hebben gebruikt. Een eerste geeft de verdeling weer van frequentie in het gebruik van cannabis, een tweede maakte een onderscheid tussen regelmatig cannabisgebruik (minstens 1 keer per week gebruik van cannabis) en occasioneel gebruik (maandelijks of minder dan maandelijks).

In Vlaanderen heeft 29% van de bevolking van 18 tot 64 jaar ooit in hun leven cannabis gebruikt, 6,6% gebruikte cannabis in de afgelopen 12 maanden. Bij diegenen die in de afgelopen 12 maanden cannabis gebruikten, geeft 10,8% aan dit dagelijks te doen, 14,3% stelt minstens eenmaal per week cannabis te gebruiken, 18,9% minstens eenmaal per maand terwijl de meerderheid onder hen (56%) aangeeft minder dan eenmaal per maand (in de afgelopen 12 maanden) cannabis te gebruiken. Samengevat gaat het dus om 25,1% regelmatige gebruikers. Driekwart (74,9%) van de mensen die cannabis gebruiken, kan beschouwd worden als occasionele gebruikers.

### *... en wat zijn de verschillen in cannabisgebruik naar geslacht, leeftijd, en opleidingsniveau?*

- Het gebruik van cannabis is duidelijk meer populair bij mannen dan bij vrouwen. Zo geeft 34,6% van de mannen (van 18 tot 64 jaar) aan ooit cannabis gebruikt te hebben, een percentage dat significant hoger is dan bij vrouwen (23,5%). Ook het percentage mannen dat de afgelopen 12 maanden cannabis heeft gebruikt (8,8%) is significant hoger dan bij vrouwen (4,2%). Bovendien is het percentage mensen dat regelmatig cannabis gebruikt (dagelijks of wekelijks) – weliswaar niet significant - hoger bij mannen (26,9%) dan bij vrouwen (20,7%)

<sup>1</sup> Er wordt een onderscheid gemaakt tussen drie opleidingsniveaus op basis van de vragenlijstgegevens:

- Hoogstens lager secundair: de hoogst behaalde kwalificatie is het niveau lager secundair onderwijs.
- Hoger secundair: de hoogst behaalde kwalificatie is het niveau hoger secundair onderwijs.
- Hoger onderwijs: de hoogst behaalde kwalificatie is het niveau hoger onderwijs.

- Twee op de vijf Vlamingen (40,1%) in de leeftijdsgroep van 25 tot 34 jaar hebben ooit cannabis gebruikt. In de leeftijdsgroep van 18 tot 24 jaar gaat het om iets meer dan een kwart (27,7%). In deze laatste groep is het gebruik van cannabis in de afgelopen 12 maanden dan weer het hoogst (14,3%), een percentage dat systematisch daalt in de erop volgende leeftijdsgroepen. Met inachtnaam van de relatief kleine aantallen, lijken de regelmatige gebruikers vooral terug te vinden te zijn in de leeftijdsgroepen van 18 tot 24 jaar (24,3% van het totaal aantal gebruikers in de afgelopen 12 maanden) en van 35 tot 44 jaar (33,4%).
- De samenhang tussen het opleidingsniveau en het gebruik van cannabis is weinig rechtlijnig. Het percentage Vlamingen dat ooit cannabis gebruikte is het hoogst bij de personen met een diploma hoger onderwijs (32,6%) en significant lager bij de personen met hoogstens een diploma lager secundair (20,0%). Het gebruik in de afgelopen 12 maanden is niet geassocieerd met het opleidingsniveau. Bij de personen met hoogstens een diploma lager secundair is het percentage regelmatige gebruikers dan weer het hoogst (46,6% - significant hoger in vergelijking met het percentage teruggevonden bij de personen met een diploma hoger onderwijs (19,7%)), een percentage dat daalt naarmate het opleidingsniveau stijgt. Een, weliswaar voorzichtige, conclusie kan zijn dat het hoge percentage ooit gebruikers bij de personen met een diploma hoger onderwijs vooral betrekking heeft op het occasioneel cannabisgebruik. Vlamingen met hoogstens een diploma lager secundair hebben vaker geen cannabis gebruikt, maar wanneer ze aangeven cannabis te gebruiken, gaat het vaker om regelmatig gebruikt.

### ... en wat zijn de verschillen in cannabisgebruik ten opzichte van 2022?

- De vraag over het ooit gebruik van cannabis werd enkel in de Preventiebarometer 2025 opgenomen, een vergelijking met resultaten van de eerste bevraging is dus niet mogelijk. Wat het gebruik van cannabis in de afgelopen 12 maanden betreft, liggen de bekomen resultaten heel dicht bij elkaar (2022: 6,3%, 2025: 6,6%). De percentages voor wekelijks en maandelijks gebruik lijken hoger te liggen in 2025 dan in 2022 (respectievelijk 14,3% versus 8,3% en 18,9% versus 14,7%).

## 2. Welke intenties zijn er rond minder cannabis gebruiken en stoppen met cannabisgebruik?

Bij diegenen (in de leeftijdsgroep van 18 tot 64 jaar) die aangaven in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête cannabis te hebben gebruikt, werd nagegaan of ze de intentie hebben te minderen of volledig te stoppen met het gebruik ervan. Daarnaast werd nagegaan hoe zeker ze zijn dat hen dat gaat lukken in de volgende 12 maanden.

- Iets meer dan twee op vijf mensen die cannabis gebruiken (43,8%) is van plan in de volgende 12 maanden het gebruik van cannabis te minderen of er helemaal mee te stoppen. Bemoedigend is dat dit percentage het hoogst is in de jongste leeftijdsgroep (18 tot 24 jaar). Driekwart (75,8%) van de mensen die cannabis gebruikt is er (heel) zeker van dat dit zal lukken, een percentage dat iets hoger ligt in de leeftijdsgroepen van 18 tot 24 jaar (81,3%) en van 25 tot 34 jaar (87,2%) dan in de oudere leeftijdsgroepen.

## 3. Wat is de kennis over cannabisgebruik?

We legden de deelnemers drie uitspraken voor om hun kennis rond cannabis te meten. Twee uitspraken hadden betrekking op de gezondheidsrisico's gelinkt aan cannabis: "cannabis gebruiken is verslavend" (waar) en "als je lang en regelmatig cannabis gebruikt, krijg je vaak problemen met concentratie en geheugen" (waar).

De derde uitspraak houdt verband met de wetgeving: “in België mag je volgens de wet cannabis gebruiken vanaf 18 jaar” (niet waar). Ze konden hierop antwoorden met “waar”, “niet waar” of “ik weet het niet”.

- 81,2% van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar stelt dat de uitspraak ‘cannabis gebruiken is verslavend’ een correcte uitspraak is, terwijl 73,7% correct aangeeft dat ‘als je lang en regelmatig cannabis gebruikt, je vaak problemen krijgt met concentratie en geheugen’. 38,9% geeft correct aan dat de stelling ‘dat je volgens de wet in België vanaf de leeftijd van 18 jaar cannabis mag gebruiken’ onwaar is.

### **... en wat zijn de verschillen in kennis over cannabisgebruik naar geslacht, leeftijd en opleidingsniveau?**

- Personen die in de afgelopen 12 maanden cannabis gebruikten zijn significant minder op de hoogte van het verslavend karakter van cannabisgebruik (72,9% versus 81,4% van diegenen die geen cannabis gebruiken). Voor wat de impact van cannabisgebruik op de concentratie en geheugen betreft, zijn geen verschillen vast te stellen tussen personen die wel of geen cannabis gebruiken. Opvallend: personen die cannabis gebruiken zijn significant meer op de hoogte van het illegaal karakter van cannabisgebruik in België (53,0% versus 35,5% van diegenen die geen cannabis gebruiken) dan personen die geen cannabis gebruiken.
- Het verslavend karakter van het gebruik van cannabis is significant beter gekend door vrouwen (83,7% stelt dat deze uitspraak correct is) dan door mannen (78,7%). Voor wat de impact van cannabisgebruik op concentratie en geheugen betreft is het percentage vrouwen dat deze impact correct inschat hoger (75,1%) dan bij mannen (72,3%). De cijfers geven aan dat vrouwen iets - maar niet significant - minder ervan op de hoogte zijn dat cannabisgebruik, ook na de leeftijd van 18 jaar, in België verboden is (37,3% van de vrouwen versus 40,4% van de mannen).
- Waar er nauwelijks leeftijdsverschillen vastgesteld kunnen worden wat betreft het verslavend karakter van cannabisgebruik of de impact van cannabisgebruik op concentratie en geheugen, geven de resultaten aan dat de jongere leeftijdsgroepen er significant beter van op de hoogte zijn dat cannabisgebruik in België wettelijk verboden is (49,1% in de jongste, leeftijdsgroep, schat dit correct in terwijl het in de oudste leeftijdsgroep gaat om 31,8%.)
- Voor elk van de uitspraken kan een sociale gradiënt worden vastgesteld: het percentage personen die de uitspraken correct inschatten zijn systematisch en significant hoger bij de personen met een diploma hoger dan lager secundair onderwijs. Zo stelt 27,8% van de personen met hoogstens een diploma lager secundair onderwijs dat cannabisgebruik in België sowieso niet wettig is, terwijl het bij de personen met een diploma hoger onderwijs om 43,5% gaat.

### **... en wat zijn de verschillen in kennis over cannabisgebruik ten opzichte van 2022?**

- Voor elk van de uitspraken ligt de correcte kennis iets – maar niet significant - hoger in 2025 in vergelijking met de resultaten bekomen in de Preventiebarometer 2022.

## **4. Cannabis niet langer strafbaar?**

Er werd bij de bevolking nagegaan wat hun standpunt was ten aanzien van de strafbaarheid met betrekking tot cannabis. Concreet werd hun mening gevraagd over de volgende stelling: “Ik vind het belangrijk dat het gebruik van cannabis niet meer strafbaar is”. De percentages die hier worden besproken hebben betrekking op diegenen die helemaal wel of eerder wel met deze stelling akkoord gingen.

Iets meer dan een kwart van de bevolking (27,5%) vindt deze stelling helemaal wel of eerder wel belangrijk – wat impliceert dat de grote meerderheid er niet mee akkoord is. De resultaten voor personen die cannabis gebruikten in de afgelopen 12 maanden zijn echter volledig omgekeerd: 78,8% onder vindt deze stelling helemaal wel of eerder wel belangrijk.

**... en wat zijn de verschillen in het standpunt ten aanzien van cannabis naar geslacht, leeftijd en opleidingsniveau?**

- Het percentage mannen dat met deze stelling akkoord gaat is 30,7%, dit is significant hoger dan het percentage vrouwen die deze mening zijn toegedaan (24,4%).
- Tot de leeftijdsgroep van 55-64 jaar cirkelt het percentage mensen dat met deze stelling akkoord gaat rond 30% om dan eerder sterk te dalen.
- Het opleidingsniveau kan niet geassocieerd worden met het al dan niet akkoord gaan met deze stelling.

## 5. Gebruik van andere drugs

Tenslotte werd, bij de bevolking van 18 tot 64 jaar voor het eerst in de Preventiebarometer, na gegaan of ze andere illegale middelen (cocaïne, ecstasy, amfetamines of ketamine) gebruiken of gebruikt hebben.

7,9% van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar gaf aan ooit in hun leven cocaïne gebruikt te hebben, 8,4% ooit ecstasy, 5% ooit amfetamines en 2,3% ooit ketamine.

**... en wat zijn de verschillen in het gebruik van andere drugs naar geslacht, leeftijd en opleidingsniveau?**

- Wat het gebruik van andere drugs betreft, liggen de percentages van 'ooit gebruik' steeds significant hoger bij mannen dan bij vrouwen. Zo geeft 10,7% van de mannen aan ooit cocaïne gebruikt te hebben terwijl het bij vrouwen om 5,1% gaat.
- De percentages 'ooit' gebruik stijgen tot de leeftijdsgroep van 35 tot 44 jaar om daaropvolgend weer te dalen.
- Er zijn geen significante verschillen in het gebruik van andere drugs vast te stellen tussen de verschillende opleidingsniveaus.

# BESPREKING

## Omschrijving van de situatie in Vlaanderen volgens de resultaten van de Preventiebarometer 2025

De tweede Preventiebarometer toont aan dat in 2025 meer dan een kwart van de Vlamingen in de leeftijdsgroep van 18 tot 64 jaar (29%) ooit cannabis gebruikt heeft. Dit resultaat is gelijkaardig met wat in de Gezondheidsenquête 2023-2024 teruggevonden kan worden (30,5%, BI: 27,8%-33,3%). Ook wat het gebruik van cannabis betreft in de afgelopen 12 maanden, ligt het percentage bekomen in de Preventiebarometer (6,6%) nauw in de buurt met de resultaten van de Gezondheidsenquête (7,2%; BI: 5,7%-8,7%) – en is het nauwelijks verschillend met wat in de vorige Preventiebarometer werd vastgesteld.

De verhouding ‘ooit gebruik’ versus ‘gebruik in de afgelopen 12 maanden’ maakt duidelijk dat ongeveer één kwart van die personen die aangeven ‘ooit’ cannabis gebruikt te hebben, dit gebruik ook voor de afgelopen 12 maanden meldt. Omgekeerd; 77% van de mensen die ooit cannabis hebben gebruikt, hebben dit niet in de afgelopen 12 maanden gebruikt. Dit wijst op hoge percentages van experimenterend of tijdelijk gebruik. Een kwart van de huidige gebruikers van cannabis kan beschouwd worden als regelmatige gebruikers (gebruiken minstens eenmaal cannabis per week).

Dat het gebruik van cannabis geen ‘keuze voor het leven is’ kan ook geïllustreerd worden door het volgende: 43,8% van de mensen die cannabis gebruiken – vooral de jonge gebruikers - is van plan het gebruik ervan te stoppen of althans te minderen. De jonge gebruikers zijn er bovendien meer dan de gebruikers in de oudere leeftijdsgroepen – meer dan één op vier - van overtuigd dat het best zal lukken.

Een ruime meerderheid van de Vlaamse bevolking tussen 18 en 64 jaar weet dat cannabis verslavend is en dat regelmatig gebruik een negatief effect heeft op geheugen en concentratie (respectievelijk: 81,2% en 73,7%). Er is minder kennis over de uitspraak “in België mag je volgens de wet cannabis gebruiken vanaf 18 jaar”: slechts 38,9% weet dat dit niet waar is. Dit laatste, eerder lage, percentage kan worden verklaard worden doordat het bezit van een beperkte hoeveelheid cannabis de laagste vervolgingsprioriteit heeft. Zo kan het lijken alsof het gebruik van cannabis wettelijk toegelaten is.

Het feit dat slechts iets meer dan een kwart van de bevolking voor decriminalisering van cannabisgebruik is, toont dat Vlaanderen maatschappelijk nog verdeeld is over dit onderwerp. Hoewel attitudes tegenover cannabis milder worden en het gebruik vrij verspreid is, blijft er bij een meerderheid van de bevolking terughoudendheid bestaan tegenover een volledig niet-strafbaar beleid.

In de tweede Preventiebarometer werd voor het eerst gepeild naar het ‘ooit gebruik van andere drugs: cocaïne, ecstasy, amfetamines en ketamine. 7,9% van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar gaf aan ooit in hun leven cocaïne gebruikt te hebben, 8,4% ooit ecstasy, 5% ooit amfetamines en 2,3% ooit ketamine.

## Wat zijn de risicoprofielen in Vlaanderen?

De resultaten geven aan dat het gebruik van cannabis in Vlaanderen geen maatschappelijk randfenomeen is, gezien het substantieel hoog percentage van ‘ooit’ gebruikers. Tevens tonen de resultaten dat hoge percentages van cannabisgebruik vooral bij de jongere leeftijdsgroepen (18 tot 34 jaar) voorkomen en dan vooral bij jonge mannen. Zelfs voor de leeftijd van 18 jaar is het gebruik van cannabis populair. Zo gaf de leerlingenbevraging 2023-2024 van Vlaams expertisecentrum Alcohol en andere Drugs (VAD) aan dat in het schooljaar 2023-2024 8 % van de schoolgaande jongeren (van 12 tot 18 jaar) aangaf ooit cannabis gebruikt te hebben, 6 % gebruikt in het afgelopen jaar en 1,2 % regelmatig gebruik (stabiele percentages ten opzichte van 2022-2023) (9).

Dit is niet specifiek voor Vlaanderen. Volgens rapporten van de EUDA is cannabis de meest gebruikte illegale drug in Europa, met de hoogste prevalentie bij de leeftijdsgroep 15–34 jaar. Ook de ‘European School Survey Project on Alcohol and Other Drugs’ laat zien dat een aanzienlijk deel van de Europese scholieren ervaring heeft met cannabisgebruik (10).

Hoger cannabisgebruik bij jongeren en jongvolwassenen past binnen een gekend patroon van middelengebruik. Deze fase in het leven wordt gekenmerkt door identiteitsontwikkeling, nieuwsgierigheid en een sterke invloed van leeftijdsgenoten (‘peer to peer experience’ en ‘peer pressure’), factoren die het experimenteren met cannabis kunnen bevorderen (11). Dalende percentages in het gebruik van cannabis bij de oudere leeftijdsgroepen, kan door het ‘maturing out’ proces worden verklaard; naarmate mensen ouder worden, nemen ze meer verantwoordelijkheden (partnerrelaties, werk, ouderschap,...) op, waardoor het experimenteel middelengebruik afneemt (12).

Het gebruik van surveys helpt om het gebruik van cannabis op het niveau van de bevolking in kaart te brengen. Niettemin mag verondersteld worden dat de resultaten van de Preventiebarometer wellicht een onderschatting zijn van cannabisgebruik. Zo kan erop gewezen worden dat sommige risicogroepen, zoals daklozen, niet geregistreerd zijn in het Rijksregister die door de Preventiebarometer als steekproefkader wordt gebruikt – en dus niet voor deelname aan het onderzoek kunnen worden geselecteerd. Daarnaast mag worden verondersteld dat personen die problematisch cannabis of andere drugs gebruiken minder geneigd zullen zijn aan het onderzoek over gezondheidsgerelateerd gedrag deel te nemen. Tenslotte is het wellicht zo dat deelnemers hun gebruik van cannabis onderschatten, waardoor de resultaten vertekend kunnen worden.

### Welke besluiten kunnen getrokken worden?

Het profiel van het cannabisgebruik in Vlaanderen lijkt overeen te stemmen met het profiel zoals elders in Europa kan worden teruggevonden: een stevige kwart van de bevolking heeft - althans ooit- cannabis gebruikt. Vooral voor jongeren en jongvolwassenen is het gebruik van cannabis aantrekkelijk. Voor velen onder hen heeft het gebruik van cannabis een experimenteel karakter. Hoopvol is dat 40% van de huidige gebruikers van cannabis – en dan vooral de jonge gebruikers – althans de intentie heeft in de eerstkomende 12 maanden het gebruik te minderen of te stoppen én dat een overgrote meerderheid ervan overtuigd is dat dit hen gaat lukken.

Correcte kennis over het verslavend karakter van cannabis en de nadelige gevolgen van het gebruik van cannabis op het geheugen en de concentratie is wijd verspreid onder de Vlaamse bevolking. Dit in tegenstelling tot het wettelijk karakter rond het gebruik van cannabis.

In vergelijking met het gebruik van cannabis, is het ooit gebruik van ‘andere drugs’ (cocaïne, ecstasy, amfetamines of ketamine) lager. Het gebruik van middelen zoals cocaïne dient echter ook aandacht krijgen in het volksgezondheidsbeleid vanwege hun – in vergelijking met cannabis - hogere verslavingspotentieel, ernstigere gezondheidsrisico’s per gebruiker en een hogere impact op hun omgeving.

### Aanbevelingen

Gezien het relatief hoog cannabisgebruik in de jonge leeftijdsgroepen is het belangrijk preventiestrategieën selectief op deze doelgroep te richten. Een taak bij uitstek voor het VAD, actief op het vlak van preventie van alcohol en ander drugproblemen met specifieke expertise rond het ontwikkelen van een preventiebeleid in scholen, lokale besturen en organisaties.

Het gebruik van middelen zoals ecstasy, cocaïne en amfetamines wordt vaak geassocieerd met de uitgangsvormen. Dit wordt bevestigd door de recente waste waterstudie van Sciensano: illegaal drugsgebruik is duidelijk zichtbaar in afvalwater en komt wijdverspreid voor, met cocaïne, MDMA (ecstasy) en amfetamines als prominente stoffen in het hele land. Ook het ketaminegebruik is duidelijk in opmars en ook nieuwe vormen

zoals crack worden op meerdere plaatsen gedetecteerd. Daarnaast bevestigt de studie dat gebruik sterk samenhangt met stedelijke en uitgaanscontexten (13). Gerichte interventies in deze context zijn dan ook aangewezen. Een voorbeeld hiervan is het 'Safe 'n Sound' project, georganiseerd door VAD (14). Hierbij zijn getrainde vrijwilligers aanwezig op festivals en evenementen waarbij ze informatie aan de aanwezigen geven over de risico's van alcohol- en druggebruik, gehoorbescherming en veilig gedrag.

Hoewel de cijfers iets beter zijn, denkt een groot deel van de bevolking - ten onrechte - dat cannabisgebruik vanaf 18 jaar in België wettelijk is toegestaan. Dit wijst op een gebrek aan correcte kennis over de wetgeving en benadrukt de noodzaak van preventie. Preventieinitiatieven kunnen duidelijk informeren dat cannabis illegaal blijft, ook al wordt bezit van kleine hoeveelheden soms minder gepenaliseerd. De boodschap kan gericht worden op jongeren en jongvolwassenen via scholen, universiteiten, uitgaansgelegenheden en sociale media, bij voorkeur met 'peer-education' (15). Daarnaast is het belangrijk dat gerichte campagnes ook de gezondheidsrisico's van cannabisgebruik behandelt, zodat jongeren beter geïnformeerde keuzes kunnen maken.

## BIJLAGE 1: VRAGEN

**ID.01** Heb je ooit cannabis gebruikt? *(ja/nee)*

Personen die ooit cannabis hadden gebruikt gingen verder met de vraag ID.02, terwijl de personen die nooit cannabis hadden gebruikt naar vraag ID.06 gingen.

**ID.02** Heb je in de voorbije 12 maanden cannabis gebruikt? *(ja/nee)*

Personen die in de voorbije 12 maanden cannabis hadden gebruikt gingen verder met de vraag ID.03, terwijl de personen die geen cannabis hadden gebruikt in de voorbije 12 maanden naar vraag ID.06 gingen.

**ID.03** Hoe vaak heb je in de voorbije 12 maanden cannabis gebruikt? *(1 = elke dag, 2 = meerdere keren per week, 3 = 1 keer per week, 4 = meerdere keren per maand, 5 = 1 keer per maand en 6 = Minder dan 1 keer per maand)*

**ID.04** Ik ben van plan om in de volgende 12 maanden... *(1 = minder cannabis te gebruiken, maar ik ga niet volledig stoppen, 2 = volledig te stoppen met cannabis gebruiken en 3 = niet minder cannabis te gebruiken of volledig te stoppen)*

De volgende vraag (ID.05) was bestemd voor personen die de intentie hadden om in de volgende 12 maanden minder cannabis te gebruiken of volledig te stoppen met cannabis te gebruiken.

**ID.05** Hoe zeker ben je dat dit zal lukken in de volgende 12 maanden? *(van 1 = helemaal niet zeker tot 4 = heel zeker)*

**ID.06** Lees de uitspraken over cannabis. Wat denk je: is het waar of niet waar? *(waar/niet waar/ik weet het niet)*

1. Cannabis gebruiken is verslavend.
2. Als je lang en regelmatig cannabis gebruikt, krijg je vaak problemen met concentratie en geheugen.
3. In België mag je volgens de wet cannabis gebruiken vanaf 18 jaar.

**ID.07** Heb je deze andere middelen als eens gebruikt? Wanneer? *(in de voorbije maand/in de voorbije 12 maanden/langer dan 12 maanden geleden/nooit)*

1. Cocaïne (coke)
2. Ecstasy (XTC, MDMA)
3. Amfetamines (speed)
4. Ketamine

**AP01** Wat vind jij belangrijk? *(helemaal wel, eerder wel, eerder niet, helemaal niet)*

Item 11: "Ik vind het belangrijk dat het gebruik van cannabis niet meer strafbaar is".

## BIJLAGE 2: INDICATOREN

- ID01\_1** (gebaseerd op de vraag ID.01) Het percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit cannabis heeft gebruikt. Deze indicator geeft zicht op de prevalentie van cannabisgebruik.
- ID02\_1** (gebaseerd op de vraag ID.02) Het percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat cannabis heeft gebruikt in de afgelopen 12 maanden. Deze indicator geeft zicht op de jaarprevalentie van cannabisgebruik.
- ID03\_1** (gebaseerd op de vraag ID.03) Frequentie van het gebruik van cannabis bij de huidige gebruikers van 18 tot 64 jaar (dagelijks, meerdere keren per week, wekelijks, meerder keren per maand, maandelijks, minder dan 1 keer per maand).
- ID03\_2** (gebaseerd op de vraag ID.03) Regelmatigheid van het gebruik van cannabis bij huidige gebruikers van 18 tot 64 jaar
- ID04\_1** (gebaseerd op de vraag ID.04) Percentage huidige gebruikers van cannabis van 18 jaar tot 64 jaar dat de intentie heeft om in de komende 12 maanden te minderen of te stoppen met cannabis te gebruiken
- ID05\_1** (gebaseerd op de vraag ID.05) Eigen-effectiviteit van huidige gebruikers van cannabis van 18 tot 64 jaar die de intentie hebben om te minderen of te stoppen met cannabis te gebruiken in de komende 12 maanden.
- ID06\_1** (gebaseerd op vraag ID.06) Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de verslavende werking van cannabis
- ID06\_2** (gebaseerd op vraag ID.06) Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de invloed van cannabis op concentratie en geheugen
- ID06\_3** (gebaseerd op vraag ID.06) Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de illegaliteit van cannabis
- ID01\_11** (gebaseerd op vraag AP.0111) Percentage van de bevolking dat het (eerder) belangrijk vindt dat het gebruik van cannabis niet meer strafbaar is
- ID07\_1** (gebaseerd op vraag ID.07) Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit cocaïne heeft gebruikt
- ID07\_3** (gebaseerd op vraag ID.07) Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit ecstasy heeft gebruikt
- ID07\_5** (gebaseerd op vraag ID.07) Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit amfetamine heeft gebruikt
- ID07\_7** (gebaseerd op vraag ID.07) Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit ketamine heeft gebruikt

## BIJLAGE 3: OVERZICHTSTABELLEN

### Samenvattende tabel

|   | 2022 | 2025 |
|---|------|------|
| <b>Percentage van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar dat...</b>                                      |      |      |
| ooit cannabis heeft gebruikt  | -    | 29,0 |
| cannabis heeft gebruikt in de afgelopen 12 maanden  | 6,3  | 6,6  |
| regelmatig cannabis gebruikt (enkel bij gebruikers van cannabis)  | 22,2 | 25,1 |
| <b>Percentage van de personen dat in de afgelopen 12 maanden cannabis heeft gebruikt dat</b>              |      |      |
| de intentie heeft om in de komende 12 maanden te mildereren of te stoppen met cannabis te gebruiken       | -    | 43,8 |
| ervan overtuigd is effectief te minderen of te stoppen met cannabis te gebruiken in de komende 12 maanden | -    | 75,8 |
| <b>Percentage van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar dat...</b>                                      |      |      |
| een correcte kennis heeft over de verslavende werking van cannabis  | 77,8 | 81,2 |
| een correcte kennis heeft over de invloed van cannabis op concentratie en geheugen                        | 69,9 | 73,7 |
| een correcte kennis heeft over de illegaliteit van cannabis   | 37,0 | 38,9 |
| <b>Percentage van de Vlaamse bevolking van 18 jaar en ouder dat...</b>                                    |      |      |
| het belangrijk vindt dat cannabisgebruik niet langer strafbaar is   | -    | 27,5 |
| <b>Percentage van de Vlaamse bevolking van 18 tot 64 jaar dat...</b>                                      |      |      |
| ooit cocaïne heeft gebruikt   | -    | 7,9  |
| ooit ecstasy heeft gebruikt   | -    | 8,4  |
| ooit amfetamine heeft gebruikt  | -    | 5,0  |
| ooit ketamine heeft gebruikt  | -    | 2,3  |

### Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit cannabis heeft gebruikt

| ID01_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 34,6    | (31,9-37,3) | 1315 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 23,5    | (21,1-25,9) | 1352 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 27,7    | (22,6-32,7) | 323  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 40,1    | (35,7-44,6) | 502  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 38,0    | (33,9-42,1) | 566  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 31,4    | (27,4-35,4) | 564  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 12,4    | (9,9-14,8)  | 719  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 20,0    | (15,4-24,7) | 317  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 27,6    | (24,8-30,5) | 1020 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 32,6    | (30,0-35,3) | 1337 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 28,9    | (25,3-32,5) | 673  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 29,4    | (27,3-31,5) | 1978 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 29,0    | (27,2-30,8) | 2674 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat cannabis heeft gebruikt in de afgelopen 12 maanden**

| ID02_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 8,8     | (7,2-10,4)  | 1315 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 4,2     | (3,0-5,4)   | 1351 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 14,3    | (10,4-18,3) | 323  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 10,0    | (7,3-12,8)  | 502  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 7,5     | (5,2-9,8)   | 566  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 3,7     | (2,1-5,3)   | 564  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 0,8     | (0,2-1,5)   | 718  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 7,5     | (4,4-10,7)  | 317  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 6,2     | (4,6-7,8)   | 1019 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 6,6     | (5,2-8,0)   | 1337 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 7,6     | (5,4-9,8)   | 673  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 6,3     | (5,1-7,4)   | 1977 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 6,3     | (5,4-7,3)   | 2909 |
|                         | <b>2025</b>                      | 6,6     | (5,5-7,6)   | 2673 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

### Frequentie van het gebruik van cannabis bij de huidige gebruikers van 18 tot 64 jaar

| ID03_1                  |                                  | Dagelijks | Wekelijks | Maandelijks | Minder dan<br>maandelijks | N   |
|-------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------------------|-----|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 12,3      | 14,6      | 18,7        | 54,5                      | 113 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 8,2       | 12,6      | 20,0        | 59,2                      | 48  |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 2,2       | 22,1      | 13,1        | 62,6                      | 46  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 7,1       | 10,8      | 14,8        | 67,3                      | 50  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 21,9      | 11,6      | 19,7        | 46,9                      | 40  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 17,0      | 5,2       | 45,0        | 32,8                      | 21  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 28,5      | 17,7      | 17,3        | 36,5                      | 6   |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 26,2      | 20,3      | 11,5        | 41,9                      | 22  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 11,1      | 12,6      | 20,9        | 55,4                      | 59  |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 5,9       | 13,8      | 19,6        | 60,7                      | 82  |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 16,5      | 25,2      | 25,5        | 32,8                      | 47  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 8,4       | 9,6       | 16,0        | 65,9                      | 116 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 13,9      | 8,3       | 14,7        | 63,2                      | 170 |
|                         | <b>2025</b>                      | 10,8      | 14,3      | 18,9        | 56,0                      | 163 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

## Regelmatigheid van het gebruik van cannabis bij huidige gebruikers van 18 tot 64 jaar

| ID03_2                  |                                  | Regelmatige gebruiker | Occasionele gebruiker | N   |
|-------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 26,9                  | 73,1                  | 113 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 20,7                  | 79,3                  | 48  |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 24,3                  | 75,7                  | 46  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 17,9                  | 82,1                  | 50  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 33,4                  | 66,6                  | 40  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 22,2                  | 77,8                  | 21  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 46,2                  | 53,8                  | 6   |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 46,6                  | 53,4                  | 22  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 23,7                  | 76,3                  | 59  |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 19,7                  | 80,3                  | 82  |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 41,7                  | 58,3                  | 47  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 18,0                  | 82,0                  | 116 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 22,2                  | 77,8                  | 170 |
|                         | <b>2025</b>                      | 25,1                  | 74,9                  | 163 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage huidige cannabisgebruikers van 18 jaar tot 64 jaar dat de intentie heeft om in de komende 12 maanden te minderen of te stoppen met cannabis te gebruiken**

| ID04_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N   |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|-----|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 44,1    | (34,5-53,7) | 113 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 42,2    | (27,2-57,3) | 49  |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 56,0    | (40,7-71,3) | 46  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 37,1    | (22,8-51,4) | 50  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 42,7    | (25,8-59,6) | 39  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 30,8    | (8,1-53,4)  | 21  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 30,7    | (0,0-83,4)  | 6   |
|                         | <b>65 - 74</b>                   | 32,2    | (0,0-100,0) | 2   |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 70,2    | (50,0-90,5) | 22  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 43,1    | (29,6-56,5) | 59  |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 35,9    | (25,0-46,8) | 83  |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 52,3    | (36,6-67,9) | 46  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 40,0    | (30,7-49,4) | 118 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 43,6    | (35,6-51,6) | 164 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Eigen-effectiviteit van huidige cannabisgebruikers van 18 tot 64 jaar die de intentie hebben om te minderen of te stoppen met cannabis te gebruiken in de komende 12 maanden.**

| ID05_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw    | N  |
|-------------------------|----------------------------------|---------|---------------|----|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 80,4    | (68,1-92,7)   | 49 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 67,4    | (43,6-91,1)   | 19 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 81,3    | (65,2-97,5)   | 25 |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 87,2    | (71,7-100,0)  | 19 |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 55,4    | (26,4-84,5)   | 16 |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 63,1    | (3,7-100,0)   | 6  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 100     | (100,0-100,0) | 2  |
|                         | <b>65 - 74</b>                   | 0,0     | .             | 1  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 68,0    | (38,2-97,8)   | 14 |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 88,1    | (74,2-100,0)  | 25 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 67,3    | (48,9-85,8)   | 30 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 72,7    | (51,7-93,7)   | 23 |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 76,5    | (63,2-89,7)   | 46 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 75,1    | (64,1-86,1)   | 69 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de verslavende werking van cannabis**

| ID06_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 78,7    | (76,4-81,0) | 1306 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 83,7    | (81,5-85,9) | 1340 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 84,0    | (79,8-88,3) | 324  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 82,3    | (78,7-85,8) | 499  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 81,3    | (77,9-84,7) | 559  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 78,4    | (74,8-82,1) | 559  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 80,8    | (77,7-83,8) | 712  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 76,6    | (71,3-81,9) | 311  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 80,4    | (77,9-83,0) | 1014 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 83,1    | (81,0-85,2) | 1328 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 76,3    | (72,8-79,7) | 667  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 82,9    | (81,2-84,7) | 1964 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 77,8    | (76,2-79,3) | 2889 |
|                         | <b>2025</b>                      | 81,2    | (79,6-82,8) | 2653 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de invloed van cannabis op concentratie en geheugen**

| ID06_2                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 72,3    | (69,8-74,8) | 1304 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 75,1    | (72,6-77,6) | 1336 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 74,4    | (69,4-79,4) | 324  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 74,9    | (70,9-78,9) | 498  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 75,7    | (72,0-79,4) | 559  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 71,5    | (67,5-75,4) | 558  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 72,5    | (69,0-76,0) | 708  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 64,6    | (58,9-70,4) | 310  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 72,2    | (69,3-75,0) | 1011 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 77,4    | (75,1-79,8) | 1326 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 69,4    | (65,7-73,1) | 663  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 75,6    | (73,6-77,6) | 1962 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 69,9    | (68,2-71,7) | 2884 |
|                         | <b>2025</b>                      | 73,7    | (71,9-75,5) | 2647 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage van de bevolking van 18 jaar tot 64 jaar dat een correcte kennis heeft over de illegaliteit van cannabis**

| ID06_3                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 40,4    | (37,6-43,2) | 1303 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 37,3    | (34,6-40,0) | 1337 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 49,1    | (43,4-54,8) | 324  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 46,7    | (42,2-51,3) | 499  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 34,7    | (30,6-38,8) | 558  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 37,2    | (33,0-41,3) | 557  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 31,8    | (28,3-35,4) | 709  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 27,8    | (22,6-33,0) | 309  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 37,1    | (33,9-40,2) | 1012 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 43,5    | (40,7-46,2) | 1326 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 32,6    | (28,9-36,3) | 664  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 41,3    | (39,1-43,6) | 1961 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2022</b>                      | 37,0    | (35,2-38,8) | 2887 |
|                         | <b>2025</b>                      | 38,9    | (37,0-40,9) | 2647 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

**Percentage van de bevolking dat het (eerder) belangrijk vindt dat het gebruik van cannabis niet meer strafbaar is**

| ID01_11                 |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 30,7    | (28,4-33,0) | 1640 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 24,4    | (22,2-26,5) | 1701 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 32,6    | (27,0-38,3) | 284  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 31,7    | (27,1-36,3) | 423  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 33,7    | (29,4-38,0) | 485  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 30,2    | (26,0-34,3) | 508  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 24,0    | (20,5-27,5) | 646  |
|                         | <b>65 - 74</b>                   | 21,4    | (18,0-24,8) | 590  |
|                         | <b>75 +</b>                      | 22,0    | (17,9-26,1) | 411  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 26,3    | (22,8-29,8) | 660  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 28,4    | (25,7-31,1) | 1201 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 27,4    | (25,0-29,7) | 1486 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 31,5    | (28,1-34,8) | 819  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 26,1    | (24,3-27,9) | 2494 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 27,5    | (26,0-29,1) | 3347 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

### Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit cocaine heeft gebruikt

| ID07_1                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 10,7    | (9,0-12,4)  | 1302 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 5,1     | (3,8-6,4)   | 1338 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 4,7     | (2,2-7,2)   | 323  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 9,8     | (7,1-12,5)  | 497  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 14,3    | (11,3-17,4) | 557  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 8,0     | (5,7-10,4)  | 560  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 3,2     | (1,9-4,5)   | 710  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 9,4     | (5,9-12,9)  | 309  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 8,2     | (6,5-10,0)  | 1012 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 7,3     | (5,8-8,8)   | 1326 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 12,0    | (9,4-14,6)  | 665  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 6,5     | (5,4-7,7)   | 1960 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 7,9     | (6,9-9,0)   | 2647 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

### Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit ecstasy heeft gebruikt

| ID07_3           |                           | % (Ruw) | 95% BI ruw  | N    |
|------------------|---------------------------|---------|-------------|------|
| GESLACHT         | Mannen                    | 10,9    | (9,1-12,6)  | 1301 |
|                  | Vrouwen                   | 6,0     | (4,6-7,3)   | 1337 |
| LEEFTIJDGROEP    | 18 - 24                   | 5,8     | (3,2-8,4)   | 323  |
|                  | 25 - 34                   | 12,2    | (9,3-15,2)  | 497  |
|                  | 35 - 44                   | 14,0    | (11,0-17,0) | 557  |
|                  | 45 - 54                   | 9,5     | (7,0-12,0)  | 559  |
|                  | 55 - 64                   | 1,7     | (0,8-2,6)   | 709  |
| OPLEIDINGSNIVEAU | Hoogstens lager secundair | 7,5     | (4,3-10,7)  | 308  |
|                  | Hoger secundair           | 8,6     | (6,8-10,3)  | 1010 |
|                  | Hoger onderwijs           | 8,6     | (7,0-10,1)  | 1327 |
| INKOMEN          | Moeilijk rondkomen        | 10,3    | (7,9-12,8)  | 664  |
|                  | Makkelijk rondkomen       | 7,9     | (6,6-9,1)   | 1960 |
| JAAR             | 2025                      | 8,4     | (7,3-9,5)   | 2645 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

### Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit amfetamine heeft gebruikt

| ID07_5                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 7,0     | (5,6-8,4)  | 1301 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 3,0     | (2,0-4,0)  | 1339 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 2,1     | (0,4-3,8)  | 323  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 5,0     | (3,0-7,0)  | 497  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 9,3     | (6,8-11,9) | 557  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 6,6     | (4,5-8,8)  | 559  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 2,0     | (1,0-2,9)  | 711  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 6,3     | (3,5-9,2)  | 308  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 4,9     | (3,5-6,3)  | 1012 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 4,8     | (3,6-6,0)  | 1327 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 6,6     | (4,6-8,6)  | 664  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 4,5     | (3,5-5,4)  | 1961 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 5,0     | (4,2-5,9)  | 2647 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

### Percentage van de bevolking van 18 tot 64 jaar dat ooit ketamine heeft gebruikt

| ID07_7                  |                                  | % (Ruw) | 95% BI ruw | N    |
|-------------------------|----------------------------------|---------|------------|------|
| <b>GESLACHT</b>         | <b>Mannen</b>                    | 3,9     | (2,8-5,0)  | 1299 |
|                         | <b>Vrouwen</b>                   | 0,7     | (0,3-1,2)  | 1337 |
| <b>LEEFTIJDGROEP</b>    | <b>18 - 24</b>                   | 2,2     | (0,5-3,8)  | 322  |
|                         | <b>25 - 34</b>                   | 4,1     | (2,3-5,9)  | 497  |
|                         | <b>35 - 44</b>                   | 3,9     | (2,2-5,6)  | 557  |
|                         | <b>45 - 54</b>                   | 1,2     | (0,3-2,1)  | 558  |
|                         | <b>55 - 64</b>                   | 0,7     | (0,1-1,4)  | 709  |
| <b>OPLEIDINGSNIVEAU</b> | <b>Hoogstens lager secundair</b> | 2,9     | (0,9-4,8)  | 308  |
|                         | <b>Hoger secundair</b>           | 2,3     | (1,3-3,2)  | 1010 |
|                         | <b>Hoger onderwijs</b>           | 2,2     | (1,4-3,1)  | 1325 |
| <b>INKOMEN</b>          | <b>Moeilijk rondkomen</b>        | 2,8     | (1,5-4,1)  | 663  |
|                         | <b>Makkelijk rondkomen</b>       | 2,2     | (1,5-2,9)  | 1959 |
| <b>JAAR</b>             | <b>2025</b>                      | 2,3     | (1,7-2,9)  | 2643 |

Bron: Preventiebarometer, Vlaanderen, 2025

## REFERENTIES

1. Gisle L, Maetens, A. Gezondheidsenquête 2023-2024: Druggebruik. Brussel: Sciensano; 2025. Report: D/2025.14.440/65.
2. Braekman, E., Fiers, S. Preventiebarometer: cannabis. Brussel: Sciensano; 2022. Report: D/2022.14.440/57.
3. EUDA. European Drug Report 2025. 2025. Report.
4. Sciensano. Drug vibes 2023: Patronen van drugsgebruik in België. 2023. Report.
5. Lowe DJE, Sasiadek JD, Coles AS, George TP. Cannabis and mental illness: a review. *Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci*. 2019 Feb;269(1):107–20. doi:10.1007/s00406-018-0970-7
6. Rogeberg O, Elvik R. The effects of cannabis intoxication on motor vehicle collision revisited and revised. *Addiction*. 2016 Aug;111(8):1348–59. doi:10.1111/add.13347
7. Curran HV, Freeman TP, Mokrysz C, Lewis DA, Morgan CJA, Parsons LH. Keep off the grass? Cannabis, cognition and addiction. *Nat Rev Neurosci*. 2016 May;17(5):293–306. doi:10.1038/nrn.2016.28
8. Bahji A, Stephenson C, Tyo R, Hawken ER, Seitz DP. Prevalence of Cannabis Withdrawal Symptoms Among People With Regular or Dependent Use of Cannabinoids: A Systematic Review and Meta-analysis. *JAMA Netw Open*. 2020 Apr 9;3(4):e202370. doi:10.1001/jamanetworkopen.2020.2370
9. VAD. Leerlingenbevraging in Vlaanderen 2023-2024: Middelengebruik en andere leefstijlthema's bij scholieren. 2025. Report.
10. European Union Drugs Agency, editor. ESPAD report 2024: results from the European school survey project on alcohol and other drugs. Luxembourg: Publications Office; 2025. 1 p. doi:10.2810/6389686
11. Arnett JJ. The Developmental Context of Substance use in Emerging Adulthood. *J Drug Issues*. 2005 Apr;35(2):235–54. doi:10.1177/002204260503500202
12. Chen K, Kandel DB. The natural history of drug use from adolescence to the mid-thirties in a general population sample. *Am J Public Health*. 1995 Jan;85(1):41–7. doi:10.2105/AJPH.85.1.41
13. Sciensano. Wastewater-based epidemiological surveillance – Yearly report 2024. 2025. Report.
14. VAD (Vlaams expertisecentrum Alcohol en andere Drugs). Cannabis: feiten en cijfers en preventie van cannabisgebruik [Internet]. Brussel: VAD; 2023. Report. Available from: <https://vad.be/artikels/cannabis-feiten-en-cijfers-en-preventie-van-cannabisgebruik>
15. European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction. Health and social responses to drug problems: A European guide [Internet]. Luxembourg: Publications Office of the European Union; 2022. Report. Available from: <https://www.emcdda.europa.eu/publications>

## CONTACT

Stefaan Demarest • T+32 2 642 57 94 • [stefaan.demarest@sciensano.be](mailto:stefaan.demarest@sciensano.be)

## OVER SCIENSANO

Sciensano is een openbaar en onafhankelijk wetenschappelijk instituut, dat zich inzet voor de gezondheid van mens en dier en hun omgeving.

We doen wetenschappelijk onderzoek en surveillance, en ondersteunen de overheid en verschillende agentschappen en organisaties met expertise, adviezen en diensten op vlak van gezondheid.

Sciensano hecht veel belang aan het One Health-principe, dat benadrukt dat de gezondheid van mens, dier en hun omgeving onderling verbonden zijn. Daarom is ons onderzoek interdisciplinair en integreert het verschillende invalshoeken.

Met meer dan duizend medewerkers en 120 jaar aan wetenschappelijke expertise, is Sciensano een gerenommeerd wetenschapsinstituut, dat deel uitmaakt van verschillende internationale wetenschappelijke netwerken.

### MEER INFO

**Preventiebarometer:**

[www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer](http://www.sciensano.be/nl/projecten/preventiebarometer) •  
[preventiebarometer@sciensano.be](mailto:preventiebarometer@sciensano.be)

**Sciensano:**

[Sciensano.be](http://Sciensano.be) • [info@sciensano.be](mailto:info@sciensano.be)

Juliette Wytsmanstraat 14 • Brussel • België • T + 32 2 642 51 11