

Limburg zamelde al 2,5 miljoen kurken in

Beweging.net Limburg, Covida vzw, De Vlaspit vzw en de afvalintercommunale Limburg.net hebben sinds 2016 de krachten gebundeld en organiseren in heel Limburg een kurkenactie. Kurken worden apart ingezameld, gesorteerd door de deelnemers van het dagcentrum Covida en gerecycleerd tot isolatiemateriaal en bodembedekkingsmateriaal in de plantenkweek in het sociaal economiebedrijf de Vlaspit.

Elk jaar komt er 480 ton kurk (stoppen en onbewerkte kurk) terecht bij het restafval. Spijtig, want deze kurk kan immers een nieuw leven krijgen. Door kurk apart in te zamelen zorgen we niet enkel voor **hergebruik van dit materiaal maar ook voor sociale tewerkstelling in de regio.**



25 ton CO² bespaard in drie jaar

Bij de opstart was ons doel om minstens 1 kurk per Limburger (ongeveer 4 ton) in te zamelen. In de periode 2016-2018 werd al 12.893 kg ingezameld, drie keer meer dan de oorspronkelijk vooropgestelde doelstelling. Omgerekend naar het aantal ingezamelde kurken overschrijden we daarmee de kaap van 2,5 miljoen stuks.

De recyclage van zoveel kurken is goed voor een besparing van bijna 25 ton CO². Hiermee leveren we ook een belangrijke bijdrage voor het behalen van de klimaatdoelstellingen.

In de opsplitsing van de hoeveelheid ingezamelde kurk per jaar, stellen we vast dat nog elk jaar een stijging merkbaar is.

Onderstaande cijfers op basis van alle aangeleverde kurk vanuit Limburg bij De Vlaspit:

| jaar | Ingezameld |
|------|-------------|
| 2016 | 3172 kg |
| 2017 | 4405 kg |
| 2018 | 5316 kg |
| 2019 | 4132 kg (*) |

(*) gewicht van ingezamelde kurken van januari tot en met juni 2019

Limburgse scholen

Eind 2017 werd beslist om onze inzamelactie verder uit te breiden naar scholen zodat er nog minder kurk bij het restafval belandt. Duurzaam omgaan met grondstoffen en afval sorteren komt ongetwijfeld al aan bod in ieder schoolproject. Kurken inzamelen past perfect bij deze doelstelling.

De deelnemende scholen ontvangen van ons ook **inhoudelijke achtergrondinformatie die ze kunnen gebruiken in de lessen.**

In de achtergrondinformatie gaat het vooral om de cyclus van kurk als grondstof. Dit wordt met woord én beeld uitgelegd op niveau van de leerlingen. En we maken een link met de ladder van Lansink over grondstoffengebruik. Zo begrijpen de leerlingen het doel van het inzamelen van kurken. Het is hierbij op geen enkel moment de bedoeling om de consumptie van alcoholische dranken te stimuleren of te promoten.

We vertrekken vanuit de vaststelling dat de reeds aanwezige kurken als restafval behandeld worden en dat dit anders kan. Als een gezin een doosje wijn koopt, is het vandaag vanzelfsprekend dat de kartonnen doos bij papier en karton gesorteerd wordt en de glazen fles gaat terug naar de winkel (statiegeld) of verdwijnt in de glasbak. De kurken stop belandt nog teveel bij het restafval, terwijl de reflex die er voor het karton en glas wel al is niet wordt toegepast voor de kurk. We willen dat kurk sorteren ook een automatisme wordt en dat jongeren ook stilstaan bij **duurzaam omgaan met materialen**.

Als extraatje ontvangen de scholen dit jaar **een tijdljn** waarin de evolutie van materialen om flessen mee af te sluiten in tien stappen wordt uitgelegd..

Lagere scholen krijgen nu de steun van BUSO-scholen

Tijdens het schooljaar 2017-2018 deden 21 scholen mee. Het voorbije schooljaar breidde dit uit tot 47 scholen. Zij zamelden in deze tijd al ongeveer 250.000 kurken in. **Vandaag lanceren we onze kurkenactie voor het derde schooljaar.**

Net zoals vorig jaar organiseren we deze lancering in de school die het voorbije jaar het meeste kurk ingezameld heeft. Dit zijn niet alleen scholen in het lager onderwijs. Ook enkele BUSO-scholen zamelen mee in. BUSO-school Sint-Elisabeth uit Wijchmaal-Peer haalde meer dan 80 kg op. Directeur **Koen Knevels**: *“De inzamelactie door de leerlingen is het ultieme bewijs van hun liefde voor de natuur en hun gevoeligheid voor de vele zorgen omtrent het milieu. Ook geven de leerlingen hierdoor op hun manier een belangrijk signaal voor de volwassenen. De belangrijke overtuiging dat ‘milieubewustzijn meer dan ooit belangrijk is’ brengen de leerlingen door hun engagement in herinnering voor iedereen die het horen wil!”*

Sociale economie

De inzameling en verwerking van kurken zorgt voor werkgelegenheid voor mensen met een beperking of langdurig werklozen (bij Covida en De Vlaspit). Dit wordt ook opgenomen in de levenscyclus van de kurk die door leerlingen wordt ingezameld. Zo krijgt deze actie niet alleen een duurzaam en ecologisch karakter, maar **maken de leerlingen ook kennis met de werking van een sociaal economieproject.**

De deelnemende scholen ontvangen deze week alle info en een eigen inzamelbak. Maar voor de andere Limburgse scholen is het nog niet te laat om deel te nemen. Ze kunnen na de herfstvakantie nog aansluiten! Aanmelden kan via www.beweging.net/kurkinscholen.

Meer info:

www.facebook.com/kurkinscholen

beweging.net Limburg: Carien Neven, 0473 88 51 12 / Bart Bynens, 0475 61 18 34

Limburg.net: Ilse Luypaerts, 0472 99 41 48

De Vlaspit: Johan Tury, 0475 26 28 70 / Stefan Rutten, 0471 12 99 38

Covida: Tom Peters, 011 23 48 12



Achtergrondinformatie

Covida vzw

Covida is recent ontstaan uit de fusie van Tevona en Ter Engelen. Ze ondersteunt volwassen personen met een verstandelijke beperking. Zij bieden een sterk gedifferentieerd zorgaanbod met betrekking tot wonen, dagactiviteiten en vrije tijd. Het streven naar kleinschaligheid, een regionale spreiding en een soepele overgang tussen de verschillende vormen van ondersteuning zijn hiertoe belangrijke troeven.

De Vlaspit vzw

Vlaspit is een sociaal tewerkstellingsinitiatief in Scherpenheuvel dat zich richt op mensen die moeilijk geïntegreerd geraken op de gewone arbeidsmarkt. De Vlaspit streeft naar een evenwicht tussen de sociale en de bedrijfseconomische context.

In de vzw Opleiding en werkervaring is de voornaamste doelstelling, het tijdelijk tewerkstellen van langdurig werklozen waarbij doorstroming naar de gewone arbeidsmarkt de prioritaire doelstelling is. De vzw sociale werkplaats omvat een kaarsen- en kurkatelier, een groen- en poetsdienst en een eetcafé De Heerlyckheid. Daarnaast doet De Vlaspit ook energiescans.

Recycork is kurkgranulaat, afkomstig van gerecycleerde kurk, dat gebruikt wordt voor isolatie in de bouw en voor andere toepassingen. Recycork is een netwerk voor kurkreyclage bestaande uit partners uit de sociale economie en voorzieningen voor personen met een handicap, die samenwerken met gemeenten, intercommunales en bedrijven.

Deelnemende scholen 2019-2020

| | |
|--|----------------|
| BS Wonderwijs | Alken |
| Gemeentelijke basisschool de B@S!S | Alken |
| Basisschool Sint-Joris Alken | Alken |
| † Schommelbootje | Alken |
| Wijkschool De Beerring | Beringen |
| SBS De Hoeksteen | Beringen |
| Middenschool Heilig Hart Bree | Bree |
| Vrije Lagere School Paleis | Diepenbeek |
| Methodeschool De Loep | Diepenbeek |
| Vrije Basisschool Rooierheide | Diepenbeek |
| VZW Sint-Gerardusscholen | Diepenbeek |
| Stedelijke basisschool Dilsen | Dilsen-Stokkem |
| De Reinpad-Gelieren | Genk |
| GO De Reinpad Gelieren wijkschool Gelieren | Genk |
| GO! Campus Genk Middenschool | Genk |
| vzw Katholiek Basisonderwijs Meeuwen-Gruitrode | Gruitrode |
| De Horizon | Hamont-Achel |
| GO! basisschool Het Kleine Atheneum | Hasselt |
| Gesubsidieerde Vrije Basisschool De Kievit | Hasselt |
| GO! Basisschool Het Kleine Atheneum | Hasselt |
| Freinetschool De Toverfluit | Hasselt |
| BS De Puzzel | Hasselt |
| GO! Basisschool Herx | Herk-de-Stad |
| Vrije lagere school Berkenbos | Heusden-Zolder |
| basisschool De Schans-De Luchtballon | Heusden-Zolder |
| Vrije Basisschool Boekt | Heusden-Zolder |

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Lagere School De Brug | Heusden-Zolder |
| Vrije Basisschool De Springplank | Heusden-Zolder |
| Kleuterschool De Kleine Kunstenaar | Houthalen-Helchteren |
| BSGO Park van Genk | Houthalen-Oost |
| SBS Kermt | Kermt |
| Basisschool In De Engelse Hof | Lanaken |
| SBSO Helix | Lommel |
| Vrije Lagere School de boomgaard | Maaseik |
| BuSO Sint-Jansberg | Maaseik |
| Basisschool De Griffel | Maasmechelen |
| G.V. Lagere school Klim-Op | Meeuwen-Gruitrode |
| Basisschool Wonderwijs | Meeuwen-Gruitrode |
| VBS Domino Meldert | Meldert-Lummen |
| Vrije Basisschool De Bloesem | Munsterbilzen |
| Basisschool "de Bolster" | Neerharen (Lanaken) |
| Vrije Basisschool Oeterveld | Neeroeteren |
| Gemeentelijke Basisschool As | Niel-Bij-As |
| Vrije Basisschool Floor en Tijn | Opglabbeek |
| Basisschool De mAgneet | Peer |
| BuSO Sint-Elisabeth | Peer-Wijchmaal |
| Basisschool Heilig Hart Sint-Trudo | Sint-Truiden |
| VB Den Hulst | Testelt |
| VZW KBT Sint-Lutgart | Tongeren |
| Daltonschool Zolder | Zolder |
| De Toverfluit | Zonhoven |
| De Parel | Zutendaal |