

28 mei 2026 -10:02

Zes projecten geselecteerd voor duurzamere ziekenhuiszorg

De FOD Volksgezondheid selecteerde zes initiatieven binnen de projectoproep “Reducing Single-Use in Hospitals”. Met deze oproep wil de federale overheid het gebruik van wegwerpproducten in de gezondheidszorg, en in het bijzonder in ziekenhuizen, terugdringen. De projecten testen de komende jaren concrete oplossingen die het gebruik van wegwerpmateriaal verminderen volgens de principes van de circulaire economie. Ze ontvangen daarvoor financiële steun tot 2028.

Doel 2050: koolstofneutraliteit

België heeft wil tegen 2050 koolstofneutraal zijn, ook in de gezondheidszorg. Minder wegwerpproducten gebruiken, en in het bijzonder minder plastic, past volledig binnen die ambitie. Het Europees Milieuagentschap stelde immers een sterke toename van wegwerpplastic vast sinds de COVID-19-pandemie.

Ziekenhuizen staan daarbij voor een belangrijke uitdaging: duurzaamheid verzoenen met maximale veiligheid voor patiënten en zorgprofessionals. Met deze projectoproep moedigt de FOD Volksgezondheid ziekenhuizen aan om hun werkwijzen kritisch te bekijken, te innoveren en actief mee te bouwen aan een milieuvriendelijker zorgsysteem.

“De klimaattransitie laat zich niet opdelen. Emissies en fossiele materialen verminderen, hergebruik stimuleren en de circulaire economie versterken maken deel uit van één en dezelfde beweging. Deze projecten tonen aan dat het, zelfs in veeleisende sectoren zoals de gezondheidszorg, mogelijk is om concreet, coherent en verantwoordelijk te handelen”, benadrukt Jean-Luc Crucke, federaal minister van Mobiliteit, Klimaat en de Ecologische Transitie, belast met Duurzame Ontwikkeling.

De geselecteerde projecten focussen op:

- Een directe vermindering van het gebruik van wegwerpproducten voor minstens één specifiek producttype of binnen een bepaalde locatie.
- Het versterken van transversale processen, zoals aankoop, logistiek, samenwerking en gegevensuitwisseling tussen verschillende actoren, met als doel het gebruik van wegwerpproducten structureel te verminderen.

In totaal is er 633.000 euro voorzien voor de financiering van de zes projecten.

De zes geselecteerde projecten

Project Switch - CHC

Dit project ontwikkelt, op basis van levenscyclusanalyses en wetenschappelijk onderzoek, een gestandaardiseerde methode om vlot over te stappen van wegwerpmateriaal naar herbruikbare

alternatieven.

Herdenken van zorgprocedures om SU-materialen te vermijden en te verminderen - UZ Gent

UZ Gent herbekijkt zorgprocedures om het gebruik van wegwerpmaterialen zoals nierbekkens, cellulose kompressen en niet-steriele handschoenen terug te dringen via een gestructureerde methodologie die onnodig gebruik elimineert.

Ziekenhuisapothekers als sleutelfiguren in de vermindering van medische wegwerpmaterialen in de interventie- en chirurgische afdelingen - Universitair Ziekenhuis Brussel - Erasmusziekenhuis (H.U.B.)

Dit project onderzoekt de rol van de ziekenhuisapotheker bij het verminderen van medische wegwerpmaterialen in interventie- en chirurgische afdelingen.

Vermindering van het onjuist gebruik van niet-steriele wegwerphandschoenen - Saint-Luc Bouge
Dit project zet een gerichte bewustmakingscampagne op rond het correct gebruik van niet-steriele handschoenen, met educatieve tools en begeleiding van zorgteams.

Circulair hechten - UZ Brussel

Met project "Circulair hechten" schakelt UZ Brussel over op herbruikbare en modulaire hechtingssests die beter aansluiten bij de reële behoeften. Het ziekenhuis betreft het personeel actief gedurende het hele traject.

Re-Birth - AZ Klina

Re-Birth implementeert circulaire strategieën (weigeren, herdenken, verminderen) in de verloskamer. Zo wil het ziekenhuis afval beperken en tegelijk infectierisico's vermijden, in nauwe samenwerking met zorgpersoneel en academische partners.

Naar reproduceerbare praktijken op grote schaal

Naast de uitvoering zullen deze projecten ook nauw worden opgevolgd. De laureaten krijgen ondersteuning van een externe consultant voor de rapportage en evaluatie van hun impact, om de uitrol ervan mogelijk te maken en de praktijken in andere ziekenhuizen te verbeteren.

"Goede zorg betekent niet alleen investeren in innovatie en hervormen. Ziekenhuizen zijn op zich grote organisaties die een belangrijke impact hebben op het klimaat. Door hun steentje bij te dragen houden ze het leefmilieu van de mensen gezond en dus ook de mensen. Als we in de zorg slimmer omgaan met materialen, verminderen we afval, verlagen we de klimaatimpact en houden we de zorg even veilig. Dat is winst voor patiënten, zorgverleners en de planeet. », verklaart Frank Vandenbroucke, federaal minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid.

De FOD Volksgezondheid coördineert het programma en bewaakt de voortgang van de doelstellingen. Het eindrapport verschijnt midden 2028, na afloop van de financieringsperiode.



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en
Leefmilieu
Galileelaan 5 bus 2
1210 Brussel
België
+32 2 524 97 97
<http://www.health.belgium.be>

Annelies Wynant
Woordvoester (NL)
+32 2 524 97 38
+32 485 73 44 05
annelies.wynant@health.fgov.be

Justine Cerise
Woordvoester (FR)
+32 (0)499 27 40 30
+32 (0)2 524 99 13
justine.cerise@health.fgov.be

Vinciane Charlier
Woordvoester (FR)
+32 (0)2 524 99 21
+32 (0)475 93 92 71
vinciane.charlier@health.fgov.be

