



Vlaanderen
is materiaalbewust



ADDENDUM BIJ HET ACTIVITEITENVERSLAG 2023 FINANCIELE GEGEVENS

SAMEN MAKEN WE
MORGEN MOOIER

OVAM

OVAM



ADDENDUM BIJ HET
ACTIVITEITENVERSLAG
2023 FINANCIËLE
GEGEVENS

10.06.2024



1 FINANCIËLE GEGEVENS 2023 OVAM

1.1 ALGEMEEN

De middelen voor de OVAM worden hoofdzakelijk gehaald uit:

- een werkings- en investeringsdotatie ten laste van de algemene uitgavenbegroting van de Vlaamse Gemeenschap;
- het MINA-fonds (voorwaardelijke dotaties en rechtstreekse middelen);
- inkomsten voortvloeiend uit de activiteiten van de OVAM zelf (bodemattesten, retributie in- en uitvoer, asbestatessen ...)
- terugvorderingen in het kader van ambtshalve tussenkomsten.

De aanwending van de middelen kan worden ingedeeld in drie categorieën:

- werkingskredieten (personeelskosten, kantoorkosten, huur, ...);
- investeringskredieten (hardware, software, meubilair,....);
- beleidskredieten (onderzoeken, communicatie, expertise, saneringen, ...).

Opmerking: niet alle middelen worden aan de OVAM via de OVAM-begroting toegekend. Bepaalde beleidskredieten zoals bijvoorbeeld de subsidies voor de gemeenten en kringloopcentra worden rechtstreeks vanuit het MINA-fonds aan de begunstigde uitgekeerd. De OVAM is voor deze dossiers verantwoordelijk voor de inhoudelijk afhandeling.

1.2 UITVOERINGSREKENING OVAM BEGROTING 2023

Hieronder wordt de aanwending van de kredieten weergegeven op niveau van de OVAM-begroting. Betreft alle uitgaven waarvoor de OVAM zowel inhoudelijk als financieel verantwoordelijk is.

De voorbije jaren heeft de Vlaamse overheid de begroting omgevormd tot een prestatiebegroting zodat er een grotere koppeling mogelijk is tussen middelen en prestaties. Om de link tussen beleids- en begrotingsinformatie te versterken en om de leesbaarheid van de begroting te verhogen werd het Inhoudelijk StructuurElement (ISE) ingevoerd.

OVAM oefent haar activiteiten uit binnen 2 verschillende inhoudelijke structurelementen: ISE J Afval en materialen en ISE E Bodem en ondergrond.

//
//

| Begrotingsartikel | Progr. | Progr. Omschrijving | UITGAVEN | | | in duizend euro | |
|-----------------------|--------|--|----------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| | | | ISE | Budget VAK 2023 | Uitvoering VAK 2023 | Budget VEK 2023 | Uitvoering VEK 2023 |
| | | | | | | | |
| QJ0-AQCE2EA-WT | AQC014 | EU - BODEM | E | 69 | 79 | 69 | 117 |
| QJ0-AQCE2EA-WT | AQC015 | SD5: BODEMKWALITEIT GARANDEREN VIA BODEMSANERING | E | 33.738 | 32.581 | 30.819 | 28.650 |
| QJ0-AQCE2EA-WT | AQC016 | SD6: BODEMKWALITEIT VERSTERKEN VIA BODEMZORG | E | 7.210 | 7.202 | 5.694 | 3.151 |
| QJ0-AQCE2EA-WT | AQC073 | BODEM-DIGITAAL | E | 1.695 | 2.048 | 1.695 | 1.748 |
| QJ0-AQCE2EA-WT | AQC085 | INNOVATIEVE SANERINGSTECNIEKEN | E | 2.850 | 2.825 | 0 | 180 |
| QJ0-AQCE2EA-WT | | WERKING EN TOELAGEN - BODEM EN ONDERGROND | | 45.562 | 44.735 | 38.277 | 33.846 |
| | | | | | | | |
| QJ0-AQCE2EA-RE | AQC013 | SPIJZING BBF | E | 29.101 | 25.867 | 28.046 | 25.867 |
| | | | | | | | |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC017 | EU - AFVAL EN MATERIALEN | J | 1.030 | 405 | 1.030 | 465 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC018 | TRANSITIEPRIORITEIT VLAANDEREN CIRCULAIR | J | 0 | 0 | 0 | 14 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC019 | SD2: INTERNATIONALE WERKING DUURZAAM AFVAL-, MATERIALEN- EN BODEMBEHEER BINNEN EEN CIRCULAIRE ECONOMIE | J | 107 | 40 | 107 | 40 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC020 | SD3: ASBESTVEILIG VLAANDEREN | J | 9.600 | 7.261 | 13.850 | 3.716 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC021 | SD4: DEMATERIALISEREN EN SLUITEN VAN MATERIAALKRINGLOPEN | J | 4.852 | 4.674 | 4.976 | 4.393 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC022 | SD7: OVAM DIGITAAL | J | 852 | 1.225 | 852 | 982 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC023 | SD9: COMMUNICATIESTRATEGIE 2020-2025 | J | 200 | 170 | 200 | 164 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC024 | VLAANDEREN CIRCULAIR GOVERNANCE | J | 2.000 | 1.434 | 2.000 | 1.468 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC025 | RELANCE BUDGET 5 - CIRCULAIRE ECONOMIE - ASBEST (SECTORPROTOCOLLEN) | J | 0 | 31 | 3.313 | 2.843 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC026 | RELANCE BUDGET 70 - MATERIAALSTROMEN DIGITALISEREN (EENMALIG) | J | 0 | 0 | 0 | 470 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | AQC027 | RELANCE BUDGET 4 - CIRCULAIRE ECONOMIE - ASBEST (LOKALE BESTUREN) | J | 0 | 0 | 10 | 6 |
| QJ0-AQCE2JA-WT | | WERKING EN TOELAGEN - AFVAL EN MATERIALEN | | 18.641 | 15.240 | 26.338 | 14.561 |
| | | | | | | | |
| QJ0-AQCE2JA-LO | AQC001 | LONEN | J | 33.838 | 35.133 | 33.838 | 35.237 |
| QJ0-AQCE2JA-LO | AQC002 | EU LONEN - AFVAL EN MATERIALEN | J | 829 | 956 | 829 | 956 |
| QJ0-AQCE2EA-LO | AQC003 | EU LONEN - BODEM | E | 124 | 94 | 124 | 94 |
| QJ0-AQCE2ZZ-WT | AQC004 | ALGEMENE WERKINGSKOSTEN | ZZ | 1.076 | 1.104 | 1.076 | 1.112 |

//////////////////////////////////////
//

| | | | | | | | |
|----------------|--------|---|----|----------------|----------------|----------------|----------------|
| QJ0-AQCE2ZZ-WT | AQC005 | ICT-UITGAVEN | ZZ | 2.365 | 2.253 | 2.365 | 2.091 |
| QJ0-AQCE2ZZ-WT | AQC006 | HR-UITGAVEN | ZZ | 267 | 278 | 267 | 271 |
| QJ0-AQCE2ZZ-WT | AQC007 | HUISVESTING | ZZ | 3.087 | 3.098 | 3.087 | 3.096 |
| | | LONEN EN WERKING | | 41.586 | 42.916 | 41.586 | 42.857 |
| QJ0-AQCE2ZZ-IS | AQC075 | TERUGSTORTING IKV AFROMING HERVERDEELDE MIDDELEN RELANCEPROVISIE | ZZ | 89 | 7 | 89 | 7 |
| QJ0-AQCE2ZZ-LE | AQC008 | LENINGEN - TERUGBETALING VAN PREFINANCIERING EU-SUBSIDIES | ZZ | 0 | 2.189 | 0 | 2.189 |
| QJ0-AQCE2ZZ-OV | AQC000 | OVER TE DRAGEN OVERSCHOT VAN HET BOEKJAAR | ZZ | 0 | 0 | 3.077 | 8.234 |
| | | TOTAAL - UITGAVEN | | 134.979 | 130.954 | 137.413 | 127.561 |

1.3 TOELICHTING UITVOERING BEGROTING 2023 OVAM

OVAM oefent haar activiteiten uit binnen 2 verschillende inhoudelijke structurelementen: ISE J Afval en materialen en ISE E Bodem en ondergrond. De financiering van de taken die de OVAM uitvoert, verloopt voornamelijk via het artikel QBO-1QCE2JV-IS, een artikel dat in de begroting conform de instructies integraal werd toegewezen aan het grootste ISE binnen OVAM: ISE J Afval en materialen.

1.3.1 ISE E BODEM EN ONDERGROND

1.3.1.1 Ontvangsten

De belangrijkste eigen inkomsten zijn de ontvangsten bodemattesten. In 2023 werd uitgegaan van 260.000 attesten. In werkelijkheid werden er in 2023 264.275 bodemattesten afgeleverd. In juni 2023 werd de prijs van het bodemattest geïndexeerd en stijgt de prijs van het bodemattest van 55 euro naar 64 euro. Het deel van de inkomsten die voortvloeien uit de invoering van de cofinancieringsregeling wordt opgenomen in het Bodembeschermingsfonds. In 2023 werd zo 5.097 keuro opgenomen.

Bij BA2023 werd 1.200 keuro voorzien aan inningen van teruggevorderde uitgaven m.b.t. verwijderingen en saneringen. De werkelijke realisatie bedraagt 3.110 keuro.

De inkomsten vanuit de lopende EU-projecten o.a. Narmena en Parc bedragen in 2023 214 keuro. PARC startte in mei 2022 en heeft tot doel een chemische risicobeoordeling 'next generation' te ontwikkelen om de menselijke gezondheid en het milieu te beschermen. Het ondersteunt de chemische strategie voor duurzaamheid van de EU en de 'Zero-Waste'-ambitie van de Europese Green Deal met nieuwe gegevens, kennis, methoden en instrumenten, expertise en netwerken.

////////////////////////////////////
 //

Stortplaatsen kunnen een waardevolle voorraad zijn aan materialen, energie en land. Momenteel is de ruimte die stortplaatsen innemen vaak onderbenut, terwijl maatschappelijke noden als bebossing, natuurontwikkeling en CO2-captatie met ruimtegebrek kampen. In overleg met de lokale besturen werden locaties geselecteerd die in aanmerking komen voor de uitvoering van een oriënterend bodemonderzoek in kader van bebossing of natuur(her)ontwikkeling. Ook i.s.m. overheidsagentschappen, provincies,... wordt gekeken naar mogelijkheden voor duurzame herontwikkeling van stortplaatsen (energie, waterberging, ...). In ambtshalve onderzoeken op stortplaatsen gaan we vanaf nu systematisch na of de locatie onderbenut is qua landgebruik, klimaatdoelstellingen of ander beheer.

We voorkomen maximaal nieuwe bodemverontreiniging en zorgen voor een minimale impact voor mens of leefmilieu

We handhaven de eerste periodieke onderzoeksplicht waarbij elke risico-inrichting met een laattijdig rapport wordt ingelicht en actief opgevolgd. Daar waar bij een incident bodemverontreiniging ontstaat, volgen we deze schadegevallen snel en van nabij op. Daarnaast stimuleren we de oprichting van een fonds voor de sanering van bodemverontreiniging veroorzaakt door het gebruik van stookolietanks voor verwarmingsdoeleinden.

We evalueren in navolging van de Parlementaire Onderzoekscommissie PFAS de werking van het bodemdecreet en stellen een verbeterplan voor

Over diverse topics stellen we discussienota's op en toetsen deze af met een extern expertenpanel. Zo krijgen de contouren van het toekomstig bodembeleid vorm. We evalueren het project 2036 met de PFAS-crisis in gedachten. We voeren de afgesproken acties van het PFAS-actieplan uit binnen het beschikbare middelenkader.

SD6: BODEMKWALITEIT VERSTERKEN VIA BODEMZORG

Voor het luik bodemsaneringen werd bij BO2023 een budget voorzien van 1.668 keuro VAK/VEK.

-Bij BA2023 werd 5.042 keuro VAK en 3.526 keuro VEK verschoven naar Bodemzorg voor onderzoek Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS), expertenpanel en communicatie.

-Vanuit de PFAS-provisie werd +500 keuro VAK/VEK aan extra middelen toegevoegd.

We verhogen het budget voor onderzoek naar de Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS), waaronder PFAS. Bijkomende studies en aangepaste risicomodellen zullen tot een beter bodembeleid leiden. Tevens startten we een expertenpanel op dat – in het licht van de aanbeveling POC – het bodemdecreet herevalueert en voorstellen doet voor aanpassingen. Ook het stakeholderoverleg en de juridische vertaling is voorzien voor 2023.

Een vernieuwd bodemattest dient gepaard te gaan met een informatiecampagne naar het brede publiek. Daarnaast leerden we uit bvb de PFAS-voorzorgsmaatregelen te Willebroek dat begeleiding van de ambtshalve dossierhouders op communicatief vlak noodzakelijk is.

Het budget na herverdelingen van 7.210 keuro VAK en 5.694 keuro VEK werd voor respectievelijk 100% in VAK en 55% in VEK benut. Het VEK ligt lager dan ingeschat: sinds de PFAS crisis is de sector van de bodemdeskundigen overbevroegd, dit heeft invloed op snelheid waarmee nieuwe opdrachten worden opgepikt en zorgt voor verlenging in de uitvoeringstermijn van de lopende opdrachten.

//
//

1.3.2 ISE J AFVAL EN MATERIALEN

Onder dit ISE vallen alle maatregelen, taken, doelstellingen en budgetten van het duurzaam afval – en materialenbeleid, in hoofdzaak vervat of gelinkt aan het materialendecreet en VLAREMA. Deze uitgaven worden gefinancierd via het Mina-fonds en inkomsten uit Europese projecten.

1.3.2.1 Ontvangsten

Vanaf 23 november 2022 moet elke eigenaar van een toegankelijke constructie ouder dan 2001 bij overdracht over een asbestattest beschikken. Naast deze transactiegebonden asbestattesten moeten eigenaars van een toegankelijke constructie ouder dan 2001 zich in regel stellen om uiterlijk tegen 2032 over een asbestattest te beschikken. Voor 2023 werden de inkomsten geraamd naar een realistisch scenario van 8.000 keuro. De werkelijke inkomsten asbestattesten bedragen 7.812 keuro. Deze inkomsten worden aangewend om uitvoering te geven aan de sectorprotocollen die gericht zijn op het ontzorgen van de verschillende doelgroepen, voor de financiering van de werkingskosten met als belangrijkste kostenposten de IT-kosten, communicatie en de werking van het asbestattest (certificatie-systeem) en het personeel verbonden aan de invoering van het asbestattest.

De OVAM ontvangt middelen van Fost Plus voor een duurzaam evenementenbeleid en een beleid voor netheid in Vlaanderen. Vlaanderen Mooi is een samenwerking tussen de OVAM, het verpakkend bedrijfsleven (Fost Plus) en de lokale besturen (VVSG). Samen pakken we al enkele jaren het zwerfvuil in Vlaanderen grondig aan. Vlaanderen Mooi organiseert onder meer de acties en de campagnes van de Mooimakers. Met Bebat en Recupel werd een overeenkomst getekend voor de financiering van materiaalstroomopvolgers. Deze ontvangsten bedragen 1.671 keuro lonen en werkingsmiddelen en liggen op niveau van BA2023.

Om het instrument handhaving meer in te zetten is er beslist om gewestelijke ambtenaren in te zetten in kader van de GAS-wetgeving. Er is voorzien dat er 30 handhavers zwerfvuil bij de OVAM tewerkgesteld worden. Ze voeren ter plaatse als GAS-vaststeller controles uit (ook 's avonds en in het weekend), in samenwerking met de gemeenten en lokale politie. Dit project wordt gefinancierd gedurende 3 jaar (tot 30 juni 2024) vanuit Fost Plus. In 2023 werd 1.765 keuro inkomsten voor de financiering van deze medewerkers geboekt, 85 keuro lager dan voorzien.

De ontvangsten gedetacheerd personeel bedragen 636 keuro lonen en werkingsmiddelen. Dit is 59 keuro hoger dan voorzien bij BA2023.

In 2020 werd een nieuw EU-project opgestart C-Martlife. Het C-MARTLIFE project heeft als doel het Vlaamse afvalbeleid tot uitvoering te brengen, met een bijzondere focus op het uitvoeringsplan kunststoffen. Centraal in het project staat het verminderen van de hoeveelheid restafval - huishoudelijk en gelijkgesteld bedrijfsmatig afval – en zwerfvuil door een circulair materialengebruik te realiseren. C-martlife is een EU-LIFE project dat voor 60% gesubsidieerd wordt. Het loopt van april 2020 tot eind 2027. OVAM is lead-partner, samen met nog 6

////////////////////////////////////
 //

SD2: INTERNATIONALE WERKING DUURZAAM AFVAL-, MATERIALEN- EN BODEMBEHEER BINNEN EEN CIRCULAIRE ECONOMIE

Circulaire economie overstijgt de geografische grenzen. Vlaanderen kan de overgang niet alleen verwezenlijken, dus het is noodzakelijk dat we ons beleid ook een nadrukkelijke internationale dimensie geven. Daarom nemen we internationaal en Europees een voortrekkersrol. We steunen een ambitieuze agenda om de overgang naar een circulaire economie Europees en internationaal verder uit te dragen. De Europese Commissie kondigde bovendien ambitieuze plannen aan in de vorm van de Europese Green Deal en een breed Actieplan Circulaire Economie. De ambities in deze plannen zijn opnieuw bevestigd in de herstelmaatregelen van de EU naar aanleiding van Covid-19, en maken zodoende integraal onderdeel uit van de Europese Faciliteit voor Herstel en Veerkracht. Daarom is samenwerking met de Europese regelgever essentieel.

Op Europees of internationaal niveau willen we mee de juridische en socio-economische voorwaarden verbeteren voor het halen van de OVAM-beleidsdoelstellingen, met een bijzondere aandacht voor de overgang naar een circulaire economie in Vlaanderen en Europa. Dit doen we op drie manieren:

- via klassieke beleidsbeïnvloeding in Europese en internationale kernprocessen zoals het EU Actieplan Circulaire Economie, EU Voorzitterschap en Verdrag van Bazel,
- via internationale samenwerking met het oog op kennisopbouw,
- door de Europese projectwerking uit te breiden met oog op innovatie en kennisopbouw.

SD3: ASBESTVEILIG VLAANDEREN

Bij BO2023 werd voor asbestveilig Vlaanderen een budget voorzien van 7.030 keuro VAK en 11.280 keuro VEK. Na kredietherverdeling werden de middelen verhoogd naar 9.600 keuro VAK en 13.850 keuro VEK, waarvan 6.600 keuro vanuit de inkomsten asbestattesten. Voor 2023 werd voor asbestafbouwbeleid 7.260 keuro aan kredieten vastgelegd en 3.716 keuro aan facturen vereffend voor uitgaven sectorprotocollen die gericht zijn op het ontzorgen van de verschillende doelgroepen en voor de financiering van de werkingskosten met als belangrijkste kostenposten de IT-kosten en de werking van het asbestattest (certificatie-systeem). De vastleggingen omvatten enerzijds vastgelegde gegroepeerde contracten en anderzijds toegekende subsidiebeloftes voor asbestinventarisatie, -verwijdering of -inzameling waarvan de effectieve uitvoering en navolgende uitbetaling in gespreide planning volgt tot uiterlijk zo'n 4 jaar na de vastlegging. In VAK werden er voor meer dan 4 miljoen nieuwe opdrachten vastgelegd voor sectorprotocollen en subsidies (exclusief relance) maar het VEK is te hoog ingeschat bij BA2023.

Asbest is een verzamelnaam van in de natuur voorkomende mineralen die tot in de jaren tachtig veelvuldig gebruikt werd in gebouwen, woningen en installaties omdat het sterk, slijtvast, isolerend, brandwerend en goedkoop was. De fijne vezels waaruit asbest bestaat zijn echter zeer gevaarlijk voor de mens wanneer deze in de lucht komen en ingeademd kunnen worden. Over heel Vlaanderen zouden gebouwen en infrastructuur ouder dan 2001 nog zo'n 2,3 miljoen ton aan asbesthoudende toepassingen bevatten. Dit vormt niet enkel een gevaar voor de volksgezondheid, maar is eveneens een obstakel voor de renovaties die nodig zijn om de energie-efficiëntie van gebouwen en woningen te verbeteren en om tot een circulaire bouwpraktijk te komen.

////////////////////////////////////
//

Via de TOTEM-tool stimuleren we een accurate en gebruiksvriendelijke bepaling van de materiaalimpact van gebouwen en infrastructuurwerken en kunnen we de ecologische voetafdruk van gebouwen verlagen. We onderzoeken de meerwaarde van een materialenpaspoort en materialenpeil om de milieu-impact van materialen in een gebouw te kunnen vergelijken. We zorgen ervoor dat data over materialen vlot kunnen worden gekoppeld aan nieuwe technieken, om preventie en herstellingen gericht uit te voeren.

Het selectief slopen van gebouwen en infrastructuur en de hoogwaardige afzet van bouw- en sloopafval moet in de toekomst de standaardpraktijk zijn. Tegen 2024 moeten we de gescheiden bouw- en sloopafvalstromen zo hoogwaardig mogelijk hergebruiken of recycleren. Daarvoor passen we de wetgeving aan voor sloopopvolging en gebruik van grondstoffen. We voorzien ook de nodige instrumenten voor een betere gescheiden inzameling of (na)sortering zoals een kwaliteitsborgingsysteem voor secundaire granulaten.

De hoeveelheid restafval afkomstig van consumptiegoederen daalt door meer preventie, hergebruik en selectieve inzameling.

We voorzien een nieuw uitvoeringsplan voor lokaal materialenbeheer. Tegen 2030 willen we de selectieve inzameling van afval met het oog op recyclage doen toenemen van 69% tot 77,5%. Tegen 2030 moeten we minstens 50% van de recycleerbare fractie van huishoudelijk en bedrijfsafval bijkomend recycleren. Dit willen we realiseren door hergebruik, een betere selectieve inzameling en recyclagetrajecten voor prioritaire stromen. Er liggen belangrijke opportuniteiten in de stromen organisch-biologisch afval, kunststoffen, papier en karton en textiel.

We voorzien ook de nodige handhaving en ondersteuning op maat voor het lokale niveau (o.a. via samenwerkingsverbanden, visitaties, lerend netwerk en proefprojecten) en aan bedrijven om het bedrijfsrestafval te verminderen, zodat het interessanter of gemakkelijker is om recycleerbare stromen selectief in te zamelen dan om gemengd restafval aan te bieden.

De overgang naar een duurzamer, circulair voedsel- en biomassasysteem vraagt dat we grondstoffen en producten zo hoogwaardig mogelijk inzetten en dat we geen voedsel verspillen. We voeren samen met de sector het actieplan ‘voedselverlies en biomassa(rest)stromen 2021-2025’ uit.

Om biomassareststromen zo hoogwaardig mogelijk in te kunnen zetten, moeten we eerst een efficiënte selectieve inzameling installeren. In uitvoering van de Europese verplichtingen zijn tegen 1 januari 2024 de nodige maatregelen van kracht om in heel Vlaanderen zo veel mogelijk bio-afval te weren uit het huishoudelijk en bedrijfsrestafval. Dit is een belangrijke maatregel om de recyclagedoelstellingen en klimaatambities in 2030 te kunnen halen. We voorzien dit reeds in bepaalde sectoren en bereiden de uitrol naar gezinnen en kleine bedrijven voor. Zoals bepaald in het Vlaamse Regeerakkoord zetten we sterk in op de inzameling van organisch-biologisch afval, dat zo hoogwaardig mogelijk wordt verwerkt. We stimuleren bijkomende investeringen in de realisatie van voorvergistingsinstallaties bij GFT-compostering.

////////////////////////////////////
//

Het Symbioseplatform is een tool waarop bedrijven actief informatie over hun reststromen met elkaar kunnen delen, en vervolgens zulke stromen kunnen verkopen of uitwisselen. Het platform creëert zo win-win situaties waarbij waardevolle materialen een nieuwe toepassing vinden in plaats van bij het afval terecht te komen, en bedrijven toegang krijgen tot een goedkopere en milieuvriendelijkere bron van grondstoffen.

Milieuverantwoorde verwerking van afvalstoffen is gegarandeerd

De milieueffingen hielpen de afgelopen decennia het gedrag van burgers en bedrijven zodanig te sturen dat de hoeveelheid restafval gedaald en recyclage verhoogd is. Daarom passen we de heffingen op afvalstoffen bestemd voor eindverwerking aan zodat de loutere energiewaardering van restafval wordt afgebouwd ten gunste van selectieve inzameling en mechanische of chemische materiaalrecyclage. De afvalverwerkingscapaciteit in Vlaanderen stemmen we af op maat van de circulaire economie. Een circulaire economie betekent dat Vlaanderen zich moet voorbereiden op een gefaseerde afbouw van afvalverbranding.

De hoeveelheid zwerfvuil daalt

We voeren de strijd tegen zwerfvuil op door lokale besturen en producenten te mobiliseren voor meer preventie en handhaving.

In de uitvoering van de EU Richtlijn Single Use Plastics zorgen we ervoor dat producenten de kost op zich nemen voor de gescheiden inzameling en recyclage en de opruimkosten van zwerfvuil. We maken afspraken met de federale overheid en de gewesten over het juridisch kader dat nodig is voor de inning van de zwerfvuilkosten.

Ook via de Mooimakers (samenwerking OVAM, Fost Plus en VVSG) zetten we het beleid tegen zwerfvuil en sluikestorten verder met gepaste extra beleidsmaatregelen, samen met de doelstellingen die in het Lokaal Materialenplan staan. Daarbij leren we maximaal uit de opgedane ervaringen en heroriënteren we de werking van de Mooimakers meer richting handhaving en preventie.

SD7: OVAM DIGITAAL

Het budget voor OVAM digitaal bedraagt 852 keuro VAK/VEK na herschikking van -195 keuro naar ISE Bodem-Digitaal. De uitvoering in VAK en VEK ligt hoger dan voorzien.

Een kwaliteitsvolle ICT- en informatiestrategie is cruciaal voor een optimale dienstverlening en om het eigen beleid te monitoren. We onderbouwen ons beleid met data en delen onze inzichten met onze stakeholders. Daarnaast gebruiken we de beschikbare technologieën om onze interne werking te stroomlijnen.

Tegen 2024 is het digitale data-inzamelingsstelsel voor afval-, materialen- en grondstromen operationeel (Matis)

We heroriënteren de manier van data-inzameling van afvalstoffen, door te focussen op transparantie, de administratieve lasten te doen dalen en het verzamelen en verwerken van gegevens maximaal te automatiseren.

////////////////////////////////////
//

We bouwen hiertoe stapsgewijs het MATIS (materialeninformatiesysteem) uit. In een eerste stap ontwikkelen we tot 2022 een nieuw systeem voor de productie en verwerking van huishoudelijk en gelijkaardig bedrijfsafval. Tegen 2030 beogen we hier een centraal systeem mee dat de OVAM aan de hand van kwaliteitsvolle real time gegevens inzicht biedt in de materiaalstromen (inclusief productieplaats, bestemming en gebruikstoepassing) tussen Vlaamse lokale besturen, bedrijven en hun klanten binnen en buiten Vlaanderen.

Verder ontwikkelen we indicatoren voor verschillende thema's als bouw, productketens, voeding en mobiliteit in het kader van circulaire economie, en we bundelen deze in een CE-monitor. Daaraan kunnen we doelstellingen koppelen, waarmee we beleidsmaatregelen kunnen evalueren en externen kunnen informeren en sensibiliseren.

De OVAM ontsluit haar afval- en materialeninformatie digitaal

Via de digitale ontsluiting van data en ontwikkeling van tools ondersteunen en sensibiliseren we burgers, lokale besturen en bedrijven. Denk maar aan het asbestattest, Cirkeltips, de benchmarktool voor lokale besturen en het Vlaams Symbioseplatform.

Onze dossierbehandeling loopt digitaal tegen 2024

Deze legislatuur maken we werk van de digitalisering van onze advisering bij omgevingsvergunningen, afleveren van kennisgevingen voor grensoverschrijdend transport van afvalstoffen, beheer van ambtshalve opdrachten, beheer van het grondbankregister en informatiebeheer in het algemeen.

SD9: COMMUNICATIESTRATEGIE 2020-2025

Communicatie is een belangrijk onderdeel van het functioneren van onze organisatie, om de maatschappelijke meerwaarde van OVAM voor Vlaanderen te maximaliseren. Het budget van 200 keuro werd voor 170 keuro VAK en 164 keur VEK besteed.

- We maken onze dienstverlening bekend (tools, producten, richtlijnen, sorteerbodschappen, ...) zodat we iedereen bereiken die er baat bij heeft.
- Onze communicatie dient daarnaast om burgers, bedrijven en andere organisaties te sensibiliseren en te informeren over onze kernthema's.
- Tot slot creëren we draagvlak voor nieuw en ambitieus beleid op 'onze' thema's.
- Via het koepelconcept 'Omdat het samen werkt' verbinden we acties van de OVAM en partners om zo draagvlak te creëren.
- De voorbije decennia stond de OVAM mee aan de wieg van een heleboel organisaties (bijv. beheersorganismen, sectorfondsen, ...) die mee uitvoering geven aan diverse acties in het kader van het afval-, materialen- en bodembeheer of bouwde de OVAM belangrijke partnerschappen uit met lokale besturen, bedrijfsfederaties, ... Veel van deze organisaties hebben zelf een sterk communicatiebeleid waardoor het voor burger en bedrijf soms moeilijk te onderscheiden is wie wat doet. Onze strategie is er op gericht verbinding en versterking te creëren tussen partners en communicatie-acties.

////////////////////////////////////
//

De OVAM neemt haar engagement op in elk aspect van deze constellatie via de Stuurgroep, het team Vlaanderen Circulair, de centrale Projectgroep, de Werkagenda's en hefboomwerkgroep. Meer specifiek zal ze optreden als trekker van zowel de Werkagenda Circulair Bouwen als de Werkagenda Kunststoffen & Chemie. In de overige vier speelt ze eveneens een prominente rol voor wat betreft het materialenluik, door deel te nemen aan de respectievelijke kerngroepen, visiebepalingen en rollende programma's.

RELANCE VV5: ASBEST (sectorprotocollen)

Ter ondersteuning van specifieke doelgroepen werden in 2021 en 2022 bestaande sectorprotocollen verder uitgewerkt (scholen, landbouw) en werden andere (zorginstellingen, sociale huisvesting) hernieuwd. Deze uitgaven werden aangerekend binnen het relanceplan Vlaamse Veerkracht bij project VV5. In 2023 werden hierop voor 2.843 keuro aan facturen vereffend.

RELANCE VV70: MATERIAALSTROMEN DIGITALISEREN

De kaderrichtlijn afvalstoffen wijzigde de recyclagedoelstellingen en verschuift het meetpunt voor de recyclage naar achteraan in de verwerkingsketen. Een belangrijke doelstelling van MATIS is dat de OVAM het afval kan volgen doorheen de verwerkingsketen tot het effectief gerecycleerd wordt. Dit doen we bij voorkeur via digitale gegevens uitwisseling tussen de betrokken bedrijven en de OVAM, zodat de administratieve lasten beperkt blijven.

Bovendien stellen we af en toe vast dat er illegale of frauduleuze afvaltransporten plaatsvinden. De OVAM wil hier korter op de bal spelen en de afvalstoffen traceren om de toezichhoudende diensten van accurate informatie voorzien met het oog op een effectieve en efficiënte handhaving.

De OVAM ontwikkelt daartoe een nieuwe tool (MATIS) voor gegevensinzameling, -validatie en -ontsluiting. Het resterende VEK van 469 keuro werd volledig benut in 2023.

RELANCE VV4: ASBEST

Via het aanbieden van een voordelige ophaling aan huis van asbestcementafval of de mogelijkheid deel te nemen aan een voordelige gegroepeerde asbestverwijdering binnen het relanceplan Vlaamse Veerkracht bij project VV4, werden burgers ondersteund. Er werden hiervoor subsidies aan lokale besturen om asbestafbouwprojecten te organiseren die de verwijdering en inzameling van asbest aan huis aan sterk gesubsidieerd tarief mogelijk maken met de ambitie om naar een dekking van alle Vlaamse gemeenten te gaan. Binnen deze subsidies wordt er extra aandacht besteed en werd 3 miljoen euro aan middelen voorzien voor infrastructuur van lokale jeugd- en sportverenigingen in 2022. In 2023 werd een beperkt bedrag vereffend.

LONEN EN WERKING

De personeelskosten van OVAM worden gefinancierd met de werkingsdotatie QB0-1QCE2JV-IS en de inzet van extra inkomsten uit o.a. Europese projecten, Fost Plus, Bebat en Recupel. In 2023 ligt de uitvoering hoger dan ingeschat bij BA2023. Zowel de indexstijging als de endogene groei worden maar gedeeltelijk in het budget bijgesteld. Deze endogene groei vertoont jaarlijks een zelf te financieren saldo, doordat de gemiddelde leeftijd

////////////////////////////////////
//

van de OVAM-medewerkers toeneemt (weinig instroom door besparingen op koppen, en de gemiddelde leeftijd en duurtijd loopbaan van de OVAM-medewerker neemt toe). Bovendien zijn er extra kosten in kader van hybride werken (internetvergoeding voor thuiswerken) en voor het sectoraal akkoord (oa thuiswerkvergoeding, baremieke loonsverhoging,..). Daarnaast speelt ook de daling van het aantal opgenomen dagen onbetaald verlof een rol in de stijging van de personeelskosten.

De algemene uitgaven worden gefinancierd via de werkingsdotatie QB0-1QCE2JV-IS en de eigen inkomsten. OVAM wenst haar dienstverlening en werking verder te automatiseren in het licht van Vlaanderen radicaal digitaal. Er werden diverse investeringen gemaakt om interne processen en processen met externen te digitaliseren. Verder werd in 2023 blijvend ingezet op de privacy en informatieveiligheid.

1.4 UITVOERINGSREKENING MINA-FONDS 2023 -DEEL OVAM

De beleidskredieten zijn in 2023 hoofdzakelijk afkomstig van het MINA-fonds. De MINA-middelen nemen hetzij de vorm aan van een voorwaardelijke dotatie aan de OVAM, hetzij keert het MINA-fonds rechtstreeks de middelen uit aan de begunstigde. In het eerste geval vordert de OVAM de gedane uitgaven terug van het MINA-fonds en worden de dotaties begrotingstechnisch verwerkt via de OVAM-begroting. In het tweede geval is de OVAM uitsluitend verantwoordelijk voor het inhoudelijk beheer van de dossiers. Het financieel beheer verloopt volledig via het MINA-fonds zodat deze middelen niet terug te vinden zijn in de OVAM- begroting. Hieronder vindt u per begrotingsartikel en basisallocatie van het MINA-fonds de realisaties 2023 (beperkt tot het deel OVAM).

1.4.1 Begrotingsartikel QBX-2QCEAJA-OW: Dematerialiseren en het sluiten van materiaalkringlopen

| | Ingeschreven | Reëel gevorderd | Gerealiseerd (%) |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| QBX QC004 3670 | 67.654.000,00 | 72.728.253,92 | 107,50% |
| QBX QC006 3670 | 500.000,00 | 500.000,00 | 100,00% |
| Totaal begrotingsartikel | 68.154.000,00 | 73.228.253,92 | 107,45% |

1.4.1.1 Basisallocatie QBX QC004 3670 (OVAM) - Milieuheffingen met betrekking tot voorkoming en beheer van afvalstoffen

De inning van de heffingen gebeurt op basis van het decreet betreffende het duurzaam beheer van materialenkringlopen en afvalstoffen van 23 december 2011. De heffingsplichtigen zijn de uitbaters van afvalverwijderings-/verwerkingsinrichtingen, alsook de overbrengers van afvalstoffen geproduceerd in het

////////////////////////////////////
 //

Vlaams Gewest met het oog op het verwerken ervan buiten het Vlaams Gewest. De inning van de heffing vindt eenmaal per kwartaal plaats. Voor het vierde kwartaal dient in december een voorschot betaald te worden dat 2/3de van het gemiddelde kwartaalbedrag bedraagt. In 2023 werden reëel nieuwe vorderingen geboekt voor een (netto) totaal bedrag van 72.728 keuro.

1.4.1.2 Basisallocatie QBX QC006 3670 (OVAM) - Ontvangsten met betrekking tot samenwerkingsakkoord betreffende de preventie en het beheer van verpakkingsafval (Fost+)

Op grond van het samenwerkingsakkoord met Fost Plus wordt op basis van een werkprogramma het deelbedrag bepaald dat gestort wordt in het Minafonds. Tweemaal per jaar wordt in overleg met FOST Plus bepaald welk bedrag effectief in het Mina-fonds wordt gestort om subsidies te verlenen aan lokale besturen. In 2023 bedroeg dit 500 keuro.

1.4.2 Begrotingsartikel QBX-3QCE2JA-WT: Dematerialiseren en het sluiten van materiaalkringlopen

| VAK | Ingeschreven | Vastgelegd | Gerealiseerd (%) |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| QBX 3QC025 3300 | 808.000,00 | 808.000,00 | 100,00% |
| QBX 3QC056 5111 | 4.849.000,00 | 4.838.430,00 | 99,78% |
| QBX 3QC097 3300 | 2.000.000,00 | 1.914.294,43 | 95,71% |
| QBX 3QC905 5111 | 0,00 | 0,00 | - |
| QBX 3QC922 1211 | 0,00 | 0,00 | - |
| Totaal begrotingsartikel | 7.657.000,00 | 7.560.724,43 | 98,74% |

| VEK | Ingeschreven | Werkelijk Uitgevoerd | Gerealiseerd (%) |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| QBX 3QC025 3300 | 808.000,00 | 808.000,00 | 100,00% |
| QBX 3QC056 6321 | 9.719.000,00 | 9.755.353,10 | 100,37% |
| QBX 3QC097 3300 | 1.682.000,00 | 951.614,29 | 56,58% |
| QBX 3QC905 5111 | 7.172.000,00 | 7.171.412,86 | 99,99% |
| QBX 3QC922 1211 | 893.000,00 | 892.501,80 | 99,94% |
| Totaal begrotingsartikel | 20.274.000,00 | 19.578.882,05 | 96,57% |

1.4.2.1 QBX QC025 3300 Erkende kringloopcentra

Subsidies aan de 31 erkende kringloopcentra worden toegekend op basis van het subsidiebesluit van 20 mei 2005. De subsidie per kringloopcentrum wordt berekend op basis van het aantal kilo hergebruikte goederen (theoretisch hergebruik) en rekening houdend met de grootte en het aantal inwoners dat in het

////////////////////////////////////
 //

verzorgingsgebied van elk kringloopcentrum ligt. Het vastleggings- en vereffeningskrediet bleef in 2023 ongewijzigd op 808 keuro.

1.4.2.2 QBX QC056 6321 Ondersteuning preventie, selectieve inzameling (containerparken, containers, diftarsystemen,...) en het bouwen van installaties (groen- en GFT-compostering, sortering grofvuil,...) (decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materialenkringlopen en afvalstoffen)

Aan lokale overheden wordt financiële steun gegeven voor de uitvoering van het lokale huishoudelijk afvalstoffenbeleid en het asbestafbouwbeleid. Dit kadert in de doelstelling de effectiviteit van het afvalstoffenbeleid te verhogen en het Uitvoeringsplan huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval. De procedures voorzien in dit besluit (ontwerp-, toewijzings- en betalingsfase) en het feit dat de betalingsaanvragen ingediend moeten worden door de lokale overheden via de OVAM geven aanleiding tot een gespreide uitbetaling van de subsidies. Deze middelen dienen voor de subsidies voor investeringen in diftar huis aan huis, diftar containerparken, projecten openbare reinheid, ondergrondse containers en sorteerstraatjes. In 2023 werd 4.838 keuro aan vastleggingskrediet en 9.755 keuro aan vereffeningskrediet uitgegeven.

1.4.2.3 QBX QC097 3300 Subsidies in het kader van Circulaire Economie

Voor projecten en subsidies in het kader van Circulaire Economie werd in 2023 1.914 keuro aan vastleggingskrediet en 952 keuro aan vereffeningskrediet uitgegeven. Hiermee worden initiatieven van bedrijven en organisaties ondersteund voor projecten circulaire economie waarbij in 2023 de focus lag op circulaire economie in de zorgsector.

1.4.2.4 QBX 3QC905 5111 Relance budget 4 – Circulaire Economie – Asbest (Lokale Besturen)

In 2023 werd er vanuit de relancemiddelen Vlaamse Veerkracht voor subsidies aan lokale overheden 7.172 keuro in VEK voorzien in het kader van een versnelde asbestafbouw. Met de verbreding van het bestaande ‘Subsidiebesluit lokale besturen’ kan het lokaal bestuur een lokaal verankerd asbestafbowinstrumentarium uitrollen voor de burger en voor het eigen patrimonium. Bijzondere aandacht gaat uit naar gebouwen waarin lokale jeugdverenigingen en jeugdafdelingen van sportverenigingen huizen. Met dit instrumentarium kan het lokale bestuur daarbij zowel ontzorging aan de burger aanbieden bij asbestverwijdering als een financiële ondersteuning op vlak van de asbestmeerkost.

1.4.2.5 QBX 3QC922 1211 Relance budget 125 – Circulaire Economie – Recyclagehub (waaronder recyclage asbest)

Het project Recyclagehub kende twee oproepen. Op basis van een afzonderlijke externe en interne jury werden 35 projectvoorstellen ingediend, waarvan er 14 gesteund konden worden. Er worden met de Recyclagehub oplossingen geboden voor afvalstromen die momenteel nog onvoldoende gerecycleerd worden,

//
//

waaronder matrassen, luiers en kunststoffen. Op deze manier kan 475.000 ton aan afvalstoffen bijkomend of hoogwaardiger worden verwerkt. De subsidie van 30 miljoen euro zorgt voor 322 miljoen euro aan totale investeringen en een bijkomende tewerkstelling van 270 VTE. In 2023 werd er voor 893 keuro vereffend.

1.4.3 Begrotingsartikel QBX-3QCE2EA-WT: Beleid bodem en natuurlijke rijkdommen

| VAK | Ingeschreven | Vastgelegd | Gerealiseerd (%) |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| QBX 3QC013 5112 | 2.267.000,00 | 2.266.724,31 | 99,99% |
| Totaal begrotingsartikel | 2.267.000,00 | 2.666.724,31 | 99,99% |

| VEK | Ingeschreven | Werkelijk Uitgevoerd | Gerealiseerd (%) |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|
| QBX 3QC013 3122 | 3.731.000,00 | 2.266.724,31 | 60,75% |
| Totaal begrotingsartikel | 3.731.000,00 | 2.266.724,31 | 60,75% |

1.4.3.1 QBX QC013 3122 Overdracht financiële fondsen bodemsanering

In het bodemdecreet en Vlarebo is voorzien dat de Vlaamse Regering subsidies kan toekennen aan een erkende bodemsaneringsorganisatie voor de gedeeltelijke financiering van de taken en de werkingskosten noodzakelijk om die taken uit te voeren inzake historische bodemverontreiniging die is veroorzaakt door de activiteit waarvoor een erkende bodemsaneringsorganisatie is opgericht. Die bijdrage is maximaal gelijk aan de som van alle bijdragen die de bodemsaneringsorganisatie ontvangen heeft in het kader van de overeenkomsten die gesloten zijn ter uitvoering van het Bodemdecreet.

VLABOTEX vzw

Op 14 september 2007 is VLABOTEX vzw erkend door de Vlaamse Regering als bodemsaneringsorganisatie voor de droogkuissector en dit voor een periode van 30 jaar.

Tot eind juni 2015 konden uitbaters van een droog- of nieuwkuis of eigenaars van een terrein waar in het verleden een nieuw- of droogkuis geëxploiteerd werd, een overeenkomst voor overdracht van de saneringsplicht met VLABOTEX sluiten. Na het sluiten van deze overeenkomst onderzoekt en saneert VLABOTEX de als historisch te beschouwen bodemverontreiniging met droogkuisproducten voor een forfaitaire jaarlijkse bijdrage gedurende 30 jaar. De Vlaamse overheid geeft jaarlijks ook een subsidie. In het kader van de erkenning van VLABOTEX als bodemsaneringsorganisatie is naar VLABOTEX toe het principiële engagement gemaakt van de uitbetaling van 1 euro subsidie voor elke euro ontvangen van de leden in het kader van de gesloten overeenkomsten. Zo wordt de helft van de kosten voor bodemonderzoeken en -sanering gesubsidieerd door de Vlaamse overheid.

////////////////////////////////////
 //

2 JAARREKENING 2023 OVAM

2.1 BALANS- EN RESULTATENREKENING

Het decreet van 29/3/2019 houdende de Vlaamse Codex Overheidsfinanciën (VCO) is van toepassing op de OVAM. Hieronder vindt u de balans en resultatenrekening 2023 die werd opgesteld conform de bepalingen van bovenvermeld decreet.

| | | in duizend euro | |
|--|--------------|------------------------|--------------|
| | Codes | 2023 | 2022 |
| BALANS NA WINSTVERDELING | | | |
| ACTIVA | | | |
| OPRICHTINGSKOSTEN | 20 | - | - |
| VASTE ACTIVA | 21/28 | 5.454 | 4.682 |
| Immateriële vaste activa | 21 | 5.125 | 4.232 |
| Materiële vaste activa | 22/27 | 233 | 354 |
| Terreinen en gebouwen | 22 | - | - |
| Installaties, machines en uitrusting | 23 | 195 | 253 |
| Meubilair en rollend materieel | 24 | 38 | 101 |
| Leasing en soortgelijke rechten | 25 | - | - |
| Overige materiële vaste activa | 26 | - | - |
| Activa in aanbouw en vooruitbetalingen | 27 | - | - |
| Financiële vaste activa | 28 | 96 | 96 |
| Verbonden ondernemingen | 280/1 | - | - |
| Deelnemingen | 280 | - | - |
| Vorderingen | 281 | - | - |
| Ondernemingen waarmee een deelnemings-verhouding bestaat | 282/3 | - | - |
| Deelnemingen | 282 | - | - |

//////////////////////////////////////
//

| | | | |
|---|--------------|---------------|---------------|
| Vorderingen | 283 | - | - |
| Andere Financiële vaste activa | 284/8 | 96 | 96 |
| Aandelen | 284 | 43 | 43 |
| Vorderingen en Borgtochten in contanten | 285/8 | 53 | 53 |
| VLOTTENDE ACTIVA | 29/58 | 76.676 | 72.473 |
| Vorderingen op meer dan één jaar | 29 | - | - |
| Handelsvorderingen | 290 | - | - |
| Overige vorderingen | 291 | - | - |
| Vorraden en bestellingen in uitvoering | 3 | 129 | 132 |
| Vorraden | 30/36 | 129 | 132 |
| Grond- en hulpstoffen | 30/31 | - | - |
| Goederen in bewerking | 32 | - | - |
| Gereed product | 33 | - | - |
| Handelsgoederen | 34 | - | - |
| Onroerende goederen bestemd voor verkoop | 35 | 129 | 132 |
| Vooruitbetalingen | 36 | - | - |
| Bestellingen in uitvoering | 37 | - | - |
| Vorderingen op ten hoogste één jaar | 40/41 | 74.547 | 68.921 |
| Handelsvorderingen | 40 | 1.112 | 567 |
| Overige vorderingen | 41 | 73.435 | 68.354 |
| Geldbeleggingen | 50/53 | - | - |
| Eigen aandelen | 50 | - | - |
| Overige beleggingen | 51/53 | - | - |
| Liquide middelen | 54/58 | 2 | 2.660 |
| Overlopende rekeningen | 490/1 | 1.998 | 760 |
| TOTAAL DER ACTIVA | 20/58 | 82.130 | 77.155 |

//////////////////////////////////////
 //

| | Codes | 2023 | 2022 |
|---|-------|---------------|---------------|
| PASSIVA | | | |
| EIGEN VERMOGEN | 10/15 | 55.868 | 52.391 |
| Kapitaal | 10 | - | - |
| Geplaatst kapitaal | 100 | - | - |
| Niet-opgevraagd kapitaal | 101 | - | - |
| Uitgiftepremies | 11 | - | - |
| Herwaarderingsmeerwaarden | 12 | - | - |
| Reserves / Bestemde Fondsen (*) | 13 | 51.442 | 52.989 |
| Wettelijke reserve | 130 | - | - |
| Onbeschikbare reserves | 131 | - | - |
| Belastingvrije reserves | 132 | - | - |
| Beschikbare reserves | 133 | 51.442 | 52.989 |
| Bestemde Fondsen(*) | 134 | - | - |
| Overgedragen positief (negatief) resultaat (+/-) | 14 | 3.075 | -2.078 |
| Kapitaalsubsidies | 15 | 1.351 | 1.480 |
| Voorschot aan vennoten op verdeling van het netto-actief | 19 | - | - |
| VOORZIENINGEN EN UITGESTELDE BELASTINGEN | 16 | 9.490 | 9.019 |
| Vorzieningen voor risico's en kosten | 160/5 | 9.490 | 9.019 |
| Pensioenen en soortgelijke verplichtingen | 160 | - | - |
| Fiscale lasten | 161 | - | - |
| Grote herstellings- en onderhoudswerken | 162 | - | - |
| Milieuverplichtingen | 163 | - | - |
| Overige risico's en kosten (toelichting. VII) | 164/5 | 9.490 | 9.019 |
| Uitgestelde belastingen | 168 | - | - |
| terugnemingsrecht (toelichting VII) | | - | - |
| SCHULDEN | 17/49 | 16.772 | 15.745 |

2.2.1.1.2 Voorraden

Deze rubriek bevat de vervuilde gronden die OVAM aangekocht heeft via het Protocol Curatoren. Deze gronden worden niet gebruikt voor de bedrijfsuitoefening, maar zijn reeds bij verwerving bestemd voor latere verkoop.

2.2.1.1.3 Vorderingen op ten hoogste één jaar

De openstaande vorderingen van 74,5 miljoen euro bestaan grotendeels uit nog te storten dotaties van het MINA-fonds (42,8 miljoen) en de algemene uitgavenbegroting (28,8 miljoen). Dit is een stijging met 5,6 miljoen euro t.o.v. 2022.

Vanaf boekjaar 2020 worden op basis van verstuurdde aanmaningsbrieven "terugvordering van de kosten van het ambtshalve optreden van de OVAM " vorderingen gemaakt in de boekhouding in de rubriek overige vorderingen. Deze brieven worden na een standaard antwoordtermijn van 1 maand geëvalueerd op basis van art 35 van het VCO en als vordering geboekt indien aan de voorwaarden voldaan is.

Gezien in vele gevallen de onzekerheid over de inning blijft bestaan, wordt voor het niet inbaar gedeelte 100% waardevermindering geboekt zoals ook in de voorgaande boekjaren het geval was. Als het duidelijk is dat er geen ontvangsten zullen binnenkomen in een geboekt terugvorderingsdossier op basis van verstuurdde aanmaningen, wordt een nota "niet-terugvorderbaar" opgemaakt. De basis voor het uitboeken van de vordering ligt in art 40 van het VCO.

2.2.1.1.4 Geldbeleggingen en liquide middelen

Het saldo van de bankrekeningen, beheerd in het kader van de CFO-regeling, vertoont per 31/12/2023 een negatief saldo. Dit werd overgeboekt naar de rubriek 430/433 financiële schulden bij kredietinstellingen op de passief-zijde van de balans. Het opgenomen bedrag aan liquide middelen vertegenwoordigt het beperkte bedrag aan kasgelden op 31/12/2023.

2.2.1.1.5 Overlopende rekeningen van het actief

De rubriek overlopende rekeningen bevat 277 keuro kosten die betrekking hebben op het jaar 2024 maar die reeds betaald werden in 2023: het gaat hier voornamelijk over onderhoudscontracten informatica en leasing van wagens en 962 keuro te innen opbrengsten i.v.m. terugvorderingen 4de kwartaal 2023 lonen en werkingsmiddelen.

////////////////////////////////////
//

2.2.1.2 Passiva

2.2.1.2.1 Reserves

In 2020 werd het effectieve kassaldo van het Bodembeschermingsfonds geboekt als een beschikbare reserve. Het bedrag wordt geactualiseerd.

2.2.1.2.2 Dotaties, subsidies en toelagen

Jaarlijks wordt de kapitaalsdotatie toegewezen aan de opbrengsten à rato van de afschrijvingen van de vaste activa die met deze dotatie gefinancierd worden.

2.2.1.2.3 Voorziening voor risico's en kosten

In 2021 werd een provisie aangelegd voor niet-opgenomen vakantiedagen conform het VABN advies van 9/12/2021. Dit bedrag werd geactualiseerd +406 keuro.

Er werd in 2022 een provisie aangelegd voor juridische geschillen aangemeld bij het Vlaams Fonds voor de Lastendelging van 3.460 keuro. Dit bedrag werd geactualiseerd +65 keuro.

2.2.1.2.4 Financiële schulden

Deze rubriek bevat het negatief banksaldo beheerd in het kader van de CFO-regeling per 31/12/2023.

2.2.1.2.5 Handelsschulden

De handelsschulden bestaan enerzijds uit de openstaande leveranciersfacturen per 31/12/2023 voor een totaal van 3.045 keuro en anderzijds uit de te ontvangen facturen ten belope van 6.209 keuro. Dit is 3.040 keuro lager dan in 2022 door een lagere benutting op asbestverwijderingen en bodemonderzoeken.

2.2.1.2.6 Ontvangen vooruitbetaling

De ontvangen vooruitbetalingen slaan op de voorafbetalingen die gedaan werden ten behoeve van bodemattesten.

2.2.1.2.7 Schulden met betrekking tot belastingen, bezoldigingen en sociale lasten.

Deze rubriek bevat de te betalen bedrijfsvoorheffing, RSZ, lonen voor de maand december en de provisie vakantiegeld voor 2023.

2.2.1.2.8 Overige schulden

De overige schulden bevatten de openstaande voorschotten m.b.t. enkele EU-projecten waarvan 712 keuro voor het EU-project C-Martlife en 400 keuro nog te betalen subsidies Steunpunt Circulaire Economie.

////////////////////////////////////
//

