

Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne
Medegefinancierd door
de Europese Unie

France - Wallonie - Vlaanderen



INDICATORFICHE

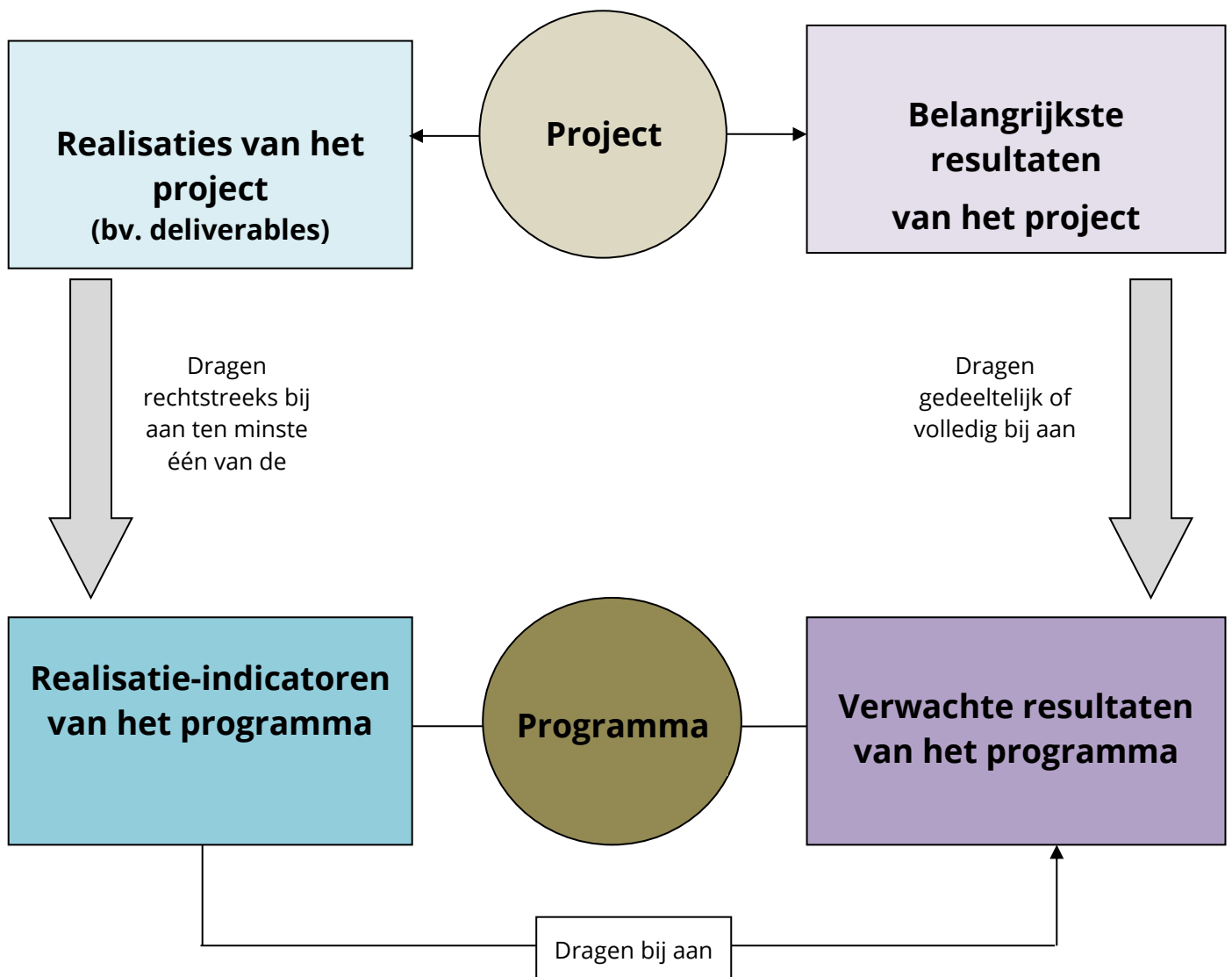
Specifieke doelstelling 1.1



1. INTERVENTIELOGICA


De Europese Commissie legt de nadruk op de interventielogica van de programma's en het belang van de selectie van de resultaat- en realisatie-indicatoren om de in het samenwerkingsgebied geplande veranderingen te meten en te volgen. De interventielogica van de programma's volgens de Commissie wordt in het onderstaande schema samengevat:

In het kader van de door het project geselecteerde specifieke doelstelling:



Om aan de reglementaire eisen te voldoen, versterkt de interventielogica van het programma France-Wallonie-Vlaanderen de verbanden tussen de realisaties van de **projecten** en de realisatie- en resultaatindicatoren van het **programma**.

De onderstaande tabel toont de interventielogica van het programma en het verband tussen de projectindicatoren en de programma-indicatoren voor deze doelstelling van het programma.



Indicatoren en realisaties van het project	De realisatie-indicatoren van het project: dragen ten minste bij aan één realisatie-indicator van het programma	Realisatie-indicatoren van het programma	Het project moet via zijn realisaties naar een bijdrage aan de resultaatindicator van het programma streven	Resultaatindicator van het programma
Belangrijkste verwachte realisaties van het project: ze moeten in de werkmodules kwantificeerbaar worden uitgedrukt.		Aantal organisaties die grensoverschrijdend samenwerken		Aantal organisaties die na afloop van het project grensoverschrijdend samenwerken
		Aantal gezamenlijk ontwikkelde en in projecten uitgevoerde proefprojecten		Aantal door de organisaties ondernomen of opgeschaalde oplossingen
		Aantal grensoverschrijdende projecten voor innovatienetwerken		
		Aantal onderzoeksinstellingen die deelnemen aan collaboratieve onderzoeksprojecten		
		Aantal ondernemingen die met onderzoeksinstellingen samenwerken		



RESULTAATINDICATOR

1. Herinnering aan de specifieke doelstelling

SD 1.1: De capaciteiten voor onderzoek en innovatie en het gebruik van spijstechnologieën ontwikkelen en verbeteren.

2. Resultaatindicator

Om de duurzaamheid van de in het kader van het Programma Interreg France-Wallonie-Vlaanderen ontwikkelde samenwerkingen te meten, worden de volgende resultaatindicatoren voorgesteld:

- **het aantal organisaties die na afloop van een project grensoverschrijdend samenwerken;**
- **het aantal door de organisaties ondernomen of opgeschaalde oplossingen;**
- **het aantal kmo's met innoverende producten of procedés.**

De technische en praktische details van deze indicatoren worden in de onderstaande beknopte fiches beschreven.



<u>Titel van de indicator</u>	Organisaties die grensoverschrijdend samenwerken na voltooiing van het project
<u>Type indicator</u>	Resultaat
<u>Nr. van de indicator</u>	RCR 84
<u>Scope</u>	De indicator telt de organisaties die na de voltooiing van de gesteunde projecten grensoverschrijdend samenwerken. De organisaties zijn juridische entiteiten die bij de uitvoering van het project betrokken zijn, opgenomen in de realisatie-indicator "Aantal organisaties die grensoverschrijdend samenwerken". Het concept samenwerking moet worden geïnterpreteerd als verklaring volgens welke de entiteiten een formeel akkoord hebben om na afloop van het gesteunde project de samenwerking verder te zetten. De samenwerkingsakkoorden kunnen worden opgesteld tijdens de uitvoering van het project of binnen een termijn van een jaar na zijn einde. De samenwerking die in deze akkoorden wordt gesteund, hoeft niet noodzakelijk hetzelfde voorwerp te hebben als het voltooide microproject.
<u>Meeteenheid</u>	Organisaties
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten en door het Programma uitgevoerde enquêtes.
<u>Bewijsstukken</u>	Verbintenisbrieven, overeenkomsten, protocolakkoorden, samenwerkingsakkoorden, ...
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Tijdens de volledige duur van het project en tot een jaar na zijn afsluiting.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	60



<u>Titel van de indicator</u>	Door de organisaties ondernomen of opgeschaalde oplossingen
<u>Type indicator</u>	Resultaat
<u>Nr. van de indicator</u>	RCR 104
<u>Scope</u>	De indicator telt het aantal oplossingen, behoudens juridische of administratieve oplossingen, die door de gesteunde projecten worden ontwikkeld en tijdens de uitvoering van het project of het jaar dat op zijn einde volgt worden toegepast of uitgebreid. De organisatie die de door het project ontwikkelde oplossingen toepast, kan wel of geen deelnemer aan het project zijn. De toepassing / uitbreiding op grotere schaal moet worden gedocumenteerd door de organisaties die de oplossingen toepassen.
<u>Meeteenheid</u>	Oplossingen
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten en door het Programma uitgevoerde enquêtes.
<u>Bewijsstukken</u>	Actieplannen, strategische documenten, verklaringen op eer, promotiedocumenten, ...
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Tijdens de volledige duur van het project en tot een jaar na zijn afsluiting.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	10



<u>Titel van de indicator</u>	Kmo's die innovaties invoeren in producten en processen
<u>Type indicator</u>	Resultaat
<u>Nr. van de indicator</u>	RCR 03
<u>Scope</u>	<p>De indicator telt het aantal gesteunde kmo's die als rechtstreeks resultaat van de steun producten of procedés innoveren. Deze indicator kan ook micro-ondernemingen in aanmerking nemen.</p> <p>De innovatie-activiteiten omvatten de aankoop van machines, uitrusting, gebouwen, software en licenties; de engineering en het ontwikkelingswerk, de haalbaarheidsstudies, het design, het onderzoek en ontwikkeling (O&O) en de specifieke marketing voor de ontwikkeling en/of het op de markt brengen van een innovatief product of proces. Dit omvat ook alle types O&O met het oog op het ontwikkelen van nieuwe kennis of het oplossen van wetenschappelijke of technische problemen. Productinnovatie is het op de markt brengen van producten of diensten die nieuw of beduidend verbeterd zijn op het vlak van hun capaciteiten, gebruiksgemak, componenten of subsystemen. De (nieuwe of verbeterde) productinnovaties moeten nieuw zijn voor de gesteunde onderneming maar niet noodzakelijk voor de markt. De productinnovaties kunnen oorspronkelijk ontwikkeld zijn door de gesteunde onderneming of door andere ondernemingen of organisaties. Procesinnovatie is de toepassing van een nieuw of significant verbeterd productieproces, een distributiemethode of een ondersteunende activiteit. De procesinnovaties moeten nieuw zijn voor de gesteunde onderneming maar niet noodzakelijk voor de markt. De productinnovaties kunnen oorspronkelijk ontwikkeld zijn door de gesteunde onderneming of door andere ondernemingen of organisaties. De indicator houdt geen rekening met zuiver organisatorische innovaties.</p>
<u>Meeteenheid</u>	Ondernemingen (micro-ondernemingen, kleine en middelgrote ondernemingen).
<u>Gegevensverzameling</u>	<p>Activiteitenverslagen van de projecten en door de projecten bij de ondernemingen uitgevoerde enquêtes.</p> <p>Op het niveau van de specifieke doelstelling zal het Programma erop toezien dat een onderneming slechts eenmaal wordt geteld, ongeacht het aantal innovaties.</p>
<u>Bewijsstukken</u>	<p>Resultaten van de door de projecten uitgevoerde enquêtes, ondernemingsattesten, ...</p> <p>De projecten moeten de identificatienummers van de ondernemingen (SIRET, Kruispuntbank) meedelen.</p>
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Tijdens de volledige duur van het project en tot een jaar na zijn afsluiting.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	75



REALISATIE-INDICATOREN

De realisatie- indicatoren van het programma houden rechtstreeks verband met de realisaties van het project en tonen een verband aan met de door het programma beoogde resultaten. **Elk project moet dus bijdragen aan ten minste één realisatie-indicator van de geselecteerde specifieke doelstelling.** De SD 1.1 heeft 5 specifieke doelstellingen:

- **aantal organisaties die grensoverschrijdend samenwerken;**
- **aantal in de context van de projecten gezamenlijk uitgewerkte en uitgevoerde pilotacties;**
- **aantal grensoverschrijdende projecten voor innovatienetwerken;**
- **aantal onderzoeksinstellingen die deelnemen aan gezamenlijke onderzoeksprojecten;**
- **aantal ondernemingen die met onderzoeksinstellingen samenwerken.**

De technische fiches worden hierna gedetailleerd.



<u>Titel van de indicator</u>	Organisaties die grensoverschrijdend samenwerken
<u>Type indicator</u>	Realisatie
<u>Nr. van de indicator</u>	RC0 87
<u>Scope</u>	De indicator telt de organisaties die formeel samenwerken in het kader van de gesteunde projecten. De in deze indicator getelde organisaties zijn de juridische entiteiten, met inbegrip van de partners van het project en de geassocieerde organisaties, zoals vermeld in de projectovereenkomst.
<u>Meeteenheid</u>	Organisaties
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten.
<u>Bewijsstukken</u>	Lijst van de projectpartners of geassocieerde projectpartners van de projecten. Het Programma zal erop toezien dubbels te vermijden.
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	De opname gebeurt bij de effectieve toetreding van de operator (projectpartner of geassocieerd projectpartner) tot de samenwerking van het project.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	420



<u>Titel van de indicator</u>	Aantal gezamenlijk ontwikkelde en in projecten uitgevoerde proefprojecten
<u>Type indicator</u>	Realisatie
<u>Nr. van de indicator</u>	RC0 84
<u>Scope</u>	De indicator telt het aantal door de gesteunde projecten gezamenlijk ontwikkelde en uitgevoerde proefacties. Een gezamenlijk ontwikkelde pilootactie kan betrekking hebben op het testen van procedures, nieuwe instrumenten, tools, experimenten of de transfer van praktijken. Om voor deze indicator in aanmerking te komen, moet de pilootactie niet alleen ontwikkeld maar ook uitgevoerd zijn in het kader van het project. Bovendien moet de uitvoering van de pilootactie op het eind van het project voltooid zijn. Een gezamenlijk ontwikkelde pilootactie veronderstelt de betrokkenheid bij haar uitvoering van organisaties aan weerszijden van de grens.
<u>Meeteenheid</u>	Testcases / Pilootacties
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten.
<u>Bewijsstukken</u>	Activiteitenverslagen over de pilootactie, de gebruikte grensoverschrijdende methode en de concrete demonstratie van haar uitvoering.
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Tijdens de volledige duur van de uitvoering van het project.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	20



<u>Titel van de indicator</u>	Projecten voor grensoverschrijdende innovatienetwerken
<u>Type indicator</u>	Realisatie
<u>Nr. van de indicator</u>	RC0 90
<u>Scope</u>	De indicator telt het aantal projecten die grensoverschrijdende innovatienetwerken voor de ondernemingen creëren, voortzetten of uitbreiden. Om in aanmerking te komen voor de indicator moeten het of de gecreëerde, voortgezette of uitgebreide grensoverschrijdende netwerken operationeel zijn wanneer het project wordt voltooid. Als binnen eenzelfde project meerdere netwerken worden gecreëerd, wordt slechts één eenheid geteld.
<u>Meeteenheid</u>	Project
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten.
<u>Bewijsstukken</u>	De beschrijving van de werkmodules in de activiteitenverslagen.
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Tijdens de volledige duur van de uitvoering van het project.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	15



<u>Titel van de indicator</u>	Onderzoeksinstituten die deelnemen aan gezamenlijke onderzoeksprojecten
<u>Type indicator</u>	Realisatie
<u>Nr. van de indicator</u>	RC0 07
<u>Scope</u>	
<u>Meeteenheid</u>	<p>De indicator telt het aantal gesteunde onderzoeksinstituten die deelnemen aan gezamenlijke onderzoeksprojecten.</p> <p>Een collaboratief onderzoeksproject omvat ten minste een onderzoeksinstituut en een andere partner (bv. een onderneming, een andere onderzoeksinstituut enz.). De samenwerking aan de activiteiten voor onderzoek en ontwikkeling (O&O) moet ten minste tijdens de duur van het project worden voortgezet.</p> <p>De onderzoeksinstituten zijn structuren met als voornaamste rol het onafhankelijke fundamentele onderzoek, het industriële onderzoek of de experimentele ontwikkeling, en de verspreiding van de resultaten van deze activiteiten door middel van onderwijs, publicaties of kennisoverdracht. Dit zijn bijvoorbeeld universiteiten of onderzoeksinstituten, agentschappen voor technologietransfer, innovatiebemiddelaars en fysieke of virtuele collaboratieve onderzoeksinstituten. Ze kunnen openbaar of privé zijn. Onderzoeksinstituten die deel uitmaken van grotere entiteiten (bijvoorbeeld het O&O-centrum van een onderneming) komen niet in aanmerking.</p> <p>Deze samenwerking aan O&O-activiteiten kan nieuw of bestaand zijn. De indicator bestrijkt de actieve participatie van ondernemingen aan gezamenlijke onderzoeksprojecten, met uitsluiting van contractuele akkoorden zonder een actieve samenwerking in het gesteunde project.</p>
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten. Het Programma zal erop toezien dubbels te vermijden op het niveau van de specifieke doelstelling: een organisatie die aan meerdere projecten meewerkt, wordt slechts eenmaal geteld.
<u>Bewijsstukken</u>	Lijst van de bij de O&O-activiteit betrokken organisaties.
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	De waarde wordt geteld op het ogenblik van de voltooiing van de collaboratieve O&O-activiteit.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	180



<u>Titel van de indicator</u>	Ondernemingen die samenwerken met onderzoeksinstituten
<u>Type indicator</u>	Realisatie
<u>Nr. van de indicator</u>	RCO 10
<u>Scope</u>	<p>De indicator telt het aantal gesteunde ondernemingen die meewerken aan gezamenlijke onderzoeksprojecten met onderzoeksinstituten.</p> <p>Een gezamenlijk onderzoeksproject omvat ten minste een onderzoeksinstituten en een ander partner (bv. een onderneming, een andere onderzoeksinstituten enz.). De samenwerking aan de activiteiten voor onderzoek en ontwikkeling (O&O) moet ten minste tijdens de duur van het project worden voortgezet.</p> <p>De onderzoeksinstituten zijn structuren met als voornaamste rol het onafhankelijke fundamentele onderzoek, het industriële onderzoek of de experimentele ontwikkeling, en de verspreiding van de resultaten van deze activiteiten door middel van onderwijs, publicaties of kennisoverdracht. Dit zijn bijvoorbeeld universiteiten of onderzoeksinstituten, agentschappen voor technologietransfer, innovatiebemiddelaars en fysieke of virtuele collaboratieve onderzoeksentiteiten. Ze kunnen openbaar of privé zijn. Onderzoeksstructuren die deel uitmaken van grotere entiteiten (bijvoorbeeld het O&O-centrum van een onderneming) komen niet in aanmerking.</p> <p>Deze samenwerking aan O&O-activiteiten kan nieuw of bestaand zijn. De indicator bestrijkt de actieve participatie van ondernemingen aan gezamenlijke onderzoeksprojecten, met uitsluiting van contractuele akkoorden zonder een actieve samenwerking in het gesteunde project.</p>
<u>Meeteenheid</u>	Ondernemingen
<u>Gegevensverzameling</u>	Activiteitenverslagen van de projecten. Op het niveau van de specifieke doelstelling zal het Programma erop toezien dat een onderneming slechts eenmaal wordt geteld, ongeacht het aantal activiteiten waarbij ze betrokken is.
<u>Bewijsstukken</u>	Lijst van de bij de O&O-activiteit betrokken ondernemingen. De projecten moeten de identificatienummers van de ondernemingen (SIRET, Kruispuntbank) meedelen.
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	De waarde wordt geteld op het ogenblik van de voltooiing van de collaboratieve O&O-activiteit.
<u>Streefwaarde van het programma</u>	200



INDICATOREN EN REALISATIES VAN HET PROJECT

Het derde deel van de interventielogica van het programma Interreg France-Wallonie-Vlaanderen koppelt de geselecteerde realisatie-indicatoren van het programma aan projectindicatoren of projectrealisaties.

De projectpartners moeten dus projectindicatoren bepalen waarvan de namen een duidelijk verband scheppen met ten minste één realisatie-indicator van het programma. Het is mogelijk dat een som van projectindicatoren bijdraagt tot één enkele realisatie-indicator van het programma.

Deze benadering stelt de projectpartners in staat om becijferde doelstellingen voor hun acties te bepalen om de door het programma vastgelegde streefwaarden te bereiken.

Voor elke bepaalde indicator moeten de volgende elementen in acht worden genomen:

<u>Projectindicator</u>	
<u>Type indicator</u>	Realisatie van het project
<u>Scope</u>	Bepaal hier de omschrijving van de indicator
<u>Meeteenheid</u>	
<u>Gegevensverzameling</u>	Bepaal de manier waarop de gegevens zullen worden verzameld
<u>Bewijsstukken</u>	Geef een lijst van de bewijselementen die de waarde van de indicator zullen staven
<u>Tijdstip van de verzameling</u>	Preciseer het tijdstip waarop de indicator zal worden verzameld

