

Monitoring Duurzaamheidsthema's 2023-2026

Berdi heeft duurzaamheidseisen. Deze zijn met name opgenomen in de CO2 prestatieladder en ISO 14001. In document FR-406 is de routekaart beschreven voor de jaren 2023 – 2030. 2023 is als "nulmeting" beschreven.

	2023		2024		2025	
	Nulmeting	Behaald	Doel	Behaald	Doel	Behaald
Klimaat	Trede 3 en 5	Ja	Trede 3 en 5	Ja	Trede 3 en 5	
Milieu	ISO 14001	Ja	ISO 14001 20 m3* 2**	Ja	ISO 14001 30 m3* 3**	
Mens	SROI	Ja	Actief PMO aanbieden Zijinstromers	Ja	Actief PMO aanbieden Zijinstromers Betrekken uit uitkerings situatie	
Biodiversiteit	Bloemrijk kruidenmengse l op eigen terrein	Ja	Bloemrijk kruidenmengsel op eigen terrein en bij 1 project. Aanleggen takkenrillen bij 1 project	Ja	Bloemrijk kruidenmengsel op eigen terrein en bij 1 project. Aanleggen takkenrillen bij 1 project	
Circulariteit	BOB Duurzaam hout	Ja	BOB 20 m3 groene reststroom omzetten naar compost of strooisellaag	Ja	BOB 20 m3 groene reststroom omzetten naar compost of strooisellaag Onderzoek naar nieuwe groene reststromen	

* Gefermenteerde bladcompost

** Recycle adressen sportvelden

In 2024 zijn de certificaten voor de CO2 Prestatieladder behouden en is onder meer geïnvesteerd in een elektrische bus en zuigveegauto. Ook het certificaat voor ISO 14001 is behouden. In 2024 waren er 5 recycle adressen voor sportvelden en is 20 m3 gefermenteerde bladcompost als bodem verbeteraar toegepast. PMO is actief aangeboden via de beoordelingsgesprekken. Bij 1 werknemer is een PMO uitgevoerd. Via uitzendbureaus hebben we zij instromers aan het werk gehad. Het is niet gelukt om medewerkers uit uitkeringsinstanties aan te trekken. Er zijn bij 3 projecten bloemrijk kruidenmengsel ingezaaid. Ook de aanleg van takkenrillen wordt zoveel mogelijk toegepast. De BOB-methode wordt op detailniveau continu verbeterd. Er is ca. 60 m3 groene reststromen (blad) omgezet en als strooisellaag toegepast.

Milieu:

1. vervangen traditioneel brandstof aangedreven machines door elektrische machines, zoals bosmaaiers, robotmaaiers, voertuigen;
2. afval inzameling via erkend verwerker;
3. zonnepanelen op panden.

In 2023, brandstof aangedreven motoren	2024, vervanging door elektrisch	Ambitie 2025, vervangen door elektrisch	Ambitie 2026, vervangen door elektrisch
- 3 vrachtwagens - 1 personenauto's - 6 werkbussen - 4 tractoren - 1 graafmachines - 3 grasmaai machines - 1 onkruid borstel machine	1 elektrische zuigveegwagen 1 elektrische werkbuss		- 0 vrachtwagens - 0 personenauto's - 1 werkbussen - 0 tractoren - 0 graafmachines - 1 grasmaai machines - 1 onkruid borstel machine

<ul style="list-style-type: none">- 1 zuig/veegwagen- 1 heftruck- 5 bosmaaiers- 9 kettingzagen- 3 heggenscharen- 3 bladblazers			<ul style="list-style-type: none">- 1 zuig/veegwagen- 1 heftruck- 5 bosmaaiers- 2 kettingzagen- 3 heggenscharen- 3 bladblazers
---	--	--	---

2. Afval inzameling.

Afval wordt via de erkende afvalverwerker afgevoerd.

3. Op dit moment is er voor 260 WP (Wattpiek) zonnepanelen aangelegd op de panden van Berdi BV. De ambitie is om in 2026 410 WP zonnepanelen te hebben. Daarbij zal 100 % van de geschikte en beschikbare oppervlakte gebruikt.