

Project Inventarisatie Uiterlijk 26 mei toesturen aan Erik Koldewey, mail@erikkoldewey.nl

Informatie	Hulpvragen
Titel	Geef een compacte en herkenbare titel
Contactgegevens	Hoe kunnen we u bereiken
Rol	Welke rol wilt u in een cluster vervullen?
Opmerkingen	Zie je relaties met andere initiatieven voor deze Regio Deal? Zo ja, welke? Al contact mee? Is het een project of cluster? Overige opmerkingen of vragen

Informatie	Omschrijving
Titel	NIL klimaatboerderij 2050
Contactgegevens	Naam:Sander Bosman
	Email:info@prohabitus.nl
	Telefoonnummer:06-23474515
Rol	Project trekker heeft relatie RD projecten over NIL, hydrologisch systeem herstel en verdienmodellen NIL
Opmerkingen	NIL Klimaatboerderij 2050 is een transitie deel/ uitwerking van agro ecologisch "landgoed Middenbos" i.o.

Informatie	Hulpvragen	Omschrijving	
Doelgroep	Wie (mensen of organisaties) gaat er wat merken van uw aanpak?	agrarische ondernemers en beleidsmedewerkers	
Opgave	Welk uitdaging, opgave, schaarste of kans gaat u concreet aanpakken?	Transitie van regulier melkvee bedrijf naar een multifunctioneel/regeneratief landbouw bedrijf in N2000 overgangsgebied. Lokaal inpassen van klimaatmaatregelen door water vast te houden en biodiversiteit te vergroten om voedselproductie. Uitgangspunt is het realiseren van een gezond en robuust water en bodemsysteem dat past bij het klimaatverandering in 2050 (uitgaan van een +2,5 graden scenario). Regionaal kennis overdragen en experimenteerruimte gebruiken voor ontwikkelen van nieuwe vormen van landbouw. Dit vraagt om ander bedrijfsmodel en andere verdienmodellen.	
Aanpak	Wat wilt u bereiken en hoe bereikt u dat?	Een voorbeeldbedrijf opzetten voor de regio. Waarbij nieuwe vormen van bedrijfsvoering bijdragen aan meervoudige functies (bodem, water, biodiversiteit en duurzame teeltsystemen). Gedacht kan worden aan bv vormen van agroforestry in combinatie met waterberging. Het project kent de volgende onderdelen: 1. Verkennen verschillende ontwerpen/mogelijkheden obv bodem en water systeem. 2. Uitwerking en doorrekenen (3 tot 5) verdienmodellen. Benoemen belemmerende wet en regelgeving. 3. Realiseren proefvelden (totaal 2 tot 5 ha) en organiseren van 10 trainingen/bijeenkomsten. Hierbij wordt gezocht naar een realistisch, schaalbaar model met een passend verdienmodel (opbrengsten en maatschappelijke diensten).	
Monitoring	Hoe gaat u na of u uw doel gaat bereiken? (Kengetallen of andere indicatoren)	Middels bijeenkomsten worden deelnemers geïnspireerd en kan men leren van de ervaringen die in dit project opgedaan worden. Kengetallen en indicatoren worden bij de ontwerp en doorrekeningen fase opgesteld (KRW en hydrologisch systeemherstel) Meerjarig monitoring is onderdeel van het project.	
Organisatie	Welke organisaties werken hieraan in partnerschap? Hoe regelt u onderlinge afspraken?	Uw organisatie	Pro Habitus
		Partnerorganisaties	Waterschap Vallei en Veluwe, stichting Agro Ecologie Gelderland, WUR, Maatschap Brouwer,
		Gemeentelijk of provinciaal programma	VLGG
		Ministerie of Rijksprogramma	Deltaplan biodiversiteit, NPLG
		Samenwerkingsafspraken	In gezamenlijk overleg (Waterschap, WUR, Pro Habitus) onderzoeken waar de kansen en belemmeringen liggen bij een transitie van gangbare bedrijfsvoering naar volledig natuurinclusief. Wat is de rol van het waterschap (overheden) hoe kunnen eco-diensten op waarde worden gezet en welke mogelijkheden zijn er om het rendabel te krijgen.
Financien	Hoeveel geld gaan uw	Totaal budget	1. Verkenningsfase: € 10.000,-

	activiteiten kosten en uitgesplitst: hoeveel kunt u of uw partners zelf inbrengen en hoeveel vraagt u aan?		2.Uitwerking naar verdienmodel+ monitoring: €40.000,- 3.Realisatie / aanleg: 150.000- €350.000,- (raming concreet na stap 2)
		! eigen inbreng:	15% (deels in-kind / in grond)
		! door partners:	35,00%
		! aanvraag Rijksmiddelen:	50,00%

Totaal maximaal 400 woorden