

## Template conceptevaluatie

De concepten van de innovaties en de oplossing zullen alvast geëvalueerd worden aan de hand van vier factoren. Indien u van mening bent dat er nog factoren ontbreken dan kan u deze als extra toevoegen en opsommen.

### Factor 1 – Proefopstelling

- Welke opstelling werd er gebruikt? Bijvoorbeeld: Werden er twee of meerdere condities met elkaar vergeleken?
  - o Welke condities werden er met elkaar vergeleken?
- Waarom heeft men de proefopstelling op die manier opgesteld?
- Hoe lang heeft de proef gelopen?
- Wanneer heeft de proef gelopen?
  - o Welke seizoen?
  - o Zaaidatum?
  - o Plantdatum?
  - o Oogstdatum?
- Welke rassen werden meegenomen in de proef?
- Welke zaden werden er meegenomen in de proef?
- Voor belichtingsproeven: Wanneer heeft men belicht? Wat is de lichtintensiteit? Wat is het gebruikte lightspectrum?
  - o Son-T versus Led versus Hybride belichting
- Indien van toepassing: Wanneer is er gestookt en gekierd in de kas?
- Zijn er bepaalde verklarende factoren voor de gevonden resultaten?

### Factor 2 – Parameters die in kaart worden gebracht

- Vruchtgewicht
- Aantal geoogste vruchten
- Kleur van de vrucht
- Stand van de bladeren
- Temperatuur
- Relatieve vochtigheid
- Condities van het kasklimaat
- Indien van toepassing: Lengte van de vrucht
- Smaak
- Plekken op de vrucht
- Aanwezigheid van ziektes
- Aantal aborties
- Stengeldichtheid
- Sapstroom
- Stengeldiameter
- Rand



Interreg



Vlaanderen-Nederland  
Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



- Kropgewicht
- Diameter van de krop
- Productie
- Verbruikte energie
- Verbruikte warmte
- Etc.

### Factor 3 – Economische parameters

- Is de afzet die men kan halen meer, gelijk, of minder dan de referentie?
- Welke investering is er vereist?
- Wat is de gemiddelde terugverdientijd voor de investering?
- Welk rendement kan de teler met de innovatie halen?

### Factor 4 Technische parameters

- Komen de resultaten van het systeem overeen met wat oorspronkelijk werd verwacht?
- Vormt de innovatie een oplossing voor het gesteld probleem?
  - o Doet de innovatie wat het moet doen?