



VLIF PRODUCTIEVE INVESTERINGEN

Actieve landbouwer met SVC > 20000€ (en groepering van landbouwers)

1 INVESTERINGEN IKV WATERBEHEER

- Betonnen waterreservoir (onder of in de grond - maximum volume van 200m³) (30%)
- Waterbassin (foliebassin) (30%)
- Waterreservoir (metalen golfplaten) (30%)
- Afdekzeilen/-systemen voor waterbassins/waterreservoirs (30%)
- Waterdoorlatend afdeksysteem voor wateropslag met verschillende drijvende structuren (geen afdekzeil) die kunnen gebruikt worden in combinatie met de draagstructuur voor zonnepanelen (30%)
- Waterzuivering: zeefbocht (40%)
- Waterzuivering: biologische zandfilter (40%)
- Opslag gebruikt water vóór en na de zuivering met als doel het hergebruiken van dit water - betonnen reservoir (30%)
- Druppelbevloeiing - druppelirrigatie (aanvragen per perceel) (15%)
- Gietwagen (15%) (bevat opvangsysteem voor hergebruik)

2 INVESTERINGEN IKV PUNTVERVUILINGEN

- Fytobak (50%)
- Vul- en spoelplaats (50%)
 - ⇒ Indien beiden samen aangevraagd worden is er een claim mogelijk.

VLIF NIET PRODUCTIEVE INVESTERINGEN

Actieve landbouwer (en groepering van landbouwers)

3 INVESTERINGEN IKV WATERBEHEER

- Waterbassin (foliebassin) (50%)
- Waterreservoir (metalen golfplaten) (50%)
 - ⇒ Wateropslagbassins kunnen enkel onder de maatregel niet-productieve investeringen aangevraagd worden indien de wateropvang bovenwettelijk is EN aangetoond kan worden dat het aangevraagde volume verder gaat dan wat standaard nodig is in de productie. Het volume regenwater dat als bovenwettelijk wordt aanzien is afhankelijk van het type teelt.
 - Openluchtteelten (excl. Containervelden): men minimaal reeds beschikken over een regenwateropvang van 10m^3 . Het volume, boven dit min. van 10m^3 , is betoelaagbaar onder NPI.
 - Containervelden of bedekte teelten met laag/normaal waterverbruik: dit betreft o.a. de bladgroenten-en sierteelt onder glas (excl. Snijbloemen); hier stellen we een minimumvereiste wateropslag voorop van $1.500\text{m}^3/\text{ha}$. Het volume, boven dit min. van $1500\text{m}^3/\text{ha}$, is betoelaagbaar onder NPI.
 - Bedekte teelten met een hoog waterverbruik: dit betreft o.a. de vruchtgroenten en snijbloemen onder glas; hier stellen we een minimumvereiste wateropslag voorop van $3.500\text{m}^3/\text{ha}$. Het volume, boven dit min. van $3500\text{m}^3/\text{ha}$, is betoelaagbaar onder NPI.
 - Steun voor productieve en niet-productieve investeringen kunnen niet gecombineerd worden voor hetzelfde waterbassin.
- Buffer- en spaarbekken (met ecologische inrichting) (75%)
 - ⇒ Kan voor gedeeltelijk gebruik nl. het bufferen van water en gebruik voor irrigatie.
- Electronische waterpeilmeters (+peilbuis) (100%)
- Omvorming van gewone drainage naar peilgestuurde drainage: infiltratie drainagesysteem of onderwaterdrainage of drukdrainage (75%)
- Installatie biofilter: Velddrainage (75%)
 - ⇒ Betreft filtratiesystemen (al dan niet ondergronds) voor velddrainage, of drainwater uit de glastuinbouw om nitraten en fosfaten uit het water te verwijderen.

4 INVESTERINGEN IKV MECHANISCHE ONKRUIDBESTRIJDING

- Machines voor mechanische onkruidbestrijding en loofverwijdering: sturing op schoffelmachine
- Machines voor mechanische onkruidbestrijding en loofverwijdering: schoffelmachine met camerasturing in de rij
- Schoffelmachines, vingerwieder,