



**bollen
bodem &
aaltjes**
Integraal aangepakt

Slim data delen

Onderzoek naar duurzaam bodembeheer via vertrouwde uitwisseling tussen huurder en verhuurder

Aanleiding

Bollentelers werken vaak op huurgrond bij akkerbouwers en veehouders; goede informatie over de bodem is dan cruciaal, maar wordt in de praktijk te weinig gedeeld.

Doel onderzoek

Verkenning hoe huurders en verhuurders van bollenpercelen perceelsinformatie kunnen delen, zodat zij samen werken aan een gezonde bodem en effectieve ziektepreventie.

Uitkomst onderzoek

1. Gebrek aan vertrouwen blijkt de grootste barrière voor data delen.
2. 'Slim delen' vereist tijdelijke, één-op-één toegang met heldere afspraken.
3. Platforms FarmMaps en Boer & Bunder bieden nu al de meeste mogelijkheden.
4. Vrijwilligheid is essentieel; verplichting werkt averechts.
5. De technische infrastructuur is er, adoptie vraagt vooral een cultuuromslag.



Uitleg resultaten

Uit expertgesprekken en literatuur blijkt dat telers het belang van data delen erkennen, maar terughoudend zijn vanwege privacy- en vertrouwensoverwegingen. Een minimale dataset omvat: aanwezigheid bodempathogenen, teelthistorie, bemestingsgegevens, structuur en grondbewerking, waterhuishouding, en onderlinge wensen. Een vergelijking van verschillende platforms wijst FarmMaps en Boer & Bunder aan als meest geschikt op dit moment.

Aanbevelingen

Start met een bestaand platform in plaats van iets nieuws te bouwen. Werk met tijdelijke, bilaterale toegang en een transparant logboek. Houd deelname vrijwillig focus op wederzijds voordeel, niet op sanctionering. KAVB kan faciliteren: bewustwording, toegang tot tools en doorontwikkeling van de Checklist voor Samenwerken. Zoek samenwerking met akkerbouw- en veehouderij-organisaties want bodemkwaliteit is een sector overstijgende uitdaging .

**De PPS Bollen@Bodem&Aaltjes:
Integraal aangepakt** wordt mede mogelijk gemaakt door:



Toekomst

Data delen kan worden getest en geoefend in pilots met telers.



Meer lezen:

<https://doi.org/10.18174/689882>

<https://edepot.wur.nl/689882>

Meer informatie:

Sjoerd van Vilsteren

sjoerd1.vanvilsteren@wur.nl