

L'IRBAB, une équipe au service de son secteur



Het KBIVB, een team ten dienste van zijn sector

Cichorei en teeltechniek

DOELSTELLINGEN

De rentabiliteit van de cichoreiteelt voor de planter en de industrie optimaliseren door:

- het toepassen en ontwikkelen van de optimale teeltechnieken.



1. Optimaal zaaibed : vlak-vast-fijn!

- De toplaag moet bestaan uit kleine kluiten en fijne grond (risico verslepen beperken + goede werking bodemherbiciden), deze verkrumelde laag moet zeer oppervlakkig zijn (6 à 7 cm).
- Fijne grond waarin het zaad warmte, vocht en zuurstof kan vinden om een snelle kieming te bevorderen, het moet regelmatig aangedrukt zijn om een correcte afstelling van de zaaimachine toe te laten.
- Verkrumelde en regelmatig aangedrukte laag, dit is de basis van het zaaibed.
- Bodemlaag met barsten die aangedrukt is maar niet gecompacteerd, hierdoor kunnen de hoofdwortel en de zijwortels gemakkelijk doordringen.

1. Mogelijke bodembewerking-inwerking Bonalan-vals zaaibed



Eventueel afslepen na winter (leemstreek) om vocht in bodem te behouden + egalisatie



Grondbewerking met Canadese eg en compactor of rotoreg - croskillette, doel is egalisatie + verluchten van bodem + verkrumelen en aandrukken van zaaibed

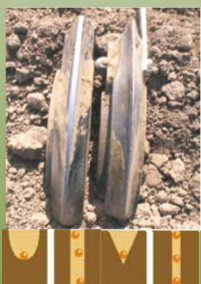


Inwerken Bonalan met Canadese eg



Eventueel dichtrollen bij aanleg vals zaaibed door gebruik rol met schraper

2. Zaai op vlak zaaibed



Kwalitatieve zaai = goed onderhouden zaaimachine (vb. zaaikouters)



Zaaimachine voor cichorei:

- Geen kluitenruimer om riooleffect te vermijden
- Extra kleine aandrukrol voor originele aandrukrol
- V-ijzer als extra garantie bedekking zaad



- Riooleffect
- Precies gezaaid en goed aangedrukt zaad
- Goed bedekt zaad

3. Zaai op ruggen



Zaai in dichtgerold perceel

Voordelen:

- Wortelbreuk bij rooi kan beperkt worden
- Lagere tarra bij rooi
- Ontbladering kan vlotter gebeuren

Nadelen:

- Lagere opkomst in droge omstandigheden
- Veel kennis / know-how verbonden aan gebruik

