



Plantenvitaliteit Advies Dr. Ir. Kitty de Jager

Bergerven 45 • 6085 DJ Horn

Mob. +31 (0)6-20438392

E-mail. kcmdejager@gmail.com • K.v.K. nr.: 12060162



Wat kan ik voor u doen?

- Advisering bij het opzetten van (biologische) veredelingsprogramma's voor resistentie tegen ziekten en plagen.
- Strategisch onderzoek op plantenziektkundig gebied, welke resistenties voor welk land (d.m.v. risicoanalyses).
- Opzet en analyse van resistentie verdelingsonderzoek, door het bedrijf zelf uitgevoerd op eigen locatie of door mij op externe locatie.
- Coördinatie en inhoudelijke begeleiding projecten met meerdere veredelaars en/of telers b.v. rassenproeven.
- Projectleiding: begeleiding projecten uitgevoerd door onderzoeksinstituten voor bedrijven.
- Analyse en advisering bij het oplossen van ingewikkelde plantenvitaliteits problemen.
- Mede opzetten van kweken en bewaringssysteem diverse plantenziekten en plagen (schimmels, bacteriën, nematoden, insecten, virussen).
- Advisering bij het opzetten plantenziektkundig lab.
- Literatuuronderzoek.
- Opleiding beginnende fytopathologen.



Mijn achtergrond:

- Geboren en opgegroeid in het Westland (1966).
- Studie: Landbouwniversiteit Wageningen, moleculaire wetenschappen met plantenziektkunde als specialisatie (1985-1991).
- Promotieonderzoek aan de Universiteit van Leiden met als onderwerp: resistentie van chrysant tegen trips (1991-1995).
- Potplanten bedrijven: opzetten "scoutingsysteem" voor het waarnemen van ziekten en plagen (1995-1996).
- Naktuinbouw: opzetten van insectenresistentie toetsen voor bloemisterijgewassen (1995-1997).
- Groenteveredelingsbedrijf: opzetten resistentietoetsen voor diverse ziekten en plagen, analyse plantenziektkundige problemen, risicoanalyses (1996-2005).
- Eigen bedrijf: advisering diverse bedrijven in de veredeling (bloemen, groente en groenbemers) en biologische bestrijding branche (v.a. 2006).
- Verdere verdieping van dit vakgebied door persoonlijke ontwikkeling op het gebied van biologische veredeling en het bevorderen van plantenvitaliteit.

