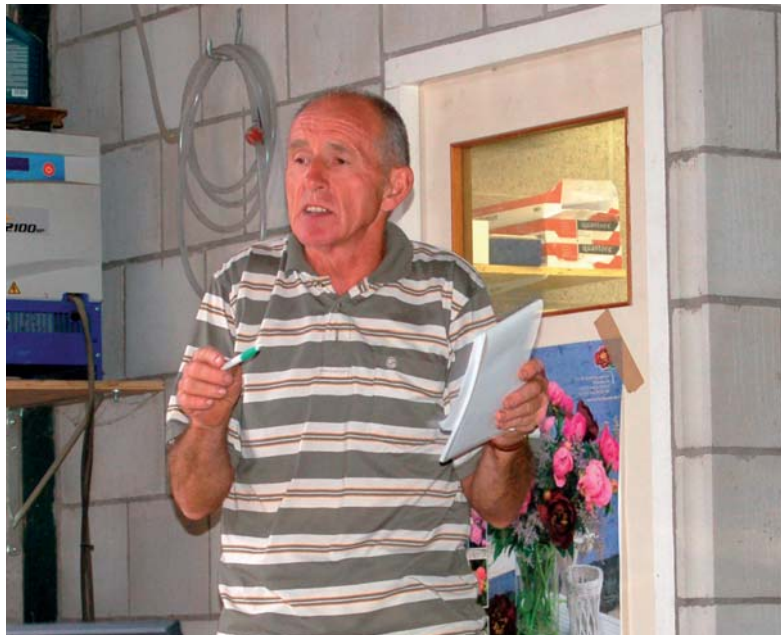


‘Kansen voor pioenen in dr

Van een lang koud voorjaar naar plotse-
ling temperaturen van rond de 30 graden.
Het was de nekslag voor de pioenhandel
dit jaar, zo werd donderdag 21 juli jl. dui-
delijk. LTO Groeiservice organiseerde
deze dag een landelijke excursie zomer-
bloemen die in het teken stond van de
pioen. Op het bedrijf van Nico Blom in
Heerhugowaard werd door zo’n dertig
kwekers veel kennis uitgewisseld op het
gebied van teelt en handel.



Aad Vernooy: ‘Afzet pioenen door samenloop van omstandigheden dramatisch’

Tekst en foto’s: Jeannet Pennings

Zo’n vier keer per jaar komen ze op ini-
tiatief van LTO Groeiservice bij elkaar,
diverse pioenrozentelers uit Neder-
land. Donderdag 21 juli werd de bijeenkomst
in het Noordhollandse Heerhugowaard gehou-
den, een regio waar veel pioenentelers geves-
tigd zijn. De excursie werd begeleid door Aad
Vernooy, gewasmanager zomerbloemen bij
LTO Groeiservice en tevens pioenenkweker.
“De pioenteelt is nog steeds groeiende in ons
land. Jaarlijks komen er zo’n zes tot zeven kwe-

.....
‘Diverse grote retailers willen
pioenen kopen, maar alleen
droog bewaard’
.....

kers bij”, vertelt Vernooy. “Door middel van dit
soort bijeenkomsten kunnen we onderling
veel informatie uitwisselen en van elkaar leren.

De laatste tien jaar is de pioenteelt ontzettend
geprofessionaliseerd. Neem bijvoorbeeld het
Botrytis-probleem dat we inmiddels aardig
onder controle hebben.”

BLADAALTJES

De excursie werd aangevangen met een rond-
gang over het bedrijf van Nico Blom en daarbij
werd uitvoerig stil gestaan bij het bladaaltjes-
project. Want ondanks dat de teelt de laatste
jaren flink opgeschroefd is, blijven er altijd pro-
blemen en ziekten de kop opsteken. Over som-
mige zaken is nog weinig bekend en daar wordt
onderzoek gedaan. Bladaaltjes is er daar één
van. Casper Slootweg, gewasonderzoeker bij
PPO: “Het ene aaltje is het andere niet, de één
is schadelijk en de ander niet. Het is in de pioe-
nen het aardbeienbladaaltje dat op verschillen-
de plekken opduikt en zeer schadelijk is voor
het gewas. Deze bladaaltjes zorgen voor ver-
kleuringen tussen de nerven, misvormde bla-
deren en verdroogde bloemknoppen. De ver-
meerderingssnelheid is enorm - 50 eitjes per
vrouwje - en de verspreiding gaat heel mak-
kelijk via besmet plantmateriaal, gewasresten,
grond, waardplantonkruiden, regen, vochtig
gewas of besmet fust en machines. De aantas-
ting van de aaltjes geschiedt via de huidmond-
jes van de plant en vooral bij vochtig weer
zwerven ze rond. Bovendien is de overleving
heel sterk. In droog plantmateriaal kan een
bladaaltje 1 tot 3 jaar voortbestaan.”

De bladaaltjes zijn te bestrijden door mid-
del van een warmwaterbehandeling, maar
voor pioenen op het veld lijkt dit een lastige



Casper Slootweg: ‘Bladaaltje is groeiend probleem in pioenteelt

ogge verkoop'

oplossing. Kwekers moeten het tot op heden doen met een lijst preventieve maatregelen. Slootweg: "Zorg voor schoon uitgangsmateriaal, schone grond, goede onkruidbestrijding, vruchtwisseling, afvoer van besmette gewasresten en een goede bedrijfshygiëne. Om in de toekomst bladaaltjes ook gericht te bestrijden op het veld, wordt momenteel het Bladalenonderzoek uitgevoerd in samenwerking met DLV Plant. In de productgroep zomerbloemen is bewust gekozen voor de pioen, omdat het bladaaltje hier een groeiend probleem is." PPO voert onderzoek uit in de volle grond op de kwekerij bij Nico Blom. Op een perceel, waar tijdens de rondgang werd stil gestaan, vormt het bladaaltje een groot probleem. Slootweg: "Wij voeren een middelenonderzoek uit, waarbij vier gewasbeschermingsmiddelen worden getest waarvan uitzicht is op toelating. Het onderzoek loopt nog, het wordt in 2011 afgerond, dus resultaten zijn er nog niet. Wel is reeds bekend dat de bladaaltjes hoofdzakelijk in de knop van het gewas zitten, dus hoe vroeger in het seizoen men start met de bestrijding, des te beter het is. Bovendien is het belangrijk om te bestrijden als het gewas nat is, want dan komen de aaltjes naar buiten."

AFZETSEIZOEN

Na de behandeling van diverse teeltzaken stond de evaluatie van het afgelopen afzetseizoen op het programma. Volgens Aad Vernooij is deze helaas niet positief verlopen. "Pas rond 10 juni kwam de grote hoos binnen bij de veilingen", vertelt hij. "Dat is zo'n twee tot drie weken later dan gebruikelijk. De retail, waar de meeste pioenen heen gaan, had haar acties groten-



Bij de rondgang over het bedrijf werd uitvoerig stil gestaan bij het bladaaltjesonderzoek

deels al in de weken ervoor gepland. Toen de productie eenmaal op gang kwam was er veel te weinig ruimte aan de kopende kant en ontstonden overschotten. De laatste week van juni en begin juli kwam daar de hittegolf overheen. Op het moment dat pioenen met temperaturen van 30 graden te maken krijgen, gaat het met de kwaliteit verkeerd. Daar komt ook nog eens bij dat we door het late seizoen een aantal feestdagen misten. Pinksteren en de Franse Moederdag, eind mei, zorgen normaal voor een topafzet. Een samenloop van omstandigheden

heeft zo voor veel kwekers een dramatisch verloop van het seizoen gegeven. Overigens moet wel gezegd worden dat het voor de kassen- en tunnelteelt een heel goed seizoen was, evenals voor de vroege soorten."

Mede doordat de pioen qua houdbaarheid erg kwetsbaar is, leeft binnen een groep kwekers het idee om de droge verkoop op te starten. Nico Blom is één van de participanten en gebruikte de rozen uit Afrika als voorbeeld. "De pioenen worden dan gebost en in dozen bewaard en getransporteerd bij een temperatuur van twee tot drie graden. Zodra de pioen water krijg, gaat deze bloeien. Het idee is niet nieuw, maar de veiling wilde er in het verleden vanwege logistieke redenen niet aan meewerken. Grote retailers, zoals Intergreen, vragen er echter expliciet om. Het is een kans om meer markt te creëren en die moeten we aangrijpen. Inmiddels zijn we zo ver dat op FloraHolland Rijnsburg proeven worden gedaan met droge bewaring en uitbloeien onder verschillende omstandigheden." Tot slot werd de conclusie getrokken dat het belangrijk is dat pioenkwekers het traject volgen. Vernooij: "Nu brengen we onze bloemen naar de veiling en vervolgens horen we niets meer. Wanneer we het product volgen, net als de Afrikaanse rozentelers, kunnen we zien waar het mis gaat. Te vaak worden de bloemen tijdens het tussentraject te warm bewaard en bovendien zijn ze vaak te lang onderweg. Gekeken moet worden op welke manier we de pioenen kunnen volgen."

