

Veha Agro bv is gespecialiseerd in de ontwikkeling en productie van bio organische producten, zoals plantvoedingen en plantbeschermers.

Producten met een preventieve en soms curatieve werking op tal van land- en tuinbouw problemen.

Wij werken nauw samen met Surplant n.v. en de stichting Agro research.

Surplant heeft de beschikking over een laboratorium en heeft al enkele revolutionaire ontwikkelingen en producten op zijn naam staan.

Verder doen wij er alles aan om de producten op een hoog niveau te produceren. Wij hebben daarvoor onze productie dan ook onderworpen aan strenge productie en kwaliteit eisen. Wij werken volgens het HACCP principe.

Onze bedoeling is in deze documentatie iets te vertellen over de product eigenschappen en de effecten die ze hebben op bodem en plant. Ook willen wij het een ander vertellen over de grondstof productie en de uiteindelijke productie van onze producten.

Het gebruik van deze producten komt uitgebreid aan de orde.

Wij hebben een speciaal teelt concept ontwikkeld. dit teeltconcept wordt ondersteunt door speciale teeltschema's

In deze teeltschema schenken ook aandacht aan allerlei specifieke teelt problemen en/of bodemproblemen.

Voor de plant of bodem problemen zijn door Surplant en ons een aantal goed werkende biologische middelen ontwikkeld.

Onze producten worden volgen het HACCP principes geproduceerd.

Wat is HACCP-kwaliteitszorg en hoe werkt het? Ter beheersing van de moeilijk meetbare risico's, die gepaard gaan met de productie en het gebruik van heterogene stoffen en massastromen, wordt onder meer in de levensmiddelen branche, de gezondheidszorg en de tuinbouw gebruik gemaakt van kwaliteitszorg op basis van HACCP-principes.

De HACCP-zorgsystematiek is voor het eerst ontwikkeld door de NASA ter beheersing van de diverse risico's rond de voedingsverzorging bij de lancering van raketten. In plaats van productcertificering is HACCP-kwaliteitszorg primair gericht op procescertificering. Hierdoor verschuift de focus van de kwaliteitszorg van de eindproducten naar de voortbrengingsprocessen in de gehele levenscyclus van die producten en daarmee van correctie naar preventie.

Het aanvaarden van verantwoordelijkheid en ketenaansprakelijkheid voor de kwaliteit van de geleverde producten is een centraal uitgangspunt in ieder HACCP-kwaliteitszorgsysteem. Dit uitgangspunt wordt in het systeem verankerd door de procescontrole zo op te zetten dat iedere calamiteit die waar dan ook optreedt in de keten, herleidbaar is tot een scherp afgebakend onderdeel van die keten, alsmede tot de voor dat onderdeel verantwoordelijke partij. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een zorgvuldig opgezet registratie- en documentatiesysteem. Bij de bepaling en specificatie van de vereiste kwaliteitsniveaus worden normen en waarden uitgewerkt die passen bij het type product en/of productie proces. Deze gespecificeerde kwaliteitsnormen en -waarden worden gehanteerd als *minimumeis* bij het voortdurende streven naar een *stabiel en op hoog niveau staand eindproduct*.

De 7 principes, die aangeven volgens het HACCP principe zijn door ons aangepast voor de productie procedure

1. *Uitvoering aan een multidisciplinaire gevarenanalyse.*
2. *Vaststelling van kritische controlepunten.*
3. *Bepaling van kritische interventiewaarden.*
4. *Ontwerp van systemen voor monitoring van kritische controlepunten.*
5. *Vaststellen van correctiemaatregelen met bijbehorende procedures*
6. *Vaststellen van verificatieprocedures*
7. *Vaststellen van benodigde documentatie en registratie*

De HACCP principes hebben voor ons geleid tot de volgende productie eisen en product controles

Orderverwerking	order bevestiging, administratieve verwerking
Voorraadbeheer	inkoop grondstoffen / grondstoffen controle/analyse / verpakking materiaal
Productie	productie processen / productie controle / verpakkingsmaterialen controle eindcontrole
Opslag transport	opslag producten (aan bepaalde voorwaarden voldoen) / transport
Hygiëne	reiniging machines
Machine beheer	reparatie / onderhoud