

Catalogus 2024



Creating an organic world together

Vitalis - Creating an organic world together

'Creating an organic world together' is de missie van Vitalis. Dit doen wij door het veredelen en produceren van groenterassen die geschikt zijn voor u als biologische teler. Dit doen wij al meer dan 30 jaar met veel plezier. Voor de veredeling is de genetische variatie reuze belangrijk; een bron waaruit veredelaars bijvoorbeeld bepaalde eigenschappen kunnen inkruisen ten behoeve van zaken als: smaak, opbrengst, resistenties, vormen en kleuren. Hoe rijker de genetische variatie, hoe groter de kans dat de veredelingsbedrijven met vernieuwde rassen een antwoord kunnen hebben op ontwikkelingen in de markt. Het blijft altijd een mooie uitdaging om de marktwensen te vertalen naar verbeterde rassen. Samen met de biologische teler probeert Vitalis te bouwen aan een tuinbouwsector van de toekomst.

Uw contactpersonen:

Jannie Dingemans

Vollegrond Nederland en België
j.dingemans@biovitalis.eu
tel: +31 (0)6 55 22 04 66

John Schuurman

Vollegrond Nederland en België
j.schuurman@enzazaden.nl
tel: +31 (0)6 18 19 53 12

In de catalogus 2024 die voor u ligt, laten we u graag onze nieuwe en bestaande rassen zien. U treft er veel oude vertrouwde rassen in, maar in meerdere segmenten hebben we ook wat nieuws te bieden. Dit wordt naast het betreffende ras aangeduid.

Voor vragen en/of op maat gemaakt advies over onze rassen, neem gerust contact met ons op.

Edwin Bornkamp

Glastuinbouw
e.bornkamp@enzazaden.nl
tel: +31 (0)6 21 28 20 53

Inhoud

Bladgewassen:

Ijsbergsla	4
Kropsla	5
Bindsla	7
Eikenbladsla	8
Lollo Rossa en Bionda	8
Batavia	10
Babyleaf	11
Kassla	11
Andijvie	13
Prei	14

Vruchtgewassen:

Tomaat	17
Komkommer	20
Paprika	22
Pompoen	26
Aubergine	28
Courgette	28

Wortel, Kool- & Knolgewassen:

Radijs	30
Rode Biet	30
Knolvenkel	30
Koolrabi	30

Kruiden

Basilicum	31
Bieslook	31
Dille	31
Rucola	31
Overig	31

Algemene Verkoopvoorwaarden Resistenties

32
35



Al onze zaden zijn biologisch vermeerderd volgens verordening (EG) Nr. 834/2007. Vitalis is aangesloten bij SKAL onder nummer 108637 (Enza Zaden Benelux) en 25506 (Enza Zaden Export). Wij zijn gecertificeerd voor productie, productieprocessen, bewerkingen, import en verkoop.



Deze catalogus is gedrukt op EU Ecolabel gecertificeerd papier. Dit houdt in dat het papier onder andere FSC gekeurd is. Het is minder milieubelastend door energiebesparende maatregelen en het verminderen van uitstoot van schadelijke stoffen.





Rodolfo



Elmundo



Valeriano



Eduardo



Valea



Analena



Analotta



Takoda



Sinisa

Ijsbergsla

Ijsbergsla - Rodolfo

Rodolfo is een uniforme ijsbergsla voor de eerste plantingen in het voorjaar. Dit ras heeft een opgerichte onderkant met een goede binnenrand- en schottolerantie.

Ijsbergsla - Elmundo

Elmundo is een middelgrote ijsbergsla, geschikt voor planting vanaf mei (plantweek 20) tot half juli. De bollen maken gemakkelijk omvang en behouden toch hun zeer mooie bolkwaliteit. Dit ras is met name geschikt voor zand- en andere lichte gronden.

Ijsbergsla - Valeriano

Valeriano is een ras met groter formaat voor de zomer. Dit ras is relatief traagvullend en heeft hierdoor een groot oogstvenster. Valeriano heeft een goede binnenrand- en schottolerantie en kan voor zowel de versmarkt als de verwerking worden gebruikt.

Ijsbergsla - Eduardo

Eduardo is een ijsbergsla met een zeer mooi gevormde bol. De onderkant sluit goed en de nerven blijven fijn. Binnen in de bol liggen de bladeren zeer geordend in lagen. Dit geeft ruimte in de bol. Daarnaast is de groei stabiel en betrouwbaar. Dit ras is het sterkst tegen inwendig rand en daarmee het best geschikt voor oogst in juni, wanneer het risico op inwendige rand het grootste is. Deze ijsbergsla kan geplant worden vanaf week 14 tot het einde van het seizoen op de zwaardere gronden. Op de lichtere gronden week 14 tot en met 19 en in het najaar week 30 tot en met 33.

Ijsbergsla		Resistenties		Plant- en oogstperiode						
	HR	IR	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
Rodolfo	Bl:29-40EU/Nr:0/Pb									
Elmundo	Bl:29-40EU/Nr:0									
Valeriano	Bl:29-40EU/Nr:0/Pb									
Eduardo	Bl:29-40EU/Nr:0/Pb									

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.

Kropsla

Groene Kropsla - Valea Nieuw

Valea is een grote botersla met een attractieve kleur. Valea heeft een gezonde, vlakke onderkant en is makkelijk te oogsten. De snelle kropvorming en de rustige vulling geven Valea een groot oogstvenster en een goede veldhoudbaarheid. Valea is sterk op schot en rand en is een betrouwbaar ras onder moeilijke omstandigheden. Valea is geschikt voor de voorjaars- en najaarsteelt.

Groene Kropsla - Analena

Analena is een standaard ras voor de voorjaarsteelt. Het ras kropt snel, terwijl de vulling wat rustiger verloopt. Dit ras wordt dus niet gauw overrijp, zodat er lang van gesneden kan worden. De royale krop is goed gesloten, heeft een mooie brede onderkant en veel omblad. Bovendien heeft Analena een aantrekkelijke, frisgroene uitstraling.

Groene Kropsla - Analotta

Analotta is een middelgrote kropsla om te kunnen oogsten in het late voorjaar, zomer en begin herfst. Het ras geeft snel een krop met een frisgroene kleur. Analotta heeft een zeer goede Bremiaresistentie.

Groene Kropsla - Takoda

Takoda is een betrouwbare kropsla met een platte vorm en laat sluitende krop. Dit ras is sterk tegen binnenrand en heeft een hoge Bremiaresistentie. Het is een grotere kropsla dan de overige rassen.

Rode Kropsla - Sinisa

Sinisa is een middelgrote gladbladige rode kropsla met een mooie glanzende kleur en een gezonde basis. Dit ras is sterk op inwendig rand en schieten. Sinisa kan het gehele seizoen geteeld worden.

Kropsla		Resistenties		Plant- en oogstperiode							
	Type	HR	IR	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
Valea Nieuw	Groen	Bl:29-40EU/Nr:0	LMV:1								
Analena	Groen	Bl:29-35,37,38,40EU/Nr:0/Pb	LMV:1								
Analotta	Groen	Bl:29-40EU/Nr:0	LMV:1								
Takoda	Groen	Bl:29-39EU/Nr:0/Pb/TBSV	LMV:1								
Sinisa	Rood	Bl:29-40EU/Nr:0	LMV:1/Fol:4								

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.

Bindsla		Resistenties		Plant- en oogstperiode									
	Type	HR	IR	Feb	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	
Elizium	Mini Groen	Bl:29-36,38-40EU/Fol:1/Nr:0/Pb/TBSV	LMV:1										
Ximenes	Mini Groen	Bl:29-36,38-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Xeruses	Mini Groen	Bl:29-36,38-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Xoana	Mini Groen	Bl:29-40EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Moonred	Mini Rood	Bl:29-40EU/Fol:4/TBSV	LMV:1										
Landred	Mini Rood	Bl:29-40EU/Fol:1,4/Nr:0/TBSV											
Adicamp	Normaal Groen	Bl:29-39EU/Nr:0/Pb/TBSV	Ss										

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



demoveld & strokenteelt 2023



Elizium



Ximenes



Xeruses

Bindsla

Little Gem - Elizium

Elizium is met zijn 8 tot 10 cm de kleinste bindsla in het assortiment. Het is een betrouwbare little gem en is sterk tegen schot. Het ras kan het gehele seizoen geteeld worden.

Bindsla Mini - Ximenes

Ximenes is een iets langere, donkergroene mini-bindsla. Door zijn hoge groeisnelheid is dit ras prima geschikt voor de eerste plantingen in het voorjaar en de laatste plantingen in het najaar. Het is een half-open bindsla die erg sterk is op rand.

Bindsla Mini - Xeruses

Xeruses is een donkergroene mini-bindsla met een middel tot hoge ontwikkelingssnelheid en een goed sluitende krop. Dit ras is geschikt voor de teelt van het voor- tot het najaar. Daarnaast is Xeruses sterk tegen binnenrand en schot.

Bindsla Mini - Xoana

Xoana is een mooi opgerichte mini bindsla voor het gehele seizoen. Dit ras laat een erg betrouwbare prestatie zien onder verschillende omstandigheden. Xoana is erg sterk op rand en schot en heeft een goede veldhoudbaarheid.

Bindsla Mini Rood - Moonred

Moonred is een rode mini-bindsla. Dit ras kan geteeld worden van het voorjaar tot en met de herfst. Het heeft een hoge uniformiteit, goede veldhoudbaarheid en een uitstekende donkerrode kleur. Dit maakt Moonred in combinatie met een groene minicos zeer interessant voor de verkoop. Let bij de teeltplanning op dat een rode mini bindsla, afhankelijk van de tijd van het jaar, één tot drie teeltweken meer nodig heeft dan een groene mini-bindsla.

Bindsla Mini Rood - Landred

Landred is een rode mini-bindsla met een zeer mooie kleur. Zijn lengte maakt hem ideaal voor groen/rood verpakking. Landred heeft een hoge binnenrand tolerantie en kan vanaf plantweek 18 tot en met 30 geteeld worden.

Bindsla Groen - Adicamp

Adicamp is een donkergroene grote bindsla met een goede veldhoudbaarheid. Dit ras heeft een hoge binnenrand- en schottolerantie en is een betrouwbare keuze voor het gehele seizoen.

Xoana



Moonred



Landred



Adicamp





Admir



Lenir



Alonix



Azerix

Eikenbladsla - Lollo Rossa - Lollo Bionda

Eikenbladsla Groen - Admir

Admir is een volumineuze eikenbladsla met een mooie glanzende kleur. Dit ras heeft een goede Bremiaresistentie en is erg sterk op inwendig rand. Zijn opgerichte en gezonde onderkant maken eenvoudig oogsten mogelijk. Admir vormt mooie, uniforme kroppen met een goede veldhoudbaarheid. Dit ras kan het hele seizoen geteeld worden.

Eikenbladsla Groen - Lenir

Lenir is een groene eikenbladsla met een platte vorm en een opgerichte, gezonde onderkant. Dit ras heeft een goede schot- en necrose tolerantie en kan jaarrond geteeld worden. Lenir ontwikkelt zich snel en heeft een goede veldhoudbaarheid.

Eikenbladsla Rood - Alonix

Alonix is een eikenbladsla met een mooie helderrode kleur. Dit ras is sterk op schot en heeft een mooie onderkant. Alonix heeft een goede Bremiaresistentie en kan het gehele seizoen geteeld worden.

Eikenbladsla Rood - Azerix

Azerix is een rode eikenbladsla met een aantrekkelijke kleur. Azerix heeft een gemiddelde ontwikkelingssnelheid en kan het gehele seizoen geteeld worden.

Lollo Rossa - Joba Nieuw

Joba is een grote Lollo Rosa met een medium fijne krul en heeft een lang oogsttraject maar met voldoende snelheid en voldoende groot in het voorjaar. Ook onder moeilijke omstandigheden is dit ras weinig gevoelig voor bladnecrose en sterk tegen rand. Dit maakt Joba een betrouwbaar ras voor het hele seizoen. De opgerichte groeiwijze en stabiele bladeren zorgen voor een goede productie zonder bladverlies.

Lollo Rossa - Thea

Thea is een middelgrote Lollo Rossa met een mooie kleur. Dit ras behoudt zijn goede kleur in de zomer en is sterk tegen schot. De volledige Bremiaresistentie maakt dit ras een betrouwbare keuze. Thea kan prima samen met Brietta worden geteeld.

Lollo Bionda - Brietta

Brietta is een grote Lollo Bionda met een medium fijne krul en een goede vulling. Dit ras is weinig gevoelig voor bladnecrose en erg sterk op inwendig rand. Het is een betrouwbaar ras onder verschillende omstandigheden en kan het gehele seizoen worden geteeld.

Joba



Thea



Brietta



Eikenbladsla											
	Type	Resistenties		Plant- en oogstperiode							
		HR	IR	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
Admir	Groen	Bl:29-36,38-40EU/Nr:0	LMV:1								
Lenir	Groen	Bl:29-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1								
Alonix	Rood	Bl:29-40EU/Nr:0/Pb/TBSV									
Azerix	Groen	Bl:29-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1								
Lollo Rossa - Lollo Bionda											
Joba Nieuw	Rood	Bl:29-40EU/Nr:0									
Thea	Rood	Bl:29-40EU/Nr:0									
Brietta	Groen	Bl:29-36,38-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Fol:1								

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



Mareika



Gylona



Lioba



Celinet



Kailua



Diablotin



Tannin



Oaking



Brighton

Batavia

Batavia Kroppend Groen - Mareika

Mareika is een kroppende batavia in het Grazer Krauthauptel segment. Typisch voor dit type is de groene krop in combinatie met een vleugje rood aan de randen en de zeer goede smaak. Dit ras kenmerkt zich door zijn sterke horizontale Bremiaresistentie, snelle ontwikkeling en dat het sterk is tegen binnenrand. Mareika kan het hele seizoen geteeld worden.

Batavia Open Groen - Gylona Nieuw

Gylona is een groene Bataviasla met een grote omvang en een open groeiwijze. Gylona kan het hele seizoen worden geteeld en is een zeer betrouwbaar ras. Geschikt voor zowel de versmarkt als voor de verwerkende industrie.

Batavia Kroppend Rood - Lioba

Lioba is een mooie, rood kroppende batavia die opgericht groeit. Omdat het ras sterk is tegen schot, is het ook geschikt voor de zomerteelt.

Babyleaf

Babyleaf Groen - Celinet

Celinet is een Batavia voor het Babyleaf segment. Het ras heeft flexibel blad, een goede krul en een klein snijvlak. Verder heeft het ras goede resistentie tegen Bremia en Nasanovia (slaluis).

Babyleaf Groen - Kailua Nieuw

Kailua is een groene Bataviasla voor de Babyleaf productie met een opgerichte groeiwijze met stevig blad en een goede houdbaarheid.

Babyleaf Rood - Diablotin

Diablotin is een dikbladige rode Batavia met een goede houdbaarheid en een snelle ontwikkeling.

Babyleaf Rood - Tannin Nieuw

Tannin is een Batavia voor het Babyleaf segment met een opgericht groeiwijze, een zeer mooie kleur en heeft een goede houdbaarheid.

Babyleaf Groen - Oaking

Oaking is een groen Eikenblad type voor de Babyleaf productie. Het ras heeft korte, dikke bladeren met een zeer goede houdbaarheid.

Kassla

Kas - Kropsla - Brighton

Brighton is een kassla met middelgrote krop. Dit ras heeft een goede vulling en een zeer sterke, mooi gesloten onderkant. Brighton is geschikt voor de herfst- en wintersteelt. Het ras heeft een goede resistentie tegen meeldauw.

Batavia													
Sla	Type	Resistenties		Plant- en oogstperiode									
		HR	IR	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt		
Mareika	Kroppend Groen												
Gylona Nieuw	Open Groen	Bl:29-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Fol:1,4										
Lioba	Kroppend Rood	Bl:29,32,34,36,39,40EU	LMV:1										

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.

Babyleaf													
Sla	Type	Resistenties		Plant- en oogstperiode									
		HR	IR	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt		
Celinet	Batavia Groen	Bl:29-36,38-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Kailua Nieuw	Batavia Groen	Bl:29-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Diablotin	Batavia Rood	Bl:29-40EU											
Tannin Nieuw	Batavia Rood	Bl:29-40EU/Nr:0/TBSV	LMV:1										
Oaking	Eikenblad Groen	Bl:29-40EU/Nr:0	LMV:1										

Kassla													
	Type	Resistenties		Plant- en oogstperiode									
		HR	IR	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Jan	Feb	Mrt	Apr	
Brighton	Kropsla Groen	Bl:29-36,38-40EU											

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



Nuance



Seance



Aperance



Comaneci



Benefine

Andijvie

Andijvie - Nuance

Nuance is het standaardras in de andijvieteelt in het voor- en najaar. Dit ras is het sterkst tegen rand en glazigheid. Het onderscheidt zich door zijn snelheid en uitstekende, gele hartvulling. De opbrengst en arbeidsprestatie zijn uitstekend. Daarnaast kenmerkt Nuance zich door een brede bladvoet en sterke onderzijde. Nuance voldoet ook zeer goed onder glas in de vroege herfst- en voorjaarsteelt.

Andijvie - Seance

Seance is het aanbevolen andijvieras voor de zomerteelt omdat het onder andere sterk is tegen schot. Het ras is frisgroen van kleur, royaal van omvang en heeft een opgerichte groeiwijze. De onderkant is mooi gesloten en is weinig gevoelig voor smet. Het snijvlak is klein en heeft weinig last van holle stronken. Seance is zeer productief en is daardoor ook zeer geschikt voor de snijderij.

Andijvie - Aperance

Aperance is een grote donkergroene andijvie met een hoge ontwikkelingsnelheid en is gedurende warmte sterk tegen schot. De (half) opgerichte onderkant zorgt voor een eenvoudigere oogst. Aperance kent een lang oogstvenster en is geschikt voor zowel de versmarkt als de industrie.

Krulandijvie - Comaneci

Comaneci is een middelfijne krulandijvie geschikt voor zowel de verse markt als de industrie. Dit ras is mooi geelvullend, opgericht en is sterk tegen bladnecrose. Comaneci is langzaam vullend en heeft een hoge schottolerantie, ook tijdens hitte. Het is een flexibel ras dat het hele seizoen geteeld kan worden.

Krulandijvie - Benefine

Benefine is een fijne krulandijvie voor het hele seizoen. Het ras is ongevoelig voor koude- en hiteschot. Benefine geeft een hoge opbrengst met een hoog percentage geel blad. Rand komt in dit ras nauwelijks voor.

Andijvie		Plant- en oogstperiode											
	Type	Jan	Feb	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
		Nuance	Gladbladig										
Seance	Gladbladig												
Aperance	Gladbladig												
Comaneci	Krul												
Benefine	Krul												



Cherokee



Oslo



Tadorna



Atlanta

Prei

Prei - Hybride - Cherokee F1

Een herfstprei met mooi donkergekleurd recht opstaand blad. Het blad is heel gezond en sterk op bruine strepen en trips. De Cherokee is geschikt voor het oogsten vanaf half september tot half december. De schacht is middellang. Vanwege de combinatie van kwaliteit en opbrengst kiezen steeds meer biologische preitelers voor Cherokee.

Prei - Hybride - Oslo F1

Oslo is een herfst- en winterprei voor het oogsten vanaf oktober tot en met half april. Dit ras wordt gekenmerkt door zijn kwaliteit en is het sterkste ras op trips en roest. Oslo combineert een sterk en gezond gewas met een hoge opbrengst. Door zijn opgerichte stand en uniformiteit schoont het ras gemakkelijk.

Prei - zaadvast - Blauwgroene Herfst - Tadorna

Voor de periode oktober tot en met december komt het ras Tadorna in beeld. Het ras heeft rechtopstaand blad en is goed te schonen. Tadorna is sterk tegen bladvlekkenziekten en preigeelstreepvirus.

Prei - zaadvast - Blauwgroene Winter - Atlanta

Atlanta bewijst zich al jaren als ras voor de winterteelt, omdat het de vorst goed doorstaat. Het is een mooie prei met opgaand blauwgroen blad en een lange schacht.

Prei		Oogstmaanden												
	Selectie	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Jan	Feb	Mrt	Apr	Mei	
Cherokee F1	Hybride													
Oslo F1	Hybride													
Tadorna	Blauwgroene Herfst													
Atlanta	Blauwgroene Winter													





Avalantino



Douglas



Sparta



Bocati

Ronde Tomaat - Coeur de Boeuf

Ronde Tomaat - Avalantino F1

Avalantino is een zeer fijne trostomaat, 60-80 gram, met een zeer goede smaak. Het ras kan op 6 tot 7 vruchten gesnoeid worden. De mooie dieprode vruchten zijn ongevoelig voor goudspikkels. De vruchten kunnen ook los geoogst worden. De plant is groeikrchtig en vrij lang. Met Avalantino kunt u de verwachting aangaande smaak in biologische tomaten waarmaken.

Ronde Tomaat - Douglas F1

De groeikracht, de vroegheid en de uitgesproken smaak maken dit ras bij uitstek geschikt voor de biologische tomatenteelt in de koude kas. Het gemiddeld vruchtgewicht is 100 gram. De vruchten hebben een dieprode, glanzende kleur. Douglas kan zowel los als voor de tros geteeld worden.

Ronde Tomaat - Sparta F1

Sparta is een ras dat al vele jaren mee gaat vanwege de goede opbrengst en buitengewone smaak. Sparta is geschikt voor de teelt in de koude of licht gestookte kas.

Ronde Tomaat - Bocati F1

Bocati is een trostomaat voor de gestookte en koude teelt. Het ras geeft mooie trossen met sterke groene delen en vruchten van 100 tot 120 gram. Het ras is groeikrchtig en geeft daardoor tot het eind van het seizoen volop productie. Bocati moet aan het begin van het seizoen zo generatief mogelijk gestuurd worden. De vruchtzetting is altijd goed, ook onder zeer hete omstandigheden. Bocati geeft een lang en mooi open gewas met een rechte bladstand.

Ronde Tomaat - Codino F1

Een hoogproductieve trostomaat met een vruchtmaat van 100 tot 120 gram. Het gewas is sterk en open. Het ras zet makkelijk onder warmere omstandigheden. De trossen zijn mooi regelmatig en kleuren mooi egaal door. Dit komt ten goede aan de oogstprestatie. De Codino is extra sterk tegen Cladosporium. Door de maatvoering en stevigheid is Codino zeer geschikt voor flowpack tros.

Ronde Tomaat - Chelino F1

Chelino is een grove hoog productieve trostomaat voor de gestookte teelt. De vruchtmaat ligt tussen de 120 en 130 gram. De groeikrchtige plant moet generatief gestuurd worden. De Chelino is extra sterk tegen Cladosporium.

Ronde Tomaat - Claudino F1

Voor de teler die graag aan het roer staat, is dit een ras met de hoogste productie. Het is een grove trostomaat, met een vruchtmaat van 130 tot 140 gram. Vooral aan het begin van de teelt, is het gewas gerekt en groeikrchtig en moet het generatief gestuurd worden. Het ras valt op door de goede smaak. De Claudino is ook extra sterk tegen Cladosporium. De generatieve onderstam Fortamino is de beste onderstam onder Claudino. Door de sterke groei en hoge productiemogelijkheden is extra aandacht nodig, met name in de meststoffenvoorziening.

Coeur de Boeuf - Grifone F1

Grifone is een Coeur de Boeuf type met zeer goede smaak en houdbaarheid. De plant is generatief, kort geschakeld met erg donkere bladeren. Grifone geeft platte vruchten met een dieprode inwendige kleur, die erg uniform zijn in afrijping.

Claudino



Codino



Chelino



Grifone





Gustafano



Ardiles



Loreto



Sakura



Annamay



Temptation

Pruimtomaat - Cherrytomaat - Cocktailtomaat

Pruimtomaat - Gustafano F1

Gustafano is een mini pruimtomaat met een mooie onderscheidende vruchtvorm en een heerlijke smaak. Gustafano is geschikt voor los en tros.

Pruimtomaat - Ardiles F1

Ardiles is een midi pruimtomaat met vruchten van rond de 35 tot 40 gram. De mooie gelijkmatige uniforme trossen vormen een aantrekkelijk product in het winkelschap. Het ras is goed productief. De plant is sterk en toch in balans.

Pruimtomaat - Loreto F1

Loreto is een middelgrote pruimtomaat en weegt 70 tot 90 gram. Het ras is voor de losse oogst. Loreto is resistent tegen valse meeldauw en is daarom geschikt voor de koude kas. De goede smaak zal door de consument zeer worden gewaardeerd.

Cherrytomaat - Sakura F1

Sakura is de cherrytomaat voor de koude of licht gestookte teelt. Het ras is gemakkelijk te telen en geeft een zeer goede opbrengst. Keer op keer is Sakura gekozen door consumenten en koks als het best smakende cherrytomaatenras.

Cocktailtomaat - Annamay F1

Annamay is vanwege de goede smaak, de hoge opbrengst, de mooie tros en het brede resistentiepakket uitgegroeid tot een standaardras in het cocktailsegment. De vruchten wegen tussen de 30 tot 40 gram. De trossen zijn mooi gevormd, compact en zeer uniform. De smaak heeft een perfecte balans tussen zoet en zuur. Daarnaast is Annamay resistent tegen valse en echte meeldauw.

Cocktailtomaat - Temptation F1

Temptation is een grove cocktailtomaat (65-85 gram). Ze vormt een mooie tros van ongeveer acht tomaten. Indien Temptation wordt gepunt op zes vruchten ontstaat een zeer goed smakende, fijne trostomaat. Temptation is groeikrachtig en heeft een horizontale bladstand. Het ras is de ideale combinatie tussen opbrengst en smaak.

Tomaat Onderstam - Fortamino F1

Fortamino is een tomatenonderstam die duidelijk generativiteit geeft in het begin van de teelt. Dit resulteert in compacter en korter blad ten opzichte van de meeste standaard onderstammen. De plant is open en de vruchten rijpen makkelijk af. Vervolgens blijft Fortamino goed door produceren. Het ras maakt makkelijk nieuwe wortels in stressomstandigheden, zoals hitte en aaltjes.

Ronde Tomaat								
	Resistenties				Tros	Gewicht (Gr)	Stookteelt	Koude teelt
	HR	IR	TR					
Avalantino F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	●	60-80	●	●	
Douglas F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1			●	100-110		●	
Sparta F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj			100-110		●	
Bocati F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	●	100-120	●	●	
Codino F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On	Si	●	100-120	●		
Chelino F1	ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	●	120-130	●		
Claudino F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	●	130-140	●		
Coeur de Boeuf								
Grifone F1	ToMV:0-2/ToANV/Va:0/Vd:0/Fol:0	TSWV			> 200		●	
Pruimtomaat								
Gustafano F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1		Si	●	20-25	●		
Ardiles F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj	Si	●	35-40	●		
Loreto F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1			●	70-90		●	
Cherrytomaat								
Sakura F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj	Si	●	15-22	●	●	
Cocktailtomaat								
Annamay F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	On	Si	●	30-40	●	●	
Temptation F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For		Si	●	65-85	●	●	
Onderstam								
Fortamino F1	ToMV:0-2/Ff:A-E/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0-2/For	TSWV/Ma/Mi/Mj	Si			●	●	

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent | TR: Tolerantie. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



Akito

Katrina

Dee Gree

Galaxy

Dee Lite

Dee Zire

Dee Freece

Dee Viate

Dee Votion

Tyria

Komkommer

Veldkomkommer - Akito F1

Akito is een veldkomkommer met een veel sterker wortelgestel dan een kaskomkommer. Akito groeit daardoor beter in een koude kas of tunnel, of zelfs in de volle grond op een beschutte plaats. De vrucht is grijsgroen en heeft meer smaak dan een gewone komkommer. Buiten kan de Akito op verschillende manieren geleid worden: langs draad, gaas of bonenstokken.

Minikomkommer - Katrina F1

Dit mini-komkommerras heeft een vruchtlengte van 16 tot 19 cm. Katrina is robuust, groeikrachtig en geeft een open gewas. De zetting is zeer regelmatig en per oksel geeft het ras meerdere vruchten. Katrina is ook geschikt voor een lange teelt. Het is het hoofd ras in de biologische teelt.

Komkommer - Dee Gree F1

Dee Gree is een komkommerras voor de eerste plantingen in de gestookte hoge draadteelt. De mooie donkergroene vruchten hebben een uitstekende houdbaarheid. Het ras geeft mooie, goed gevulde vruchten tot het eind van de teelt. Dee Gree heeft naast intermediaire resistentie tegen echte meeldauw (Px), ook een intermediaire resistentie tegen het komkommerbontvirus (CGMMV).

Komkommer - Galaxy F1

Galaxy is een hoog productief ras voor de tweede en derde planting in een traditioneel teeltsysteem. Het is een open plant, met middelgrote bladeren en beheerste ranken. Het ras geeft weinig abortie en heeft een flexibele overgang van de stam naar de ranken. De plant blijft groeien en zetten onder extreme en wisselende omstandigheden wat betreft temperatuur en licht. De vruchten zijn mooi cilindrisch, donkergroen geribd en hebben een lengte van 28 tot 32 cm.

Komkommer - Dee Lite F1

Dee Lite heeft een hoge resistentie tegen het komkommerbontvirus (CGMMV) en een zeer goede intermediaire resistentie tegen meeldauw (Px). Het ras geeft mooie donkergroene vruchten met een lengte tussen de 29 en 34 cm. Het ras groeit en bloeit snel. Dee Lite is met name geschikt voor de zomerteelt; planten vanaf april.

Komkommer - Dee Zire F1

Dee Zire heeft ook een hoge resistentie tegen het komkommerbontvirus (CGMMV). Het ras is weinig lichtgevoelig en daarom geschikt voor de najaarsteelt; planten in juni, juli en augustus. Dee Zire past zowel in de hoge draad als in de traditionele teelt. De plant groeit compact. De ranken komen altijd, groeien makkelijk en zijn compact. De vruchten groeien snel uit en hebben een lengte van 31 tot 34 cm. De kwaliteit van de vruchten is uitstekend.

Komkommer - Dee Freece F1

Dee Freece is een zomer komkommerras voor de gestookte teelt. Dit ras is vooral geschikt voor de hogedraadteelt, maar kan ook aan de lage draad. Het open generatieve planttype gecombineerd met een krachtige plant, geeft een hoge productie met goede lange kwaliteitsvruchten, zelfs onder moeilijke omstandigheden. Dee Freece produceert vroege, lange vruchten en geeft een sterke vruchtzetting gedurende het seizoen. Dit ras is sterk tegen meeldauw (Px) en heeft een hoge resistentie tegen het bontvirus (CGMMV). De plant blijft tot het einde van de teelt mooi donkergroen.

Komkommer - Dee Viate F1

Dee Viate is een erg compleet ras. Met beperkte hoeveelheid warmte presteert dit ras goed. Het gewas is open met kleine opstaande bladeren. Hierdoor is het ook een arbeidsvriendelijk ras; minder blad plukken en het heeft geen opschot of dubbele vruchten. Dee Viate staat bekend om de hoge productie in combinatie met de hoge kwaliteit vruchten. De vruchten hebben een donkere vruchtkleur. Het ras heeft een hoge resistentie tegen het komkommerbontvirus (CGMMV) en heeft een zeer goede meeldauw resistentie (Px). Verder is het ook sterk tegen mycosphorella, Phytium en Botrytis. Het ras dient iets meer op groei geteeld te worden.

Komkommer - Dee Votion F1

Een nieuwkomer binnen het komkommersegment voor een hoge draad teeltsysteem is de Dee Votion F1. Het ras presteert goed met een beperkte hoeveelheid warmte. Het is een komkommerras met een open en krachtig gewas, dat sterk op de wortel is tot einde van de teelt. Het ras geeft mooie donker groene geribde vruchten, met voldoende lengte en hoog vruchtgewicht. Dit resulteert in een goede productie tot het einde van de teelt. Tevens is het ras sterk tegen meeldauw (Px) en hoog resistent tegen het komkommerbontvirus (CGMMV).

Komkommer - Tyria F1

De planten van Tyria hebben een sterke groei kracht en produceren donkergroene, goed gevulde vruchten. De productieovergang van stam- naar rankvruchten is gelijkmatig en het percentage vruchten in de A-klasse is opmerkelijk hoog. Tyria is met name geschikt voor de licht gestookte kas en de koude teelt.

Komkommer						
	Type	Resistenties		Stookteelt	Koude teelt	Vruchtlengte (cm)
		HR	IR			
Akito F1		Ccu	CMV/Px		•	16 - 18
Katrina F1		Ccu	CMV/CVYV/Px/CGMMV	•	•	16 - 19
Dee Gree F1		Ccu	CMV/CVYV/Px/CGMMV	•		28 - 32
Galaxy F1		Cca/Ccu	Px	•		28 - 32
Dee Lite F1		Cca/Ccu/CGMMV	CMV/CVYV/Px	•		29 - 34
Dee Zire F1		Ccu/CGMMV	CMV/Px	•		31 - 34
Dee Freece F1		Cca/Ccu/CGMMV	CMV/CVYV/Px	•		28 - 32
Dee Viate F1		Ccu/CGMMV	CMV/CVYV/Px	•		27-35
Dee Votion F1		Cca/Ccu/CGMMV	CMV/CVYV/Px	•		28-37
Tyria F1		Cca/Ccu	Px		•	33 - 36

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



Fiësta

Gialte

Florate

Levente

Originale

Orbit

Marletta

Sprinter

Maureno

Geblokte paprika

Gele Geblokte Paprika - Fiësta F1

Fiësta vormt een open en sterk gewas. Het combineert een regelmatige zetting met een zeer vroege en hoge productie. De uitstekende kwaliteit van de vrucht uit zich in een zeer goede stevigheid en ongevoeligheid voor krimpscheurtjes. Daarbij heeft de vrucht een regelmatige vorm en een fraaie, heldergele kleur. Fiësta is vanwege de groei-kracht bij uitstek geschikt voor de koude of licht gestookte teelt.

Gele Geblokte Paprika - Levente F1 Nieuw

Levente is een mooie geblokte paprika, zeer regelmatig in het oogsten, heeft een hoge productie en snelle doorkleuring. De vruchten zijn grof en dikwandig. Dit is gunstig voor de oogstnorm, maar in veel gevallen ook voor de middenprijs en dat maakt Levente geliefd bij menig professioneel teler.

Gele Geblokte Paprika - Gialte F1

Gialte is een gele blokpaprika met een hoge opbrengst en een goede kwaliteit. De stevige vruchten hebben een zeer goede houdbaarheid. De Gialte zet zeer gemakkelijk. Het is van belang de kleine vruchten van de zijtakken te dunnen.

Gele Geblokte Paprika - Florate F1

Florate is het hoofd-ras in het gele blokpaprika segment. Het ras heeft een goede productie en de vruchtmaat is iets grover dan Gialte. Het ras behoudt goed zijn maat. De plant is groei-krachtig en heeft intermediaire resistentie tegen tomaten-bronsvlekkenvirus.

Oranje Geblokte Paprika - Originale F1

Originale is een oranje paprika die heel gemakkelijk zet en mooie grove vruchten van 85 mm of groter geeft. De vruchten kleuren snel door. De Originale geeft een compact gewas.

Oranje Geblokte Paprika - Orbit F1

“Orbit is een oranje blokpaprika met zeer hoge productie. Deze oranje paprika met grove stevige vruchten van 85 tot 90 mm, geeft makkelijk vruchten van 240 gram of meer. De mooie oranje doorkleuring is laat maar snel. Door de lange en sterke groei heeft dit ras een hoge kas nodig.

Rode Geblokte Paprika - Marletta F1

Marletta is een middelgrote rode blokpaprika voor de gestookte teelt met een hoge productie en een snelle doorkleuring. De vruchten zijn hard, goed houdbaar, sterk op neusrot en krimpscheuren. De Marletta combineert groei-kracht met een goede zetting. De vruchtmaat is zeer stabiel gedurende het gehele seizoen.

Rode Geblokte Paprika - Sprinter F1

Sprinter heeft zich bewezen als een groei-krachtig en productief ras voor de koude biologische kas. De vrucht heeft een zeer goede smaak en een hoog gemiddeld gewicht. Bovendien is het ras sterk op neusrot en krimpscheurtjes. Sprinter is een betrouwbaar en een makkelijk te telen ras.

Rode Geblokte Paprika - Maureno F1

Dit ras geeft een krachtige plant. Maureno geeft vruchten van 180 tot 200 gram met een mooie strakke vorm en een goede houdbaarheid. Het ras valt op door de hoge producties en mooie vruchtvorm.

Rode Geblokte Paprika - Mallentra F1

Mallentra is een nieuwe zeer productieve rode blokpaprika. De lengte van het gewas is iets langer dan gemiddeld. Verder zet Mallentra gemakkelijk. De vruchten met een vruchtgewicht van 185 tot 195 gram zijn iets minder geblokt, maar kleuren snel.

Rode Geblokte Paprika - Maranello F1

Maranello is een zeer productieve grove rode blokpaprika met vruchten tussen de 85 en 95 mm. De vruchten kleuren snel door en hebben een uitstekende houdbaarheid. Maranello heeft een generatieve inslag en moet gedurende het seizoen op groei geteeld worden door het aanhouden van een gelijkmatige temperatuur; dit ras vraagt niet om een diepe voornacht. Door de beheerste groei vraagt het ras weinig gewaswerk.

Rode Geblokte Paprika - Margrethe F1

Het zeer productieve ras Margrethe kenmerkt zich door een hoog gemiddeld vruchtgewicht (iets grover dan Maranello) in met name de tweede helft van het jaar. De start kenmerkt zich door uniform plantmateriaal en gelijkheid in stengels. Het gewas is open en groeit vlot door. De vruchtkwaliteit van Margrethe is zeer goed en de vruchten hebben een lange houdbaarheid.

Geblokte Paprika	Kleur en Vorm	Resistenties		Stookteelt	Koude teelt	Vruchtgewicht (gr)
		HR	IR			
Fiësta F1		Tm:0-2		•		170 - 190
Gialte F1		Tm:0-3		•		190 - 210
Florate F1		Tm:0-3	TSWV:0	•		195 - 215
Levente F1 Nieuw		Tm:0-2	TSWV:0	•		210 - 220
Originale F1		Tm:0-3	TSWV:0	•		180 - 200
Orbit F1		Tm:0-3		•		210 - 220
Marletta F1		Tm:0-3	Ma/Mi/Mj	•		170 - 190
Sprinter F1		Tm:0-3		•		170 - 190
Maureno F1		Tm:0-3		•		180 - 210
Mallentra F1		Tm:0-2	TSWV:0/Lt	•		185 - 195
Maranello F1		Tm:0-2		•		190 - 220
Margrethe F1		Tm:0-3		•		200 - 230

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.

Mallentra



Maranello



Margrethe





Jersey



Oranos



Cooper



Scarface



E21R.0489



Zoetpuntpaprika - Paprika onderstam

Zoetpunt - Jersey F1

Jersey is een erg betrouwbaar ras met uniforme vruchten rond de 100 tot 120 gram. De snelle doorkleuring en de houdbaarheid in de bewaring zijn sterke punten van dit ras.

Zoetpunt - Oranos F1

Oranos is een oranje zoetpuntpaprika met een uitzonderlijk goede smaak die de consument zeer waardeert. De vrucht is mooi recht, egaal en homogeen met een gemiddeld vruchtgewicht rond de 100 tot 120 gram. De plant zet gemakkelijk en komt vroeg in productie. Oranos kan met vier stengels per plant geteeld worden. Verder is dit ras geschikt om als struik, ondersteund met draden aan de zijkant, in een koude kas gekweekt te worden.

Zoetpunt - Cooper F1




Cooper is een standaard ras in het rode zoetpuntsegment. De vrucht heeft een natuurlijke, iets grillige vorm met een gemiddeld vruchtgewicht rond de 100 tot 130 gram. Het ras is generatief en moet in het begin van de teelt op groei gestuurd worden. De productie start bijna een week vroeger dan de standaardrassen. Cooper is sterk op neusrot.

Paprika onderstam - Scarface F1

Op verschillende grondsoorten en met uiteenlopende bovenstammen geeft de Scarface een duidelijke groei- en opbrengstverhoging ten opzichte van ongeënte planten en planten geënt op standaard onderstammen. Tevens komen planten met de Scarface vroeger in productie. De onderstam is intermediair resistent tegen de volgende stammen van het Meloidogyne-aaltje: arenaria, javanica en incognita.

Paprika onderstam - E21R.0489 F1 Nieuw

Een zeer groei krachtige onderstam, en met een juiste bovenstam geeft de E21R.0489 en duidelijke groei- en opbrengstverhoging ten opzichte van ongeënte onderstam.

Zoetpuntpaprika						
	Kleur / Vorm	Resistenties		Stook teelt	Koude teelt	Vruchtgewicht (gr)
		HR	IR			
Jersey F1		Tm:0		•		100 - 120
Oranos F1		Tm:0		•		100 - 120
Cooper F1		Tm:0-3		•		100 - 130
Onderstam						
Scarface F1		Tm:0	Ma/Mi/Mj			
E21R.0489 F1 Nieuw		Tm:0	Ma/Mi/Mj			

HR: Hoog resistent | IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.



Uchiki Kuri



Orange Summer



Bright Summer



Kaori Kuri



Flexi Kuri



Eliana



Tiana



Havana

Pompoen

Pompoen Rood - Uchiki Kuri

De zaadvaste Vitalis selectie van de bekende oranje Hokkaidopompoen is bijzonder uniform met een vruchtgewicht van 1 tot 1,5 kilo. De plant is rankend en vormt vrij vroeg een mooie oranjerode vrucht. Voor een optimale bewaring is het goed indrogen van de steel bevorderlijk. Wij hebben Uchiki Kuri al vele jaren voor de biologische teelt geselecteerd. Het ras geeft een hoge opbrengst op vele grondsoorten.

Pompoen Rood - Orange Summer F1

Orange Summer geeft een goede opbrengst met een gemiddeld vruchtgewicht van 1,2 tot 1,6 kilo. Dit ras heeft een uitstekende smaak. De start van de teelt is goed, omdat de zaden makkelijk kiemen onder uiteenlopende omstandigheden. Het ras heeft een bush planttype, d.w.z. dat de plant compact blijft en minder en laat ranken vormt. Hierdoor is mechanische onkruidbestrijding langer mogelijk en makkelijker uit te voeren. Verder is het ras sterk op meeldauw. Orange Summer kan bewaard worden tot minimaal eind november.

Pompoen Rood - Bright Summer F1

De Bright Summer is een sterk bush type. Het ras maakt laat ranken, waardoor het schoffelen langer mogelijk blijft. De plant geeft 3 tot 5 vruchten die met name gecentreerd bij de plant liggen. Dit vergemakkelijkt de oogst. De totale opbrengst is zeer hoog. De vruchten zien er uniek uit, met een mooie lichte 'stripe' over de ribben van de pompoen. De gewichten van de pompoenen liggen tussen de 500 en 1.200 gram. Het ras is ideaal voor een markt die iets fijnere vruchten vraagt. Het ras heeft goede teeltomstandigheden nodig voor wat betreft de bemesting en bodem, om een goede maatsortering te krijgen.

Pompoen Rood - Kaori Kuri F1

Kaori Kuri is een rankende pompoen. De vruchten hebben een uniforme maat en een gewicht rond de 1,2 kg. Deze kwaliteitspompoen heeft een aantrekkelijke mooie donkerrode inwendige en uitwendige kleur en een hoog brixgehalte. Kaori Kuri doet het ook goed in de bewaring.

Pompoen Rood - Flexi Kuri F1

Flexi Kuri is onze rode pompoen die is geselecteerd op zijn groei-kracht en productiepotentieel. De groei-kracht samen met de makkelijke kieming maken het een betrouwbare keus, ook onder minder ideale groeiomstandigheden. Het is een rankende pompoen met een gemiddeld vruchtgewicht tussen de 1,2 tot 1,6 kg. Flexi Kuri heeft een bewaarpotentieel tot medio januari. Verder heeft de Flexi Kuri een intermediaire ZYMV-resistentie; dit is een voordeel in gebieden met een hoge virusdruk.

Pompoen			
	Vorm	Gewicht (KG)	Resistenties IR:
Uchiki Kuri		1 - 1,5	
Orange Summer F1		1,2 - 1,6	
Bright Summer F1		0,5 - 1,2	ZYMV/WMV/PRSV
Kaori Kuri F1		1 - 1,5	ZYMV/WMV/PRSV
Flexi Kuri F1		1,2 - 1,6	ZYMV/WMV/PRSV
Eliana F1 Nieuw		1 - 1,5	
Tiana F1		1 - 1,5	ZYMV
Havana F1		1 - 1,8	Px/ZYMV
Musquée de Provence		5 - 7	
Nelson F1		3 - 5	

IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.

Butternut - Eliana F1 Nieuw

Eliana is een vroeg butternutras met een vruchtgewicht tussen de 1 en 1,5 kg. Eliana heeft een sterk gewas en groeit snel. Het is een rankend gewas en door de snelle groei wordt het onkruid al snel onderdrukt. Eliana kan een hoge opbrengst geven met mooie en uniforme vruchten. De vruchten van Eliana zijn van een goede kwaliteit en hebben een sterke huid en een mooie kleur en hebben een mooie cilindrische vorm. Naast de goede opbrengst zijn de vruchten van Eliana zeer geschikt voor de bewaring.

Butternut - Tiana F1

Tiana is een kleine butternut van rond de 1 tot 1,5 kg, de ideale maat voor de moderne consument. Tiana is een ras dat warmte en een goede zomer nodig heeft. De vruchten hebben een mooie cilindrische vorm, mooi dieporanje vruchtvlees en een kleine zaadholte.

Butternut - Havana F1

Havana is een butternutras met een vruchtgewicht tussen de 1 en 1,8 kg en is daarmee iets groter dan Tiana. Het ras is geselecteerd vanwege de hoge opbrengst en de goede houdbaarheid. De vruchten zijn middellang. Verder is Havana intermediair resistent tegen echte meeldauw (Px) en het virus ZYMV.

Muskaat Pompoen - Musquée de Provence

Musquée de Provence is een rankende pompoen die geribde vruchten geeft tussen de 5 tot 7 kg. De vruchten zijn eerst groen en kleuren daarna oranje crème door, met oranje vruchtvlees. Dit type heeft een hoog opbrengstpotentieel, maar heeft hiervoor wel warmte en een goede zomer nodig.

Pompoen Grijs - Nelson F1

Nelson is een groei-krachtig bushtype met een vroege afrijping. Deze grijze pompoen geeft erg mooie uniforme vruchten tussen de 3 tot 5 kg. Het vruchtvlees is van een zeer goede kwaliteit met een erg goede smaak en kleur.

Musquée de Provence



Nelson





Bartok



Renegade



Keesha

Aubergine - Courgette

Aubergine - Bartok F1

Bartok is een eenvoudig te telen aubergineras met een open plant. De mooie donkere en stevige vruchten wegen tussen de 300 en 350 gram. De vruchten hebben een zeer goede houdbaarheid en een kelk die frisgroen blijft, ook als de vruchten voorverpakt worden.

Courgette - Renegade F1 Nieuw

Renegade is een courgetteras dat het gehele seizoen kan worden geteeld. Het gewas is open en opgericht waardoor men een goede oogstprestatie kan behalen. Renegade heeft een sterk en robuust gewas waardoor de oogst lang op een goed niveau blijft. Doordat Renegade vroeg mannelijke bloemen geeft is men ook eerder aan het oogsten. Het ras geeft mooie glanzende en cilindrische vruchten. De glans blijft na oogsten lang mooi. Op de bladstelen worden een gemiddelde hoeveelheid stekels gevormd. Renegade heeft een goed resistentiepakket tegen echte meeldauw en een breed scala aan virussen. In combinatie met een goede stabiele productie resulteert dit in een hoog percentage klasse I vruchten.

Courgette - Keesha F1

Keesha is ontwikkeld voor de voorjaars- en zomerteelt. Het ras geeft mooie glanzende en cilindrische vruchten. De glans blijft na oogsten lang behouden. Op de bladstelen zitten nagenoeg geen stekels en dat zorgt voor weinig krassen op de vruchten. Keesha heeft een uitstekend intermediair resistentieniveau tegen echte meeldauw, maar ook tegen een breed scala aan virussen. In combinatie met een goede stabiele productie resulteert dit in een hoog percentage klasse I vruchten. Daarbij zorgt het open gewas voor een goede oogstpresentatie. Het sterke gewas heeft bovendien een goed uithoudingsvermogen en is daardoor zeer goed houdbaar.

Courgette - Dunja F1

Dunja wordt al jaren voor de biologische teelt gebruikt. De planten zijn mooi compact, open en vitaal, zodat er prettig in kan worden gewerkt. De vruchtzetting is goed en de opbrengst hoog. De glanzende, fijn gespikkelde en donkergroene vrucht is middellang en zeer goed van kwaliteit. Een groot pluspunt van dit ras is de multiresistentie tegen virussen. Verder heeft Dunja een goede intermediaire resistentie tegen echte meeldauw. Dunja is geschikt voor de zomer- en herfstteelt. In gebieden waar vroeg in het seizoen al virus optreedt, wordt het ook voor de vroegste teelt ingezet.

Courgette - Zelia F1

Zelia is het eerste Vitalis courgetteras met intermediaire resistentie tegen komkommermozaïekvirus (CMV). Verder heeft dit ras intermediaire resistenties tegen echte meeldauw en de drie virussen ZYMV, WMV en PRSV. De vruchten zijn mooi recht en cilindrisch en hebben een klein bloemlitteken. De kleur is frisgroen met een frisse lichte spikkeling. Dit ras heeft zich bewezen als een productief ras voor de zomer- en herfstteelt.

Courgette - Yellowfin F1

Yellowfin is de gele courgette in het Vitalis-assortiment. Het ras heeft intermediaire resistentie tegen echte meeldauw en komkommermozaïekvirus (CMV). De vruchten hebben een mooie diepgele kleur. De planten geven, zoals meer gele courgetterassen, geelverkleuring in het oude blad. De planten blijven desalniettemin nieuw groen blad aanmaken en goede vruchten produceren, zodat de eindproductie goed is.



Dunja








Zelia

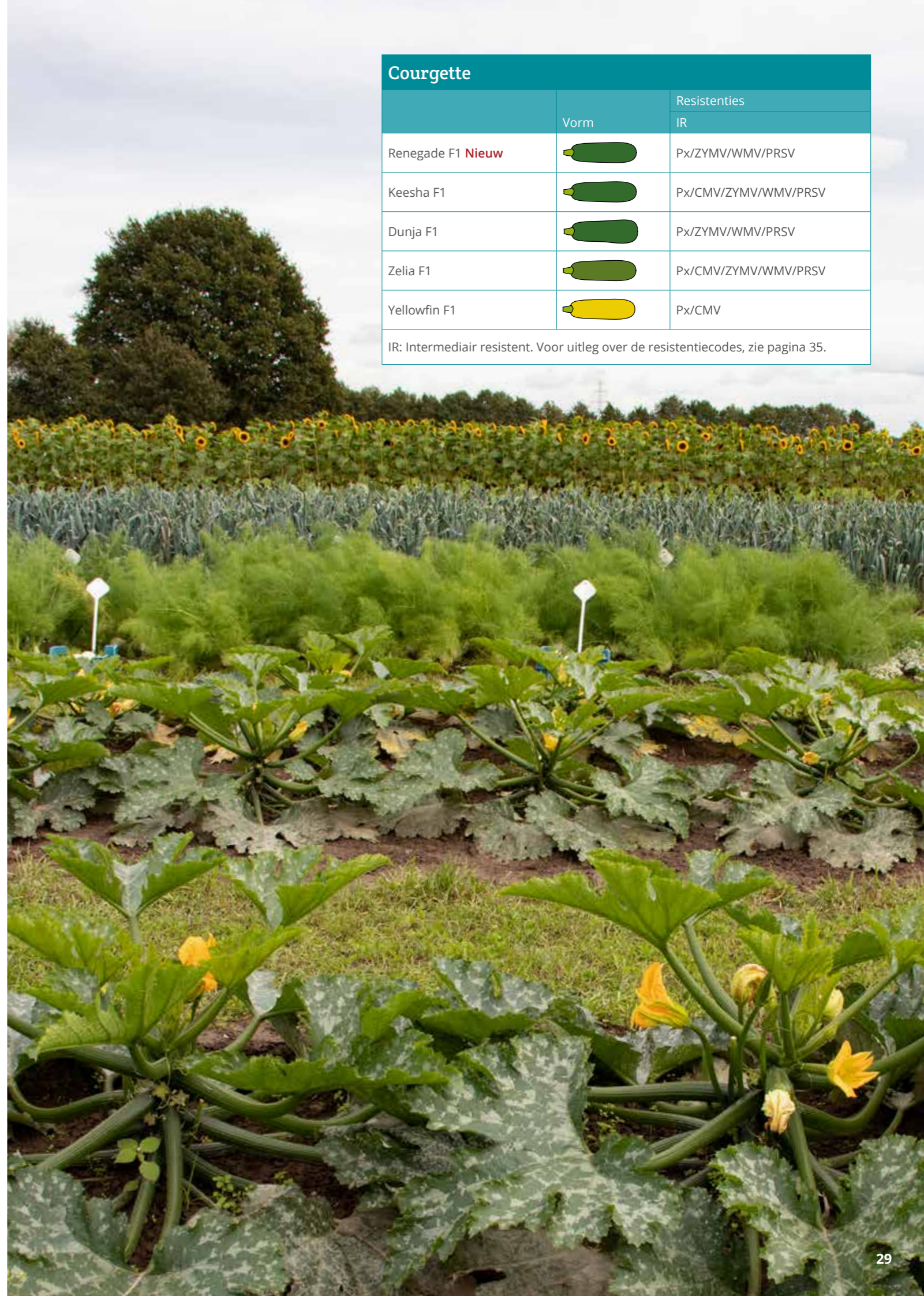


Yellowfin

Courgette

	Vorm	Resistenties
		IR
Renegade F1 Nieuw		Px/ZYMV/WMV/PRSV
Keesha F1		Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV
Dunja F1		Px/ZYMV/WMV/PRSV
Zelia F1		Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV
Yellowfin F1		Px/CMV

IR: Intermediair resistent. Voor uitleg over de resistentiecodes, zie pagina 35.





Celesta



Estella



Kebella



Alvro Mono



Bellezia



Jolizia



Letizia



Edwina



Marian



Staro

Radijs

Radijs - Celesta F1

Celesta is wereldwijd de standaard in het rood-ronde radijs segment. Het ras geeft een mooie, helderrode, uniforme knol die sterk is op scheuren onder natte omstandigheden. De cotylen blijven lang groen. Het stevige blad groeit opgericht en is weinig gevoelig voor meeldauw. De knol heeft een uitstekende uitwendige en inwendige kwaliteit. De bos, het blad en de knollen hebben een goede houdbaarheid. Celesta is geschikt voor de teelt in de koude kas en voor het gehele seizoen in de volle grond.

Radijs - Estella F1

Estella is een rood-ronde radijs voor de vollegrondsteelt. Dit ras heeft een sterk bladgestel en een fijne penwortel. Zijn goede hittetolerantie maakt dit ras zeer geschikt voor de zomerteelt.

Koolrabi

Koolrabi - Vikora F1

Vikora is op klassieke wijze speciaal veredeld voor de biologische teelt. Het ras is gedurende een lange periode, van het late voorjaar tot in de herfst, geschikt voor de vollegrondsteelt. De mooie witte knol heeft een strakke huid en is sterk op barsten. De donkergroene, dikke bladeren zijn sterk tegen meeldauw.

Koolrabi - Podia F1 (E41A.11032) Nieuw

Podia is op klassieke wijze veredeld speciaal voor de biologische teelt. Het ras is gedurende het hele seizoen geschikt voor de vollegrondsteelt. Podia heeft een gezond en opgericht loof. De witte knol is platronde en sterk op barsten en staan door de langere hypocotyl iets van de grond af.

Radijs - Kebella Nieuw

Kebella is een rode ronde radijs voor de vollegrondsteelt. Het ras produceert mooie en uniforme knollen met een goede uitwendige en inwendige kwaliteit. Deze - speciaal voor de biologische teelt ontwikkelde - radijs heeft een goede resistentie tegen meeldauw.

Rode Biet

Rode Biet - Alvro Mono

Alvro Mono is zowel voor de kas als buiten een zeer vroege boskroot. De kroot is rond en glad en heeft een fijne staart. Het zaad is monogerm.

Knolvenkel

Knolvenkel - Preludio F1

Italianen zijn gek op venkel en verwerken het in salades, ovenschotels en vele andere gerechten. Om de beste venkel te krijgen, worden de Vitalis venkelrassen veredeld in Tarquinia, vlak boven Rome. Preludio is zeer geschikt voor de teelt in Nederland vanwege goede opbrengst en mooie uniforme ronde knollen. Preludio heeft geen last van bruine randjes en is sterk op schot. Het aantal groeidagen is 65 tot 75. Het ras kan het hele seizoen geplant worden.

Kruiden

Rucola - Bellezia

Bellezia is een fijn gekartelde rucola met een goede 3D-structuur. Het ras heeft intermediaire resistentie tegen valse meeldauw (IR:DM). Verder heeft dit ras een uitstekende houdbaarheid.

Rucola - Jolizia

Jolizia is een fijn gekartelde rucola met mooi frisgroen blad. Het ras heeft een goede houdbaarheid en intermediaire resistentie tegen valse meeldauw (IR:DM). Jolizia is sneller dan Bellezia en daarom geschikt voor de voorjaarsteelt. Het ras kan van het voorjaar tot midden najaar geteeld worden.

Rucola - Letizia

Een rucola selvetica type met intermediaire resistentie tegen valse meeldauw (IR: DM). Het ras heeft een opgerichte groeiwijze met sterk ingesneden bladeren.

Basilicum - Edwina

Een bedrijfszekerras van het Genovese-type voor een jaarrond teelt in potten. Ook bij weinig zonlicht geeft dit ras glanzende, donkergroene bladeren en een zeer uniform plantbeeld in de potten.

Basilicum - Marian

Marian is een Genovese-type met een klein blad voor de teelt in potten. De bladeren van Marian zijn zeer donker. Marian is zeer sterk tegen rand en bladbeschadigingen. Deze eigenschap en de verbeterde koude tolerantie zorgen ervoor dat er tijdens moeilijke condities, zoals transport, het product goed blijft en gezond bij de klanten arriveert.

Basilicum - Genoveser

Een ras met glanzend donkergroen, lepelvormig blad. Speciale Genovese-selectie met hoge productie, goed voor de industrie.

Bieslook - Staro

Donkergroen ras met extra dikke stengels voor alle teeltdoeleinden: forceren, potteelt en oogsten als versproduct.

Dille - Ella

Ella geeft donker blauwgroene planten met veel blad. Dankzij het extra korte hypocotyl vormt dit dille ras compacte en zeer stevige planten. Geschikt voor de potteelt maar ook geschikt voor het oogsten van verse bundels.

Dille - Goldkrone

Selectie van het tetraploïde-type met extra hoge productie. Goldkrone schiet traag voor een langere oogstperiode en is daarom ook zeer geschikt voor langdurige teelt. Geselecteerd voor de versmarkt en industriële toepassingen.

Dille - Green sleeves

Zeer stabiele donkergroene dille. Green sleeves is sterk op schot.

Peterselie - Wega

Wega behoort tot het 'Mooskrause'-type met donkergroene rechtopstaande bladeren. Het ras heeft een zeer goede houdbaarheid. Wega is homogeen met een hoge opbrengst en is geschikt voor jaarrond teelt.

Peterselie - Gigante d'Italia

Robuuste, donkergroene en aromatische selectie. De grote, gladde bladeren met stevige stelen garanderen een hoge opbrengst.

Tijm - German Winter

German Winter is een half struikgewas, meerjarig tot 40 cm hoog.

Salie - Fanni

Fanni is een half struikgewas, meerjarig tot 70 cm hoog en winterhard.

Citroenmelisse - Citrina

Citrina heeft een intensieve citroengeur. Verbeterde standaardselectie.

Vikora



Podia



Preludio



Ella



Goldkrone



Green Sleeves



Wega



German Winter



Fanni



Algemene Verkoopvoorwaarden (BE-2023)

Artikel 1 - Definities

In deze algemene verkoopvoorwaarden worden de volgende definities gebruikt:

- Enza Zaden: Enza Zaden Benelux BV, gevestigd te (1602 DB) Enkhuzen, Haling 1/E en ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 37116108.

- Inkooporder: een verzoek tot aankoop van Producten, geplaatst door Koper.
- Intellectuele eigendomsrechten: alle intellectuele eigendomsrechten, waaronder (maar niet beperkt tot) octrooien, kwakersrechten, auteursrechten, modelrechten, databankrechten, handelsmerken, handelsnamen, knowhow en handelsgeheimen, en alle andere soortgelijke rechten die waar ook ter wereld bestaan, evenals eventuele aanvragen en rechten om aanvragen daartoe in te dienen.

- Koper: de rechtspersoon of natuurlijke persoon die handelt in de uitoefening van zijn beroep of bedrijf bij het aangaan van een koopovereenkomst met Enza Zaden voor de aankoop van Producten.

- Naktuinbouw: de Nederlandse Algemene Keuringsdienst voor de Tuinbouw gevestigd te (2370 AA) Roelofarendsveen aan de Sotaweg 22 en ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 41150707.

- Offerte: bijzondere voorwaarden die van toepassing zijn op de verkoop van de Producten.

- Orderbevestiging: de schriftelijke aanvaarding door Enza Zaden van de Inkooporder, per brief, e-mail of pakbon.

- Overeenkomst: heeft de betekenis die eraan wordt gegeven in artikel 2.1.

- Partij of Partijen: Enza Zaden of Koper afzonderlijk of gezamenlijk.
- Plantmateriaal: alle planten en gewassen, geproduceerd of gekweekt uit de Producten en bestemd voor menselijke (en/of dierlijke) consumptie.

- Prijslijst: een overzicht van de verkoopprijzen van Producten die Enza Zaden periodiek publiceert en verspreidt.

- Producten: door Enza Zaden aan Koper geleverde zaden en plantgoed.
- Resistentie: het vermogen van een plantenas om de groei en ontwikkeling van een specifieke plaag of ziekteverwekker en/of de hierdoor veroorzaakte schade te beperken in vergelijking met daarvoor vatbare plantensoorten onder vergelijkbare omgevingsomstandigheden en plaag- of ziektedruk.
Resistente varianten kunnen evenwel enige ziektesymptomen of schade vertonen indien de druk van de plaag of ziekteverwekker hoog is. Er zijn twee resistentie niveaus gedefinieerd:

□ Hoge Resistentie (HR): plantensoorten die de groei en ontwikkeling van de specifieke plaag of ziekteverwekker onder normale plaag, of ziektedruk sterk beperken in vergelijking met vatbare rassen. Wel kunnen deze plantensoorten onder zware plaag- of ziektedruk enige symptomen of schade vertonen.

□ Intermediaire Resistentie (IR): plantensoorten die de groei en ontwikkeling van de gespecificeerde plaag of ziekteverwekker beperken, maar een groter scala aan symptomen of schade kunnen vertonen in vergelijking met hoog resistente rassen. Intermediair resistente plantensoorten vertonen minder ernstige symptomen of schade dan vatbare plantensoorten wanneer ze worden gekweekt onder vergelijkbare omgevingsomstandigheden en/of plaag- of ziektedruk.

- Vertrouwelijke informatie: alle informatie verstrekt door Enza Zaden aan Koper, hetzij mondeling ,hetzij schriftelijk, die is aangemerkt als vertrouwelijke informatie of die redelijkerwijs als vertrouwelijk moet worden beschouwd gezien de aard van de informatie en/of de omstandigheden waarin de informatie is verstrekt.

- Verkoopvoorwaarden: deze algemene verkoopvoorwaarden, die van tijd tot tijd gewijzigd worden.

Artikel 2 - Toepasselijkheid van de Verkoopvoorwaarden

- Deze Verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op en maken deel uit van alle Offertes, Inkooporders en Orderbevestigingen met betrekking tot Producten, hierna samen de Overeenkomst genoemd, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald in de Overeenkomst.
- De toepasselijkheid van algemene (inkoop)voorwaarden van Koper wordt hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.
- Enza Zaden behoudt zich het recht voor deze Verkoopvoorwaarden te wijzigen. Een nieuwe versie van deze Verkoopvoorwaarden vervangt eerdere versies daarvan en is van toepassing op alle Overeenkomsten aangegaan na de datum waarop deze zijn gepubliceerd op de website van Enza Zaden (www.enzazaden.com).
- Bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden die nietig of ongeldig worden verklaard door een onherroepelijk vonnis of ambtelijk bevel waartegen geen beroep meer openstaat, worden vervangen door bepalingen die het doel en strekking van de ongedigde bepaling zoveel mogelijk benaderen. De nietigheid van één van de bepalingen laat de overige bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden of de Overeenkomst onverlet.
- In geval van tegenstrijdigheid tussen de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden en die van een individuele Offerte en/ of Orderbevestiging, hebben de bepalingen van de Offerte en/ of Orderbevestiging voorrang boven de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden.

Artikel 3 - Inkooporder en orderbevestiging

- Enza Zaden stemt ermee in om Producten aan Koper te verkopen tegen de tarieven zoals vermeld in de Prijslijst van Enza Zaden of zoals bepaald in een Offerte.
- Offertes gedaan door Enza Zaden zijn altijd vrijblijvend en vervallen in ieder geval na vijf werkdagen of na verloop van een andere door Enza Zaden opgegeven termijn.
- Een Overeenkomst tussen Enza Zaden en Koper komt tot stand door de Orderbevestiging of door aanvaarding van een Offerte. Tussen Partijen ontstaan derhalve geen rechten of verplichtingen totdat de Orderbevestiging is verzonden of een Offerte is aanvaard.
- Voor alle Inkooporders gelden de oogst- en verwerkingsvoorbehouden die gebruikelijk zijn in de zaadindustrie, met inbegrip van (maar niet beperkt tot) niet-beschikbaarheid, mislukte zaadproductie, bederf tijdens opslag om welke reden dan ook en/of andere problemen met de zaadkwaliteit. In geval van voornoemde voorbehouden is Enza Zaden niet verplicht tot levering, maar zal zich inspannen om naar rato hoeveelheden en/of vergelijkbare alternatieven te leveren, waarbij Koper geen recht heeft op enige vergoeding van schade of kosten.
- Enza Zaden zal zich naar redelijkheid inspannen om te leveren volgens de Inkooporder. Dat neemt niet weg dat Enza Zaden te allen tijde mag afwijken van de door Koper geplaatste Inkooporder voor wat betreft maat, verpakking, hoeveelheid of gewicht.
- Bij het plaatsen van een Inkooporder vermeldt Koper welke informatie, specificaties en documenten vereist zijn volgens de regels en voorschriften

32

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza

Zaden

Enza Zaden Benelux BV, gevestigd te (1602 DB) Enkhuzen, Haling 1/E en ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 37116108.

Inkooporder: een verzoek tot aankoop van Producten, geplaatst door Koper.

Intellectuele eigendomsrechten: alle intellectuele eigendomsrechten, waaronder (maar niet beperkt tot) octrooien, kwakersrechten, auteursrechten, modelrechten, databankrechten, handelsmerken, handelsnamen, knowhow en handelsgeheimen, en alle andere soortgelijke rechten die waar ook ter wereld bestaan, evenals eventuele aanvragen en rechten om aanvragen daartoe in te dienen.

Koper: de rechtspersoon of natuurlijke persoon die handelt in de uitoefening van zijn beroep of bedrijf bij het aangaan van een koopovereenkomst met Enza Zaden voor de aankoop van Producten.

Naktuinbouw: de Nederlandse Algemene Keuringsdienst voor de Tuinbouw gevestigd te (2370 AA) Roelofarendsveen aan de Sotaweg 22 en ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 41150707.

Offerte: bijzondere voorwaarden die van toepassing zijn op de verkoop van de Producten.

Orderbevestiging: de schriftelijke aanvaarding door Enza Zaden van de Inkooporder, per brief, e-mail of pakbon.

Overeenkomst: heeft de betekenis die eraan wordt gegeven in artikel 2.1.

Partij of Partijen: Enza Zaden of Koper afzonderlijk of gezamenlijk.

Plantmateriaal: alle planten en gewassen, geproduceerd of gekweekt uit de Producten en bestemd voor menselijke (en/of dierlijke) consumptie.

Prijslijst: een overzicht van de verkoopprijzen van Producten die Enza Zaden periodiek publiceert en verspreidt.

Producten: door Enza Zaden aan Koper geleverde zaden en plantgoed.

Resistentie: het vermogen van een plantenas om de groei en ontwikkeling van een specifieke plaag of ziekteverwekker en/of de hierdoor veroorzaakte schade te beperken in vergelijking met daarvoor vatbare plantensoorten onder vergelijkbare omgevingsomstandigheden en plaag- of ziektedruk.

Intermediaire Resistentie (IR): plantensoorten die de groei en ontwikkeling van de gespecificeerde plaag of ziekteverwekker beperken, maar een groter scala aan symptomen of schade kunnen vertonen in vergelijking met hoog resistente rassen.

Intermediair resistente plantensoorten vertonen minder ernstige symptomen of schade dan vatbare plantensoorten wanneer ze worden gekweekt onder vergelijkbare omgevingsomstandigheden en/of plaag- of ziektedruk.

Vertrouwelijke informatie: alle informatie verstrekt door Enza Zaden aan Koper, hetzij mondeling ,hetzij schriftelijk, die is aangemerkt als vertrouwelijke informatie of die redelijkerwijs als vertrouwelijk moet worden beschouwd gezien de aard van de informatie en/of de omstandigheden waarin de informatie is verstrekt.

Verkoopvoorwaarden: deze algemene verkoopvoorwaarden, die van tijd tot tijd gewijzigd worden.

Artikel 2 - Toepasselijkheid van de Verkoopvoorwaarden

Deze Verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op en maken deel uit van alle Offertes, Inkooporders en Orderbevestigingen met betrekking tot Producten, hierna samen de Overeenkomst genoemd, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald in de Overeenkomst.

De toepasselijkheid van algemene (inkoop)voorwaarden van Koper wordt hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.

Enza Zaden behoudt zich het recht voor deze Verkoopvoorwaarden te wijzigen. Een nieuwe versie van deze Verkoopvoorwaarden vervangt eerdere versies daarvan en is van toepassing op alle Overeenkomsten aangegaan na de datum waarop deze zijn gepubliceerd op de website van Enza Zaden (www.enzazaden.com).

Bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden die nietig of ongeldig worden verklaard door een onherroepelijk vonnis of ambtelijk bevel waartegen geen beroep meer openstaat, worden vervangen door bepalingen die het doel en strekking van de ongedigde bepaling zoveel mogelijk benaderen.

De nietigheid van één van de bepalingen laat de overige bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden of de Overeenkomst onverlet.

In geval van tegenstrijdigheid tussen de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden en die van een individuele Offerte en/ of Orderbevestiging, hebben de bepalingen van de Offerte en/ of Orderbevestiging voorrang boven de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden.

Artikel 3 - Inkooporder en orderbevestiging

Enza Zaden stemt ermee in om Producten aan Koper te verkopen tegen de tarieven zoals vermeld in de Prijslijst van Enza Zaden of zoals bepaald in een Offerte.

Offertes gedaan door Enza Zaden zijn altijd vrijblijvend en vervallen in ieder geval na vijf werkdagen of na verloop van een andere door Enza Zaden opgegeven termijn.

Een Overeenkomst tussen Enza Zaden en Koper komt tot stand door de Orderbevestiging of door aanvaarding van een Offerte. Tussen Partijen ontstaan derhalve geen rechten of verplichtingen totdat de Orderbevestiging is verzonden of een Offerte is aanvaard.

Voor alle Inkooporders gelden de oogst- en verwerkingsvoorbehouden die gebruikelijk zijn in de zaadindustrie, met inbegrip van (maar niet beperkt tot) niet-beschikbaarheid, mislukte zaadproductie, bederf tijdens opslag om welke reden dan ook en/of andere problemen met de zaadkwaliteit.

In geval van voornoemde voorbehouden is Enza Zaden niet verplicht tot levering, maar zal zich inspannen om naar rato hoeveelheden en/of vergelijkbare alternatieven te leveren, waarbij Koper geen recht heeft op enige vergoeding van schade of kosten.

Enza Zaden zal zich naar redelijkheid inspannen om te leveren volgens de Inkooporder. Dat neemt niet weg dat Enza Zaden te allen tijde mag afwijken van de door Koper geplaatste Inkooporder voor wat betreft maat, verpakking, hoeveelheid of gewicht.

Bij het plaatsen van een Inkooporder vermeldt Koper welke informatie, specificaties en documenten vereist zijn volgens de regels en voorschriften

Artikel 2 - Toepasselijkheid van de Verkoopvoorwaarden

Deze Verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op en maken deel uit van alle Offertes, Inkooporders en Orderbevestigingen met betrekking tot Producten, hierna samen de Overeenkomst genoemd, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald in de Overeenkomst.

De toepasselijkheid van algemene (inkoop)voorwaarden van Koper wordt hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.

Enza Zaden behoudt zich het recht voor deze Verkoopvoorwaarden te wijzigen. Een nieuwe versie van deze Verkoopvoorwaarden vervangt eerdere versies daarvan en is van toepassing op alle Overeenkomsten aangegaan na de datum waarop deze zijn gepubliceerd op de website van Enza Zaden (www.enzazaden.com).

Bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden die nietig of ongeldig worden verklaard door een onherroepelijk vonnis of ambtelijk bevel waartegen geen beroep meer openstaat, worden vervangen door bepalingen die het doel en strekking van de ongedigde bepaling zoveel mogelijk benaderen.

De nietigheid van één van de bepalingen laat de overige bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden of de Overeenkomst onverlet.

In geval van tegenstrijdigheid tussen de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden en die van een individuele Offerte en/ of Orderbevestiging, hebben de bepalingen van de Offerte en/ of Orderbevestiging voorrang boven de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden.

Artikel 3 - Inkooporder en orderbevestiging

Enza Zaden stemt ermee in om Producten aan Koper te verkopen tegen de tarieven zoals vermeld in de Prijslijst van Enza Zaden of zoals bepaald in een Offerte.

Offertes gedaan door Enza Zaden zijn altijd vrijblijvend en vervallen in ieder geval na vijf werkdagen of na verloop van een andere door Enza Zaden opgegeven termijn.

Een Overeenkomst tussen Enza Zaden en Koper komt tot stand door de Orderbevestiging of door aanvaarding van een Offerte. Tussen Partijen ontstaan derhalve geen rechten of verplichtingen totdat de Orderbevestiging is verzonden of een Offerte is aanvaard.

Voor alle Inkooporders gelden de oogst- en verwerkingsvoorbehouden die gebruikelijk zijn in de zaadindustrie, met inbegrip van (maar niet beperkt tot) niet-beschikbaarheid, mislukte zaadproductie, bederf tijdens opslag om welke reden dan ook en/of andere problemen met de zaadkwaliteit.

In geval van voornoemde voorbehouden is Enza Zaden niet verplicht tot levering, maar zal zich inspannen om naar rato hoeveelheden en/of vergelijkbare alternatieven te leveren, waarbij Koper geen recht heeft op enige vergoeding van schade of kosten.

Enza Zaden zal zich naar redelijkheid inspannen om te leveren volgens de Inkooporder. Dat neemt niet weg dat Enza Zaden te allen tijde mag afwijken van de door Koper geplaatste Inkooporder voor wat betreft maat, verpakking, hoeveelheid of gewicht.

Bij het plaatsen van een Inkooporder vermeldt Koper welke informatie, specificaties en documenten vereist zijn volgens de regels en voorschriften

Artikel 2 - Toepasselijkheid van de Verkoopvoorwaarden

Deze Verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op en maken deel uit van alle Offertes, Inkooporders en Orderbevestigingen met betrekking tot Producten, hierna samen de Overeenkomst genoemd, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald in de Overeenkomst.

De toepasselijkheid van algemene (inkoop)voorwaarden van Koper wordt hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.

Enza Zaden behoudt zich het recht voor deze Verkoopvoorwaarden te wijzigen. Een nieuwe versie van deze Verkoopvoorwaarden vervangt eerdere versies daarvan en is van toepassing op alle Overeenkomsten aangegaan na de datum waarop deze zijn gepubliceerd op de website van Enza Zaden (www.enzazaden.com).

Bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden die nietig of ongeldig worden verklaard door een onherroepelijk vonnis of ambtelijk bevel waartegen geen beroep meer openstaat, worden vervangen door bepalingen die het doel en strekking van de ongedigde bepaling zoveel mogelijk benaderen.

De nietigheid van één van de bepalingen laat de overige bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden of de Overeenkomst onverlet.

In geval van tegenstrijdigheid tussen de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden en die van een individuele Offerte en/ of Orderbevestiging, hebben de bepalingen van de Offerte en/ of Orderbevestiging voorrang boven de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden.

Artikel 3 - Inkooporder en orderbevestiging

Enza Zaden stemt ermee in om Producten aan Koper te verkopen tegen de tarieven zoals vermeld in de Prijslijst van Enza Zaden of zoals bepaald in een Offerte.

Offertes gedaan door Enza Zaden zijn altijd vrijblijvend en vervallen in ieder geval na vijf werkdagen of na verloop van een andere door Enza Zaden opgegeven termijn.

Een Overeenkomst tussen Enza Zaden en Koper komt tot stand door de Orderbevestiging of door aanvaarding van een Offerte. Tussen Partijen ontstaan derhalve geen rechten of verplichtingen totdat de Orderbevestiging is verzonden of een Offerte is aanvaard.

Voor alle Inkooporders gelden de oogst- en verwerkingsvoorbehouden die gebruikelijk zijn in de zaadindustrie, met inbegrip van (maar niet beperkt tot) niet-beschikbaarheid, mislukte zaadproductie, bederf tijdens opslag om welke reden dan ook en/of andere problemen met de zaadkwaliteit.

In geval van voornoemde voorbehouden is Enza Zaden niet verplicht tot levering, maar zal zich inspannen om naar rato hoeveelheden en/of vergelijkbare alternatieven te leveren, waarbij Koper geen recht heeft op enige vergoeding van schade of kosten.

Enza Zaden zal zich naar redelijkheid inspannen om te leveren volgens de Inkooporder. Dat neemt niet weg dat Enza Zaden te allen tijde mag afwijken van de door Koper geplaatste Inkooporder voor wat betreft maat, verpakking, hoeveelheid of gewicht.

Bij het plaatsen van een Inkooporder vermeldt Koper welke informatie, specificaties en documenten vereist zijn volgens de regels en voorschriften

Artikel 2 - Toepasselijkheid van de Verkoopvoorwaarden

Deze Verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op en maken deel uit van alle Offertes, Inkooporders en Orderbevestigingen met betrekking tot Producten, hierna samen de Overeenkomst genoemd, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald in de Overeenkomst.

De toepasselijkheid van algemene (inkoop)voorwaarden van Koper wordt hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.

Enza Zaden behoudt zich het recht voor deze Verkoopvoorwaarden te wijzigen. Een nieuwe versie van deze Verkoopvoorwaarden vervangt eerdere versies daarvan en is van toepassing op alle Overeenkomsten aangegaan na de datum waarop deze zijn gepubliceerd op de website van Enza Zaden (www.enzazaden.com).

Bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden die nietig of ongeldig worden verklaard door een onherroepelijk vonnis of ambtelijk bevel waartegen geen beroep meer openstaat, worden vervangen door bepalingen die het doel en strekking van de ongedigde bepaling zoveel mogelijk benaderen.

De nietigheid van één van de bepalingen laat de overige bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden of de Overeenkomst onverlet.

In geval van tegenstrijdigheid tussen de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden en die van een individuele Offerte en/ of Orderbevestiging, hebben de bepalingen van de Offerte en/ of Orderbevestiging voorrang boven de bepalingen van deze Verkoopvoorwaarden.

Artikel 3 - Inkooporder en orderbevestiging

Enza Zaden stemt ermee in om Producten aan Koper te verkopen tegen de tarieven zoals vermeld in de Prijslijst van Enza Zaden of zoals bepaald in een Offerte.

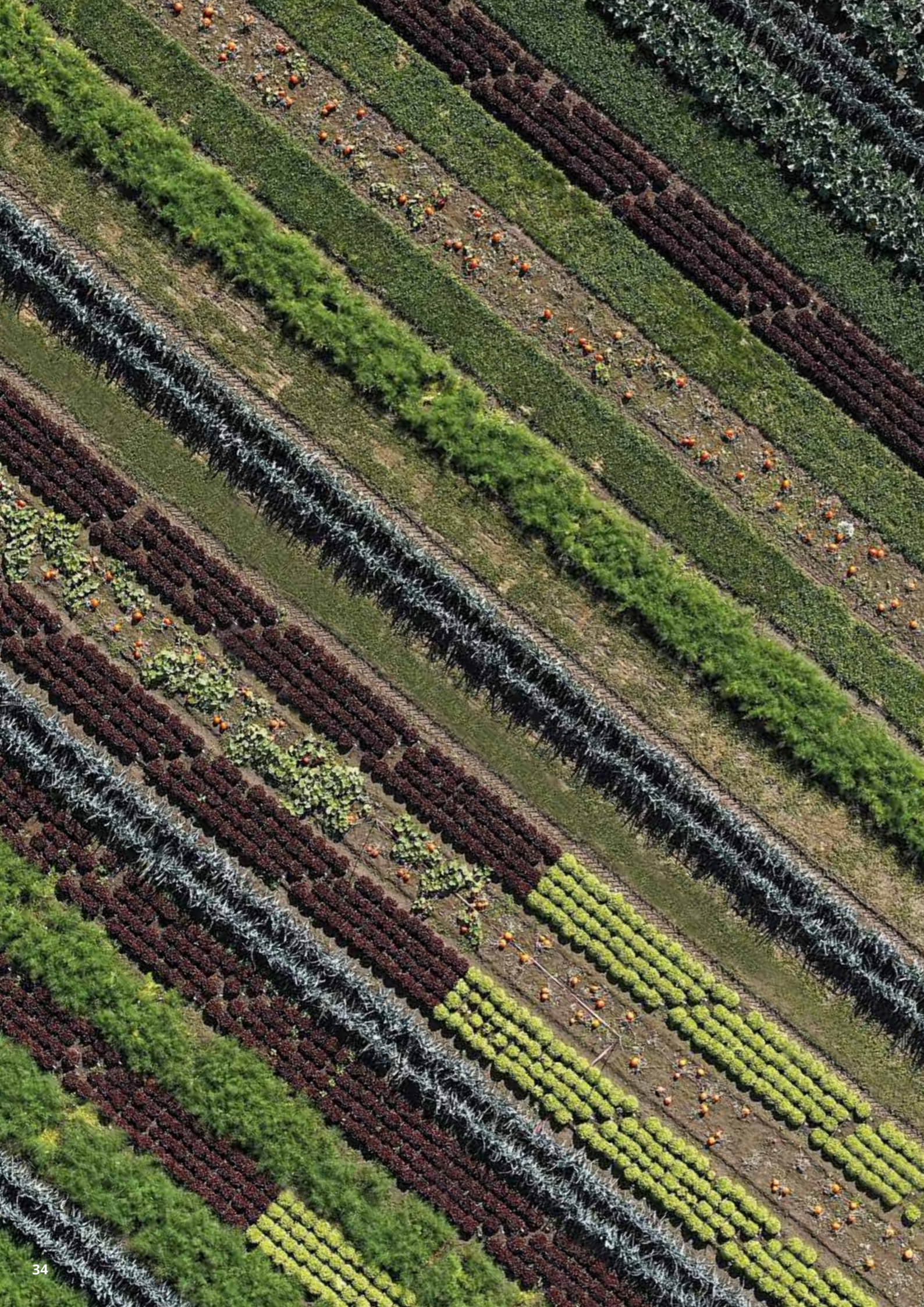
Offertes gedaan door Enza Zaden zijn altijd vrijblijvend en vervallen in ieder geval na vijf werkdagen of na verloop van een andere door Enza Zaden opgegeven termijn.

Een Overeenkomst tussen Enza Zaden en Koper komt tot stand door de Orderbevestiging of door aanvaarding van een Offerte. Tussen Partijen ontstaan derhalve geen rechten of verplichtingen totdat de Orderbevestiging is verzonden of een Offerte is aanvaard.

Voor alle Inkooporders gelden de oogst- en verwerkingsvoorbehouden die gebruikelijk zijn in de zaadindustrie, met inbegrip van (maar niet beperkt tot) niet-beschikbaarheid, mislukte zaadproductie, bederf tijdens opslag om welke reden dan ook en/of andere problemen met de zaadkwaliteit.

In geval van voornoemde voorbehouden is Enza Zaden niet verplicht tot levering, maar zal zich inspannen om naar rato hoeveelheden en/of vergelijkbare alternatieven te leveren, waarbij Koper geen recht heeft op enige vergoeding van schade of kosten.

Enza Zaden zal zich naar redelijkheid inspannen om te leveren volgens de Inkooporder. Dat neemt niet weg dat Enza Zaden te allen tijde mag afwijken van de door Koper geplaatste In



Resistenties

Wetenschappelijke naam	Engelse naam	Code	Wetenschappelijke naam	Engelse naam	Code
Sla					
Virus			Insecten		
Lettuce mosaic virus	Lettuce mosaic	LMV	Macrosiphum euphorbiae	Potato aphid	Me
Schimmel			Nasonovia ribisnigri	Lettuce leaf aphid	Nr
Bremia lactucae	Downy mildew	Bl	Pemphigus bursarius	Lettuce root aphid	Pb
Fusarium oxysporum f.sp. lactucae	Fusarium wilt	Fol	Bacterie		
Rucola			Sphingomonas suberifaciens	Corky root	Ss
Virus					
Hyaloperonospora parasitica	Downy mildew	DM			
Paprika					
Virus			Bacterie		
Chili vein mosaic virus	Chili vein mosaic	ChiVMV	Ralstonia solanacearum	Bacterial wilt	Rs
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	Schimmel		
Pepper mottle virus	Pepper mottle	PepMoV	Fusarium oxysporum f.sp. capsici	Fusarium wilt	Foc
Pepper yellow mosaic virus	Pepper yellow mosaic	PepYMV	Phytophthora capsici	Buckeye fruit and root rot	Pc
Potato Y virus	Potato Y	PVY	Leveillula taurica (anamorph: Oidiopsis sicula)	Leveillula taurica	Lt
Tobacco etch virus	Tobacco etch	TEV	Nematoden		
Tomato spotted wilt virus	Tomato spotted wilt	TSWV	Meloidogyne incognita	Root-knot	Mi
Tobamovirus		Tm:0-3	Meloidogyne arenaria	Root-knot	Ma
Bacterie			Meloidogyne javanica	Root-knot	Mj
Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	Bacterial spot	Xcv			
Tomaat					
Virus			Schimmel		
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	Fulvia fulva (ex Cladosporium fulvum)	Leaf mold	Ff (ex Cf)
Pepino mosaic virus	Pepino mosaic virus	PepMV	Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici	Fusarium wilt	Fol
Tobacco mosaic virus	Tobacco mosaic	TMV	Fusarium oxysporum f.sp. radicle-lycopersici	Fusarium crown and root rot	For
Tomato spotted wilt virus	Tomato spotted wilt	TSWV	Leveillula taurica (anamorph: Oidiopsis sicula)	Powdery mildew	Lt
Tomato mosaic virus	Tomato mosaic	ToMV	Oidium neolycopersici (ex Oidium lycopersicum)	Powdery mildew	On (ex Ol)
Tomato yellow leaf curl virus	Tomato yellow leaf curl	TYLCV	Pyrenochaeta lycopersici	Corky root rot	Pl
Bacterie			Verticillium albo-atrum	Verticillium wilt	Va
Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis	Bacterial cancer	Cmm	Verticillium dahliae	Verticillium wilt	Vd
Xanthomonas vesicatoria (Xanthomonas campestris pv. vesicatoria)	Bacterial spot	Xcv	Nematode		
Ralstonia solanacearum	Bacterial wilt	Rs	Meloidogyne arenaria	Root-knot	Ma
A biotische stress			Meloidogyne incognita	Root-knot	Mi
	Silvering	Si	Meloidogyne javanica	Root-knot	Mj
Meloen					
Virus			Schimmel		
Melon necrotic spot virus	Melon necrotic spot	MNSV	Podosphaeria xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px (ex Sf)
Schimmel			Insecten		
Fusarium oxysporum f.sp. melonis	Fusarium wilt	Fom	Aphis gossypii	Cotton aphid	Ag
Komkommer					
Virus			Schimmel		
Cucumber green mottle mosaic virus	Cucumber green mottle	CGMMV	Cladosporium cucumerinum	Scab and gummosis	Ccu
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	Colletotrichum orbiculare	Anthracoze	Co
Cucumber vein yellowing virus	Cucumber vein yellowing	CVYV	Corynespora cassiicola	Corynespora blight and target spot	Cca
Cucurbit yellow stunting disorder virus	Cucurbit yellowing stunting disorder	CYSDV	Fusarium oxysporum f.sp. cucumerinum	Fusarium wilt	Foc
Papaya ringspot virus	Papaya ringspot	PRSV	Fusarium oxysporum f.sp. radicle-cucumerinum	Fusarium crown and root rot	For
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV	Podosphaeria xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px (ex Sf)
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV			
Courgette					
Virus			Schimmel		
Cucumber green mottle mosaic virus	Cucumber green mottle mosaic	CGMMV	Podosphaeria xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px (ex Sf)
Papaya ringspot virus	Papaya ringspot	PRSV	Fusarium oxysporum f.sp. cucumerinum	Fusarium wilt	Foc
Squash mosaic virus	Squash mosaic	SqMV	Fusarium oxysporum f.sp. lagenariae	Fusarium wilt	Fol
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV	Fusarium oxysporum f.sp. melonis	Fusarium wilt	Fom
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV			
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV			
Pompoen					
Virus			Schimmel		
Papaya ringspot virus	Papaya ringspot	PRSV	Podosphaeria xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV			
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV			



Vitalis Biologische Zaden B.V.
Hengelderweg 6
7383 RG Voorst Nederland
Telefoon: +31 (0)575-503653
E-mail: order@biovitalis.eu
Website: www.biovitalis.eu

Vitalis is een dochteronderneming van:

ENZA ZADEN



Enza Zaden Beheer B.V.
Postbus 7
1600 AA Enkhuzen Nederland
E-mail: info@enzazaden.nl
Website: www.enzazaden.nl