

CATALOGUE 2026



Chers partenaires,

Nous sommes heureux de vous présenter le Catalogue MedHermes Maghreb 2026. Cette nouvelle édition rassemble les meilleures variétés spécialement sélectionnées pour les conditions de production du Maroc. Elles sont le fruit du travail de recherche et développement de nos équipes et des nombreux essais menés dans différentes régions du Royaume ainsi que dans notre station expérimentale. Cette année, nous avons le plaisir d'annoncer le lancement des nouvelles variétés:

- **Capitano:** Poivron doux type corn sous serre
- **Selma:** Tomate type saladette sous serre
- **MAG2:** Concombre hollandais
- **W46 et W47:** Pastèques diploïde micrograines
- **Amaranta, Bellota et Selene:** Pastèques sans pepins
- **Minerva:** Melon Charentais vert Isl

Leur commercialisation répond à la volonté d'apporter des solutions adaptées aux besoins croissants et variés des agriculteurs marocains.

Grâce à des investissements continus, MedHermes Maghreb renforce sa présence auprès de ses distributeurs et agriculteurs dans toutes les régions du pays. Notre équipe d'ingénieurs agronomes travaille en étroite collaboration avec nos partenaires pour fournir des informations techniques fiables, un accompagnement de proximité et des variétés exclusives capables de répondre aux exigences du marché.

Nous collaborons également avec les producteurs-exportateurs afin de partager les tendances de consommation des légumes en Europe, et nous proposons des produits adaptés aussi bien à l'export qu'au marché local.

Nous espérons que ce catalogue vous sera utile et qu'il vous accompagnera dans vos décisions de culture pour la campagne à venir.

Avec nos salutations les meilleures,

Alfredo Amoroso

Directeur Général – MedHermes

- Notre entreprise.....pag. 4
- Notre recherche et innovationpag. 6
- Pastèquepag. 8
- Melon.....pag. 12
- Poivron.....pag. 14
- Tomate.....pag. 16
- Nos réseaux sociauxpag. 24
- Contacts.....pag. 26



MED HERMES est une société de semences indépendante dotée de sa propre activité de recherche, créée en 2001. Elle est rapidement devenue une référence solide dans les domaines de la recherche, de la production et de la commercialisation de semences potagères hybrides professionnelles, rivalisant sur les marchés de référence grâce à une activité structurée et au soutien de partenaires distributeurs. Nos ressources humaines, issues de différentes nationalités et provenant des secteurs de la recherche et de la commercialisation, ont donné vie à un projet international indépendant des groupes chimiques et pharmaceutiques. Notre stratégie commerciale vise à associer à notre marque et à notre site de production des valeurs telles que :

- **Qualité du produit**
- **Dynamisme**
- **Méditerranée**



La société s'est rapidement internationalisée et, au-delà du renforcement de notre présence sur le marché italien, nous poursuivons aujourd'hui notre expansion grâce à des activités de développement et des investissements dédiés. Nous nous tournons désormais vers les marchés de la zone EMEA ainsi que vers d'autres régions stratégiques dans le monde.

Pour les marchés d'Espagne et du Maroc, nous disposons d'une activité commerciale directe grâce à nos équipes dédiées. Au Maroc, nous avons créé en 2012 la filiale MED HERMES MAGHREB Sarl, dont la mission est de développer le marché local tout en assurant l'expansion dans l'ensemble de la zone du Maghreb.



La recherche et l'expérimentation, menées à un niveau international, sont assurées par une équipe de généticiens de différentes nationalités opérant au sein du projet **MED HERMES**, principalement entre l'Espagne et l'Italie. Les activités de recherche se concentrent essentiellement sur six espèces à fruits:

Tomate - Poivron - Melon - Pastèque - Courgette - Concombre

Toutes les activités de l'entreprise, notamment la recherche et développement ainsi la production, sont gérées directement par du personnel qualifié, avec des contrôles rigoureux répondant aux plus hauts standards du marché, aussi bien au champ qu'en laboratoire.





La station expérimentale moderne de Raguse, en Italie, active depuis 2009, contribue activement à l'expérimentation et au développement de nouveaux produits, renforçant ainsi la compétitivité du projet **MED HERMES** sur les marchés internationaux.

L'ensemble des activités, de la recherche à l'expérimentation, permet de proposer de nouvelles variétés de semences répondant aux plus hauts standards du marché mondial et parfaitement adaptées aux exigences spécifiques des producteurs comme des consommateurs.

Pastèque

Med Hermes place les Cucurbitaceae au centre de ses recherches et propose une gamme très compétitive de variétés de melons et de pastèques. **Selene** (pastèque sans pépins type Tiger) est notre proposition qui allie la productivité et la qualité des fruits avec une grande capacité de conservation, ce qui en fait une variété gagnante tant en serre qu'en plein champ. Parmi les pastèques midi noires sans pépins, nous ajoutons à notre variété **Bellota**, une pastèque de 4 à 6 kg d'excellente qualité et productivité, la nouvelle W51, une pastèque midi noire de 5 à 6 kg à la chair rouge, croquante et l'excellente précocité. **W39** est notre proposition de mini pastèque noire sans pépins, très productive et uniforme. **Amaranta** est une variété mini de 2 à 3,5 kg, précoce et très productive, idéale pour sa rusticité, adaptée aux plantations en serre et en plein champ. La qualité de sa chair et son rendement en font une variété au succès commercial assuré. Parmi les mini-micrograines, nous proposons deux variétés: la **W47** mini crimson, très productive et de haute qualité, et la **W46** mini blanche, toutes deux d'excellents hybrides pour la pollinisation des variétés sans pépins. **Alpha** reste la variété phare pour le marché marocain qui exige productivité, élégance et saveur, ainsi qu'une longue durée de conservation avec un calibre de 14-16 kg.



 **Francesco Savarino**
International product manager
Cucurbitaceae



W46 F1



précoce



14-16 Kg



Information techniques

W46 est une variété midi à micro-graines pour les plantations précoces. Plante de vigueur moyenne, floraison spectaculaire et nouaison avec des fruits ronds et uniformes en taille. Excellente solution comme pollinisateur, W46 est très fertile et favorise une nouaison des variétés sans pépins avec une grande continuité et constance.

W47* F1



précoce



IR: Co



2-3,5 Kg



*variété en cours d'enregistrement

Information techniques

W47 Mini-pastèque de 2 à 3,5 kg avec une peau lisse, striée de rayures sombres et brillantes de type Crimson. La chair est croquante, de couleur rouge, avec un excellent goût et un bon degré Brix. La plante est robuste et résistante aux stress biotiques et abiotiques, et convient aux plantations précoces.

Amaranta* F1 (ex W36)



précoce



IR: Co



2-3,5 Kg



Information techniques

Mini-pastèque sans pépins de 2,0 à 3,5 kg à l'écorce striée type crimson. La plante est robuste, très résistante aux stress biotiques et abiotiques. La nouaison est régulière et abondante, avec une excellente homogénéité des fruits. La peau est épaisse et confère aux fruits une excellente conservation après la récolte. La chair est croquante, avec une bonne teneur en sucre et un goût fruité.

Bellota* F1 (ex W40)



précoce



IR: Co



4-6 Kg



Information techniques

Pastèque midi sans pépins de 4-6 kg à peau noire, fruit uniforme, adaptée au transport et à la conservation. La chair est rouge et croquante, avec une teneur élevée en sucre et un goût agréable. La plante est forte et résistante au stress biotique et abiotique, adaptée aux plantations saison et tardives.

*Variété en cours d'enregistrement

Selene F1



précoce

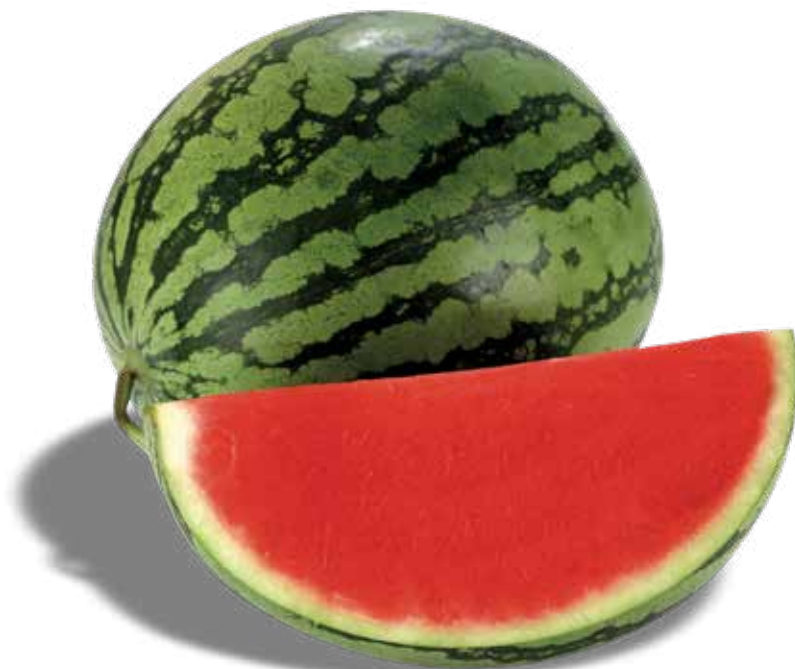


HR: Fon 0

IR: Fon 1



8 Kg



Information techniques

Variété midi sans pépins (seedless) de type Tiger. Elle présente des fruits d'un poids d'environ 8 kg, de forme ovale et uniforme. La plante est de vigueur moyenne et très productive.

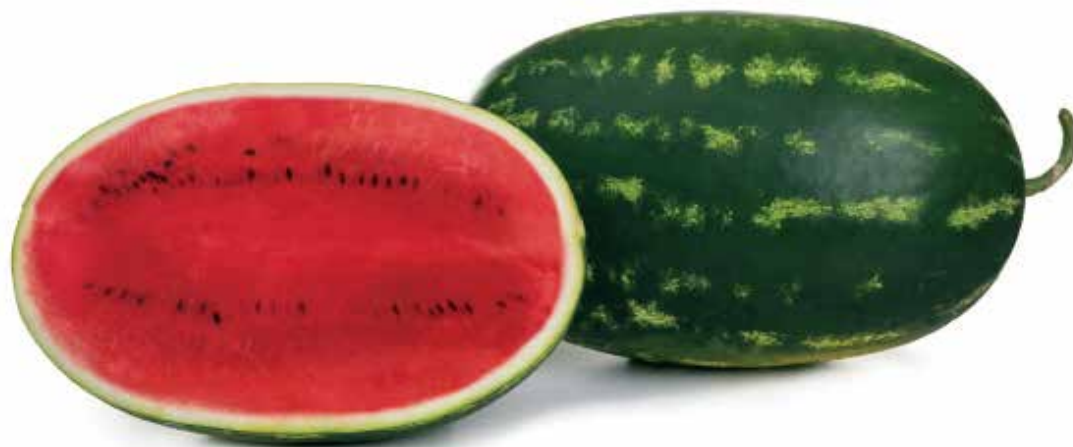
Alpha F1



précoce



14-16 kg



Information techniques

Variété de pastèque hybride de type sweet Crimson allongée.

Pastèque, type crimson sweet fruit allongée écorce moyenne, vert foncée, fruit moyen 16 kg, bonne conservation au sol et au transport et à l'étalage (LSL).

Plante rustique, bonne vigueur, excellente nouaison même pour la seconde vague de récolte, adaptée aux différentes régions et conduites au Maroc.

Haute productivité, chaire rouge foncée succulente et goût excellent très sucré.

Melon

Au cours des dernières années, un travail minutieux et méticuleux d'amélioration génétique a été mené sur la culture du melon, dans le but d'identifier des variétés résistantes, très productives et de grande qualité. La gamme de melons de Med Hermes s'enrichit de la variété **Minerva**, un charantais à chair rouge, idéal aussi bien pour les plantations précoces que pour les cycles mi-tardifs en tunnel et en plein champ.

Il s'agit de la première variété de melon inscrite au catalogue marocain qui présente une résistance génétique aux pucerons et à deux souches d'oïdium, afin d'être performante tant sur le plan organoleptique et qualitatif que sur celui de la production et de la résistance aux agents pathogènes.



 **Francesco Savarino**
International product manager
Cucurbitaceae



Fayrouz F1



précoce



HR: Fom 0,1
IR: Px 1



3-3,5 Kg



Plein champ:
février-avril



Informations techniques

Une variété de melon **jaune canari ridée**, il a une forme ovale et une couleur externe jaune vif. A l'intérieur la cavité est réduite et la chair blanche **très croquante et très savoureuse se caractérise par un taux de brix élevé**. La plante est rustique et couvrant, il est très productif et il présente une floraison vigoureuse. Il a également une bonne tolérance contre l'oïdium. Enfin, les fruits pèsent entre 2,5 et 3 kg et se qualifient par une bonne durée de conservation (LSL).

Minerva* F1 (ex MIM 190)



précoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: GC / Px / AG



1-1,5 Kg



Information techniques

Variété de melon Charentais italien à peau verte, adaptée aux plantations précoces serre et aux plantations tardives en plein champ. La plante se caractérise par son aspect rustique, ses feuilles larges, sa bonne vigueur, sa floraison abondante et son excellente nouaison dans toutes les conditions. Les fruits sont de forme ronde-ovale, de taille régulière comprise entre 1,0 et 1,5 kg, avec les sillons bien marqués et un excellent réticulé. La chair est de couleur rouge intense, compacte et consistante, avec une petite cavité et une excellente teneur en sucre comprise entre 14 et 17° Brix. La résistance aux pucerons et à l'oïdium augmente la valeur agronomique de l'hybride.

*variété en cours d'enregistrement

Poivron

L'innovation et la recherche génétique sur l'espèce poivron se poursuivent avec des résultats enthousiasmants.

Pour l'année 2026, la nouvelle variété de poivron Corno di Toro rosso **Capitano** est introduite dans le catalogue. Cette variété, en plus d'être résistante au TSWV, s'avère très productive avec des fruits de couleur verte intense et de haute qualité. Elle s'adapte également bien aux différentes transplantations en serre et au climat marocain.

Par ailleurs, l'équipe de recherche et développement teste actuellement, en phase pré-commerciale, d'autres variétés de poivrons Corno di Toro destinés à la culture en plein champ et en serre, ainsi que de nouveaux hybrides de poivrons californiens rouges et jaunes résistants au TWSV, à l'oïdium et aux nématodes, qui viendront élargir encore le catalogue de produits Med Hermes Vegetable seeds lors de la prochaine campagne.



 **Andrea Restuccia**

International product manager
Solanaceae



Capitano F1



Early


 HR: Tm 0-2
 IR: TSWV


10 x 16 cm



Information techniques

Variété de poivron Corn de Taureau adaptée à la culture en serre. La plante est rustique et bien adaptée aux différentes conditions climatiques. Elle a un entre-nœud court et des feuilles larges et opaques. La nouaison est continue et constante même dans des conditions de stress thermique. Les fruits sont longs, coniques et de couleur vert foncé brillant. La chair est épaisse et croquante.



Tomate

La recherche génétique dans le segment des tomates de Med Hermes Vegetable Seeds travaille sans relâche à la sélection de nouvelles variétés hautement résistantes au ToBRFV. Dans cette édition du Catalogue Maroc 2026, outre la confirmation des variétés historiques non résistantes, les premiers produits tolérants au ToBRFV sont présentés. Parmi celles-ci, il convient de mentionner la tomate baby plum **Morfeo**, très productive et de grande qualité, la tomate cocktail **Crixo**, très élégante, productive et de grande qualité, et la tomate type Saladette **Selma**, qui allie la grande rusticité de la plante à une productivité avec bonne conservation. L'élargissement de la gamme de tomates dans le segment des tomates cerises suit le plan de développement de l'entreprise qui vise résolument à devenir leader dans différents segments et types de produits.



Andrea Restuccia
International product manager
Solanaceae



Almas F1



précoce



HR: Fol 0,1; Vd
IR: TYLCV; Ma, Mi, Mj*



180-240 gr



Informations techniques

Plante bien équilibrée et forte.

Très bonne nouaison avec entrenoueds courts.

Potentiel élevé de production.

Fruits uniformes de couleur rouge brillant.

Excellente conservation.

Tomate indéterminée en plein champ anti TYLCV précoce et saison.



Distribué par



Gregory F1



précoce

HR: ToMV; Vd, Fol
0, 1IR: TYLCV;
Ma, Mi, Mj*

18 g



30-32 mm



Sous serres: Juin, Juillet, Août



Informations techniques

Tomate **cerise** à récolter rouge en grappe. Le fruit est rouge brillant avec un poids d'environ 18 g et une **durée de conservation très longue**, une des plus longues sur le marché. Elle est aussi excellente avec sa résistance à la fissuration. La grappe est très élégante et longue avec un rachis épais et des sépales verts longs. La plante est très rustique avec une vigueur moyenne et des entre-nœuds courts. Très productive, il conserve une floraison optimale même dans la partie supérieure et s'adapte bien aux cycles longs.

NB: Il est recommandé de ne pas utiliser de régulateur de croissance chimique pour réduire la vigueur de cette variété, car une telle pratique pourrait causer des dommages agronomique.

Morfeo F1



précoce



HR: ToMV / Fol: 0,1

IR: TYLCV / Ma, Mi, Mj*



14-16 g



Informations techniques

Variété de tomate cerise allongée indéterminée, idéale pour la culture sous serre. récoltée en grappe ou en fruit unique. La grappe est soigneusement disposée en forme de chevron, d'un poids minimum de 14-16 g et d'une couleur rouge intense. La rafle est épaisse et confère à la grappe élégance et compacte. Les fruits de taille moyenne se caractérisent par leur excellente saveur et leur teneur élevée en sucre, avec un minimum de 9°Brix tout au long du cycle de croissance. Les fruits présentent une bonne résistance à l'éclatement et une excellente durée de conservation après la récolte (longue durée de conservation au niveau le plus élevé du marché). La plante est très rustique, saine et équilibrée, avec des feuilles opaques et un entre-nœud moyennement court.

Artemide F1



précoce



HR: ToMV; 0,1,2; For;
Fol: 0,1; Pst
IR: TYLCV; Ma, Mi, Mj



10-12 g



25-28 mm



Sous serres: Juin, Juillet, Août



Informations techniques

Variété de tomate cerise rouge ayant un poids de 10-12 gr., une bonne résistance à la fissuration et une longue durée de conservation (LSL). Il est fortement caractérisé par un très bon goût typique de la grappe Méditerranée et une longue grappe avec de grands sépales et un rachis épais. Artemide F1 est une plante très rustique avec une vigueur moyenne. Elle est caractérisée par des entre-nœuds courts. Enfin, elle s'adapte parfaitement aux cultures de cycles longs et à la transplantation en automne et en hiver.

Maximus F1



précoce



HR: ToMV; Pst, F
IR: TYLCV; Ma, Mj



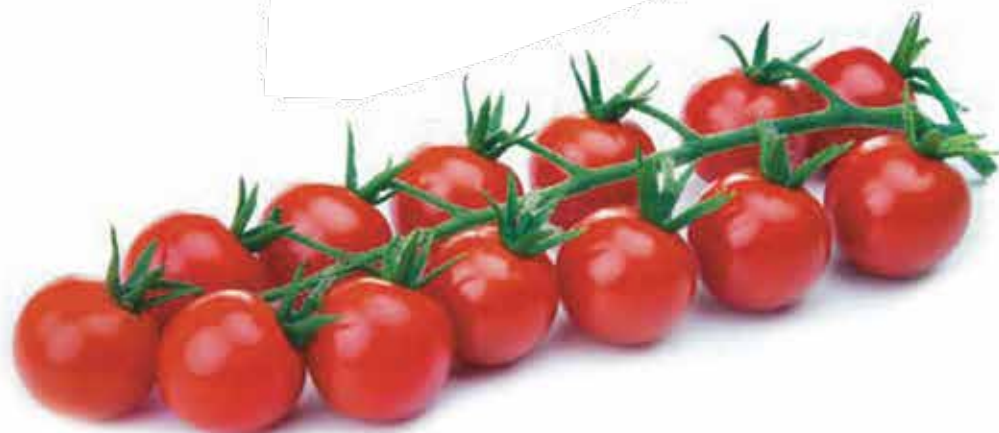
14 - 16 g



25-28 mm



Sous serres: Juin, Juillet, Août.



Informations techniques

Variété de tomate **cerise (cherry mini-type)** adaptée à la **récolte de fruit individuel et/ou la récolte en grappe** (ceci en coupant la grappe principale en différentes grappes). Le fruit est caractérisé par un poids d'environ 15 g (0,03 livres) et une excellente durée de conservation (LSL). Il a une haute résistance à la fissuration, un très bon goût et une couleur rouge vif avec un brix qui varie entre 8 et 11 selon la saison. La plante de Maximus F1 est très rustique avec une vigueur moyenne et des entre-nœuds courts. Elle est très productive, elle maintient une floraison optimale même dans la partie supérieure. Enfin, elle s'adapte parfaitement à des cycles longs et à des transplantations en automne et en hiver surtout avec la technique du greffage.

Crixo* F1 (ex MIT 37)



précoce



HR: ToMV / Vd:0 /
Fol: 0,1; Pf: A-E
IR: TYLCV; ToBRF



35-40 g



Information techniques

Variété de tomate type cocktail à croissance indéterminée pour la culture en serre. La grappe est disposée en chevrons et compte 10 à 12 fruits de 35 à 40 g chacun, d'une couleur rouge intense. Le rachis est très épais et confère à la grappe élégance et compacité, ainsi qu'une longue persistance dans le temps qui lui garantit une fraîcheur constante. Les fruits présentent une grande résistance tant sur la plante (ils ne se fendent pas et ne présentent pas de taches) qu'après la récolte (longue durée de conservation aux niveaux les plus élevés du marché). La plante est très rustique, robuste, couvrante et à entre-nœuds courts. Elle résiste aux températures élevées et s'adapte également à différents types de sols.

Baccus F1



précoce



HR: ToMV; Vd, Fol 1
IR: TYLCV



40 g



38-42 mm



Information techniques

Une variété de tomate Indéterminée de type cocktail, idéal pour la récolte en grappe. Le fruit est de couleur rouge vif avec un poids d'environ 40 g (0,08 livres). Il a une haute résistance à la fissuration ainsi qu'une longue durée de conservation (LSL). Baccus F1 est la nouvelle proposition de tomate cocktail vrai pour le marché européen. Son goût méditerranéen s'inscrit bien pour plusieurs recettes. En outre, les grappes élégantes Baccus a des grands sépales et une très belle coloration rouge des fruits à maturité. Enfin, les entre-nœuds sont courts, la plante est très rustique et couvrante, elle est très productive et il s'adapte bien aux cycles longs et aux transplantations de l'automne et de l'hiver dans la région méditerranée.

*variété en cours d'enregistrement

Selma F1



précoce



HR: ToMV; Vd, Fol
IR: TYLCV; ToBRFV



100-120 g



Information techniques

Tomate de type Saladette à croissance indéterminée, adaptée à la culture sous serre et à la récolte de fruits rouges individuels. La variété est précoce et particulièrement adaptée à un cycle long, grâce à sa floraison continue et à ses fruits uniformes, même sur les branches hautes. Le fruit présente une couleur vert vif qui ne s'estompe pas, ce qui lui confère une élégance considérable. Le fruit est plein et donc d'un poids spécifique élevé. La durée de conservation après récolte (LSL) est parmi les plus élevées du marché, il ne présente pas de taches ni de pourriture apicale, même pendant les périodes les plus chaudes. La plante est très robuste et rustique, avec un excellent système racinaire qui la soutient bien tout au long du cycle de production. Les feuilles sont grandes et opaques et protègent le fruit des éventuelles brûlures dues à un ensoleillement excessif pendant les mois chauds.

Ramas F1



précoce



HR: TSWV, TCSV
IR: TYLCV; Ma, Mi, Mj



100-120 g



Distribué par



Informations techniques

Variété de tomate grappe ronde indéterminée. Elle se caractérise par un entre-nœud court, une vigueur moyenne et des feuilles opaques mais pas trop grandes. La grappe est ordonnée en forme de chevron avec 6-8 fruits et une rafle très épaisse, verte foncée et persistante. Le fruit a une forme ronde homogène, une couleur rouge foncé et une cicatrice pédonculaire étroite et bien définie, ce qui le rend adapté à la récolte de fruits individuels et de grappes. La grande homogénéité du calibre, la qualité du fruit et l'excellente durée de conservation lui confèrent une valeur ajoutée tant pour la production que pour la commercialisation, même après un long transport.

Concombre

L'introduction du Sharur F1, une variété de type hollandais qui a connu un grand succès en Espagne, est le résultat d'un programme de recherche bien ciblé. La recherche de nouvelles propositions à ajouter à notre catalogue variétal se poursuit en explorant, outre les variétés hollandaises, en se concentrant sur les produits résistants à l'oïdium. D'autres objectifs sont l'ajout de résistances contre les principales maladies virales, en plus de critères tels que les critères quantitatifs.



Francesco Savarino
International product manager
Cucurbitaceae



MAG2* F1



précoce



HR: Px (Oídio)
IR: CVYV; CYSDV



Information techniques

Variété de concombre précoce parthénocarpique type "hollandais". La plante a une bonne vigueur, entre-nœud court et une feuille foncée et bien ouverte. Elle est également très rustique et résistante aux basses températures et aux écarts thermiques.

Le fruit est très élégant, de couleur vert foncé, lisse avec des côtes moyennes. La forme est régulière à tous les stades et à toutes les périodes de culture. La productivité est maximale grâce à la régularité de la fructification et au poids spécifique élevé des fruits qui atteignent une longueur moyenne de 30 cm. Qualité, productivité et résistance aux plus hauts niveaux du marché.

Nos CONTACTS



Alfredo Amoroso
General Manager

+39 337 965342
a.amoroso@medhermes.net



Andrea Restuccia
Head of research
International Product Manager
Solanaceae
+39 393 6695640
a.restuccia@medhermes.net



Francesco Savarino
International Product
Manager
Cucurbitaceae
+39 3513900300
f.savarino@medhermes.net



Aarabe Ahmed
Country Manager Morocco,
Mauritania and Sénégal
+212 608891900
a.aarabe@medhermes.net

Siège en Maroc:

Medhermes Maghreb sarl | 4eme Etage, Appartement 15, C36 Bloc G
City El Houda | 80070 Agadir | Maroc | Cell. +212 608891900
www.medhermes.net | info@medhermes.net | a.aarabe@medhermes.net

Siège en Italie

Med Hermes s.r.l. | Società Unipersonale - codice REA 111355
S.P. 25 Ragusa/Marina di Ragusa Km 5,950 | 97100 Ragusa | ITALY
p.iva 02219250848 | Tel. +39 0932 669031
www.medhermes.net | info@medhermes.net

Siège en Espagne:

Med Hermes s.r.l. | C.I.F: W0054163A | Avda de la Innovacion, N°15,
Edificio Pitagoras, Planta 1A, Oficina 11 - 04131 Almería | Tel.: +34 608 029937 +34 699 180834
www.medhermes.net | info@medhermes.net | m.castillo@medhermes.net



WWW.BESTMELON.NET



WWW.MEDHERMES.NET - INFO@MEDHERMES.NET



WWW.TOMATOCULT.COM