



COURGETTES

FRANCE - SAISON 2023





En 1952, Jacques-Paul et Henri GAUTIER décidaient d'entreprendre une activité de production grainière. Grâce à leur travail et leur persévérance, mais aussi aux liens de confiance et d'amitié tissés sur leur parcours, ils ont pérennisé leur activité.

70 ans plus tard, la famille Gautier et toute l'équipe de Gautier Semences portent collectivement le succès de l'histoire de l'entreprise. Plus que jamais, nous sommes tournés vers l'avenir afin de soutenir les productions agricoles et l'alimentation végétale. Notre ambition est de devenir le semencier de référence auprès de partenaires et de consommateurs qui recherchent le meilleur du végétal : santé, plaisir, responsabilité.

Fortement engagés pour apporter à tous les acteurs de la filière des légumes sains, savoureux et produits plus durablement, nous vous proposons une large gamme variétale que vous retrouverez dans cette nouvelle brochure Courgettes pour la saison 2023.

L'équipe Gautier Semences



UNE GAMME AU PLUS PROCHE DE VOS ATTENTES



David MADIOT, *Chef de Produit Courgette*

La conservation au cœur de notre travail

La Recherche Gautier Semences allie précision et compréhension des marchés afin de proposer des variétés toujours plus performantes pour vos cultures. Outre les qualités agronomiques indispensables en termes de rendement, précocité et résistances, pour vous assurer des récoltes saines et fiables, nous savons que la fraîcheur en courgette est un atout primordial pour la commercialisation de vos récoltes. La conservation d'un fruit intact jusqu'aux étals est un critère de réachat indiscutable pour la distribution. Pour vous permettre de

choisir les produits les plus adaptés à ce besoin, nous avons identifié sous la marque MasterFresh, 4 de nos variétés aux qualités de conservation supérieures.

Une diversité de formes et de couleurs incomparable

Notre offre se distingue par la richesse de sa gamme de spécialités. Pas moins de 6 variétés de courgettes rondes ainsi que 6 longues de couleur vous permettent de valoriser vos productions. De quoi satisfaire la demande de vos clients sur ces légumes originaux qui créent de la diversité sur les marchés et de l'attrait pour les consommateurs.



LINIAC N147* HF1

Haut rendement en condition de pression virale



JUPITER HF1

Résistances et productivité



LINGODOR HF1

Conservation et originalité

PLUS DE 20 ANS D'EXPERTISE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE



Depuis notre certification Ecocert en 1998, nous avons à cœur de vous proposer une gamme de courgettes en semences biologiques toujours plus diversifiée.

15 de nos variétés sont ainsi disponibles et permettent de couvrir l'ensemble des typologies.

Identifiez ces variétés dans le document grâce à la pastille BIO.



*Variété sous APV, dénomination en cours de validation.

MasterFresh

LA FRAÎCHEUR POUR TOUTE LA FILIÈRE



Production

Des volumes mieux valorisés après la récolte, qui ont une excellente tenue lors du stockage.



Distribution

Moins de gaspillage alimentaire grâce à des fruits qui se conservent mieux.



Consommation

Des produits frais et attractifs sur les étals pour plus de plaisir dans l'assiette.

+ BRILLANTES

Des courgettes toujours aussi brillantes 14 jours après la récolte : un atout pour séduire les consommateurs en magasin.



MasterFresh
(J14)



Témoin
(J14)

+ FERMES

Les fruits restent fermes longtemps après la récolte, un indicateur de fraîcheur recherché par les consommateurs.

+ SAINES

Des courgettes qui restent saines grâce à une bonne tolérance à l'apparition de défauts comme les nécroses, le flétrissement ou les protubérances.



MasterFresh
(J14)



Témoin
(J14)

+ VERTES

Des courgettes qui restent intensément vertes grâce à une meilleure tolérance au jaunissement.



MasterFresh
(J14)



Témoin
(J14)

+ HYDRATÉES

Des fruits frais grâce à une hydratation qui se maintient au cours du temps: la perte de masse est plus lente que les témoins de marché. Un avantage pour les producteurs lors de la vente au poids.

LONGUES VERTES

SOUS ABRI



TWITTER HF1

BIO

Performance et qualité pour vos cultures sous abri

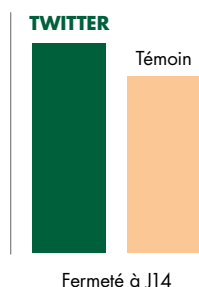
RÉSISTANCES  Px

Plante de bonne vigueur à port érigé avec des entrenœuds courts pour un travail de la plante facilité. Fort potentiel de rendement commercial. Bon équilibre de fleurs mâles et femelles. Fruit vert foncé et brillant de présentation optimale. Calibre homogène et bonne conservation post-récolte. Pour les productions sous abri. Culture possible en plein champ dans le Nord.

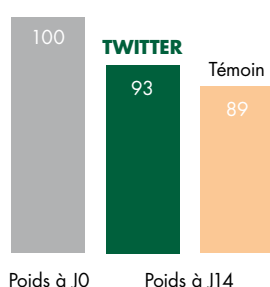
Master Fresh

LA COURGETTE D'ABRI QUI RESTE LA PLUS FRAÎCHE ⁽¹⁾

MESURE DE LA FERMETÉ



MAINTIEN DE LA MASSE



ÉVOLUTION DE LA BRILLANCE



14 jours après la récolte, Twitter est plus ferme, moins déshydratée, et conserve une meilleure brillance par rapport au témoin.

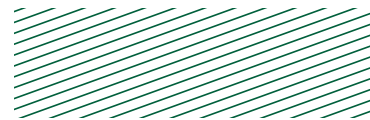
TOUJOURS À LA GAMME

Céleste, Cassiopée

⁽¹⁾ Étude menée en partenariat avec un organisme indépendant en Juin 2021.

LONGUES VERTES

PLEIN CHAMP



LINIAC N147* HF1

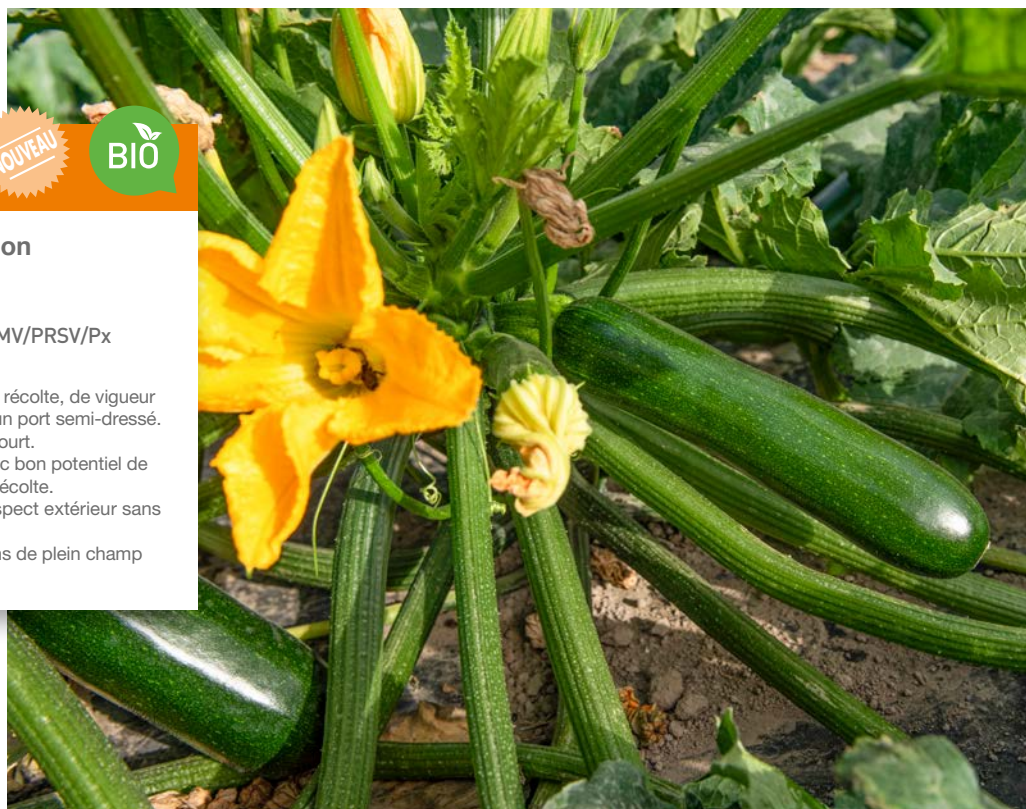
NOUVEAU

BIO

Haut rendement en condition de pression virale

RÉSISTANCES  ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px

Plante compacte et ouverte facilitant la récolte, de vigueur moyenne à entre-nœuds courts, avec un port semi-dressé. Haut potentiel de rendement et cycle court. Fruit de couleur sombre et brillante avec bon potentiel de conservation, qui reste ferme après la récolte. Calibre 14-21 cm très homogène, d'aspect extérieur sans défaut. Variété adaptée à toutes les productions de plein champ en condition de pression virale.



Lucile RETAILLEAU,
Sélectionneuse chez Gautier Semences

L'objectif initial pour cette nouvelle courgette de plein champ était de répondre à une attente forte des producteurs pour une variété encore plus productive. Nous avons travaillé sur différents critères d'amélioration.

La variété LINIAC N147* est une plante particulièrement compacte et solide face aux aléas climatiques, idéale en conditions ventées. Les créneaux de plantation s'échelonnent d'avril à juillet et son cycle est relativement court. Autre amélioration notable, le plant offre une configuration

ouverte qui facilite le repérage visuel et la récolte des fruits.

La variété LINIAC N147* présente de beaux fruits réguliers, de calibre épais, à la couleur vert foncé aux jolies ponctuations, un fruit typique des attentes consommateurs sur le marché français. La variété est appréciée pour la densité de ses fruits qui donne un rendement au kilo élevé.

Côté résistances, nous avons travaillé sur les quatre virus qui impactent la courgette. LINIAC N147* offre également une très bonne tolérance à l'oïdium, un avantage pour la productivité des cultures de plein champ, surtout en fin de cycle.

TOUJOURS À LA GAMME

Tempra, Pixar

*Variété sous APV, dénomination en cours de validation.



GAUTIER
semences



NORCIAC HF1

BIÖ

Production étalée en pression virale forte

RÉSISTANCES (IR) ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px

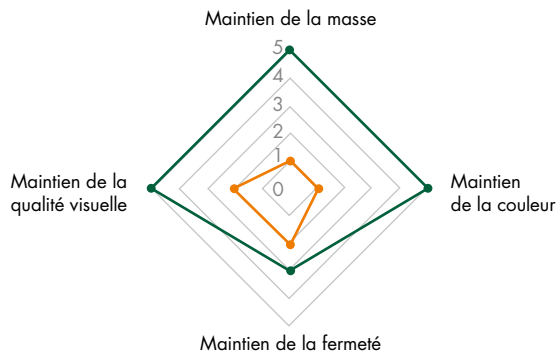
Plante de vigueur moyenne, à port dressé avec une bonne résistance aux virus et à l'oïdium.

Fruit de belle qualité, assez court et cylindrique, à bon potentiel de production et d'excellente conservation post-récolte.

Pour les cultures de plein champ en condition de pression virale modérée à forte.

Master Fresh

LA RÉFÉRENCE EN PLEIN CHAMP POUR SES QUALITÉS DE CONSERVATION⁽²⁾



NORCIAC

Témoin

Mesures réalisées 21 jours après la récolte

CYRIAC HF1

BIÖ

Précoce et productive

RÉSISTANCES (IR) ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px

Plante érigée et compacte, de vigueur moyenne à port ouvert.

Bon rendement commercial. Cycle court et rapide.

Fruit à la présentation attractive, brillant, de couleur vert homogène et cylindrique.

Bonne conservation. Fruit facilement accessible et récoltable à la main.

Pour les cultures de plein champ en condition de pression virale faible à modérée. Culture possible sous abri en automne dans le Sud.



ZODIAC

ZODIAC HF1

BIÖ

Un atout production face à une pression virale modérée

RÉSISTANCES (IR) ZYMV/WMV/CMV/Px

Plante de bonne vigueur à port semi-dressé et ouvert, facilitant la récolte. Bon potentiel de rendement.

Fruit vert foncé, de forme cylindrique.

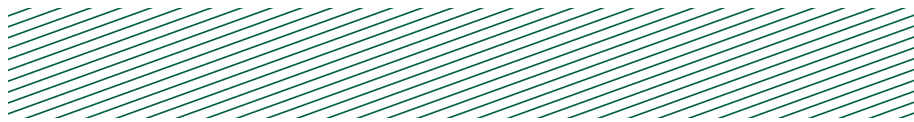
Bon niveau de résistance aux virus et à l'oïdium.

Pour les cultures sous chenille et de plein champ.

Toutes zones de cultures de plein champ de saison en condition de pression virale modérée.

⁽²⁾ Étude menée en partenariat avec un organisme indépendant en Juin 2022.

RONDES



JUPITER HF1

BIO

Productivité et sécurité

RÉSISTANCES **IR** ZYMV/WMV/CMV/Px

Courgette ronde d'une jolie couleur vert foncé avec une petite cicatrice pistillaire.
La variété se distingue par sa résistance aux virus et à l'oïdium.
Bonne conservation après récolte.
Plante très productive et de vigueur moyenne qui n'émet pas de drageons. Destinée aux cultures d'abri et de plein champ.



LUNEOR HF1

BIO

Attractivité et résistances

RÉSISTANCES **IR** ZYMV/WMV/CMV/Px

Courgette ronde de couleur jaune brillant.
Bon comportement vis-à-vis des virus et de l'oïdium.
Plante dressée et ouverte.
Bon potentiel de rendement.
Pour des plantations de saison.



SATELITE HF1

BIO

Excellente conservation

Fruit vert foncé brillant de très belle présentation, de poids moyen élevé et d'excellente conservation.
Plante bien équilibrée, assez précoce et productive.
Récolte facilitée par un pédoncule de longueur moyenne.
Pour cultures sous abri et de plein champ.

Master Fresh



GÉODE HF1

BIO

La blanche à fort rendement

Très joli fruit de couleur vert clair.
Plante vigoureuse à entre-nœuds moyens.
Géode allie la présentation d'une Ronde de Nice aux atouts d'un hybride: vigueur de plante, précocité, uniformité et productivité.
Pour cultures sous abri et de plein champ.



GALILÉE HF1

La blanche résistante 3 virus

RÉSISTANCES **IR** ZYMV/WMV/CMV/Px

Plante vigoureuse, entre-nœuds courts, port érigé.
Présentation du fruit optimale, à la couleur vert clair et brillant, légèrement côtelé.
Excellente nouaison et rendement, avec un calibre de fruit homogène.
Pour les cultures sous abri et de plein champ en condition de forte pression virale.



GAUTIER
semences

SPÉCIALITÉS



LINGODOR HF1

BIO

Une variété attractive pour toute l'année

RÉSISTANCES  ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px

Variété originale, produisant des fruits cylindriques jaune vif d'excellente qualité. Plante vigoureuse et productive, résistante aux virus.

Très bonne conservation de fruit après récolte. Pour cultures sous abri et de plein champ.

*Master
Fresh*

STRIKE HF1

BIO

La qualité supérieure pour vos cultures en agriculture biologique

RÉSISTANCES  ZYMV/WMV

Fruit de forme cylindrique, de couleur vert clair strié et de bonne conservation.

Grande fleur à l'attache solide avec une très bonne tenue après récolte, pour une commercialisation des fruits avec fleur.

Plante vigoureuse présentant une bonne résistance aux virus, idéale pour les cultures de plein champ.



ROMÉO

ROMÉO HF1

La longue striée productive et attractive

RÉSISTANCES  ZYMV/WMV/Px

Fruit de taille moyenne, strié vert foncé et de forme cylindrique. Excellent potentiel de rendement.

Peut se récolter avec la fleur, bonne résistance aux virus et à l'oïdium. Variété adaptée aux productions de plein champ.

MAJESTÉE HF1

BIO

La longue blanche résistante 4 virus et oïdium

RÉSISTANCES  ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px

Courgette de type longue blanche et cylindrique.

Fruit brillant, régulier, bien rectiligne, facile à conditionner. Haut potentiel de rendement.

Plante assez compacte et érigée, aux entre-nœuds courts. Idéale pour les cultures sous abris et de plein champ.



MAJESTÉE

TOUJOURS À LA GAMME

Longue : **Amalthée**

Ronde : **Gravity**



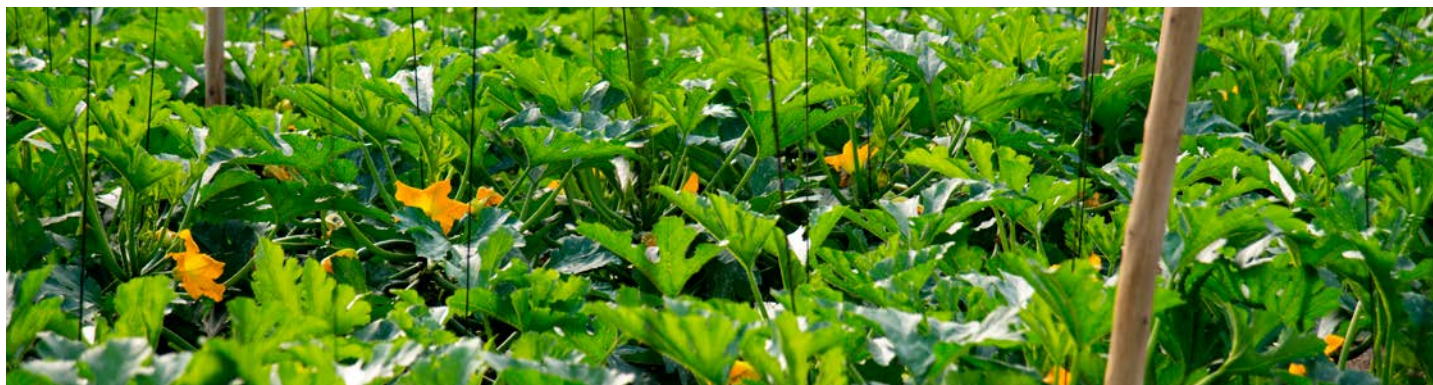
GAUTIER
semences

CALENDRIERS NORD

VARIÉTÉ	COULEUR	RÉSISTANCES	IR	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
LONGUES VERTES										
TWITTER	BIÔ Vert foncé	Px								
CÉLESTE	BIÔ Vert très foncé	ZYMV/Px								
CASSIOPEE	Vert foncé	ZYMV/Px								
TEMPRA	BIÔ Vert moyen	-								
CYRIAC	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px								
ZODIAC	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px								
NORIAN	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px								
LINIAC N147*	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px								
PIXAR	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px								
RONDES										
				FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
JUPITER	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px								
GRAVITY	BIÔ Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px								
SATELITE	BIÔ Vert foncé	-								
GALILÉE	Vert clair	ZYMV/WMV/CMV/Px								
GÉODE	BIÔ Vert clair	-								
LUNEOR	BIÔ Jaune brillant	ZYMV/WMV/CMV/Px								
SPÉCIALITÉS										
				FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
MAJESTÉE	BIÔ Vert clair	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px								
AMALTHÉE	Vert clair	-								
LINGODOR	BIÔ Jaune vif	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px								
STRIKE	BIÔ Striée vert clair	ZYMV/WMV								
ROMÉO	Striée vert foncé	ZYMV/WMV/Px								

ABRIS : — Période de plantation conseillée — Période de plantation possible
PLEIN CHAMP : — Période de plantation conseillée — Période de plantation possible

Les renseignements mentionnés ci-dessus sont donnés à titre indicatif.
 *Variété sous APV, dénomination en cours de validation.



GAUTIER
semences

CALENDRIERS SUD

VARIÉTÉ	COULEUR	RÉSISTANCES	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
LONGUES VERTES									
TWITTER	Vert foncé	Px	[Timeline: Feb to May]						
CÉLESTE	Vert très foncé	ZYMV/Px	[Timeline: Feb to Aug]						
CASSIOPÉE	Vert foncé	ZYMV/Px	[Timeline: Feb to Aug]						
TEMPRA	Vert moyen	-	[Timeline: Feb to Aug]						
CYRIAC	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
ZODIAC	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
NORIAN	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
LINIAC N147*	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
PIXAR	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
RONDES									
JUPITER	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
GRAVITY	Vert foncé	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Apr to Aug]						
SATELITE	Vert foncé	-	[Timeline: Feb to Aug]						
GALILÉE	Vert clair	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
GÉODE	Vert clair	-	[Timeline: Feb to Aug]						
LUNEOR	Jaune brillant	ZYMV/WMV/CMV/Px	[Timeline: Apr to Aug]						
SPÉCIALITÉS									
MAJESTÉE	Vert clair	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px	[Timeline: Mar to Aug]						
AMALTHÉE	Vert clair	-	[Timeline: Feb to Aug]						
LINGODOR	Jaune vif	ZYMV/WMV/CMV/PRSV/Px	[Timeline: Apr to Aug]						
STRIKE	Striée vert clair	ZYMV/WMV	[Timeline: Mar to Aug]						
ROMÉO	Striée vert foncé	ZYMV/WMV/Px	[Timeline: Apr to Aug]						

Abréviations des maladies et parasites de la courgette :

CMV : Virus Mosaïque du concombre. *Cucumber mosaic cucumovirus*
WMV : Virus Mosaïque de la pastèque. *Watermelon mosaic potyvirus*
ZYMV : Virus Mosaïque jaune de la courgette. *Zucchini yellow mosaic potyvirus*

PRSV : Virus des tâches en anneaux du papayer. *Papaya ringspot virus*.
PX : Oïdium. *Podosphaera xanthii* (ex *Sphaerotheca fuliginea*)
IR : Résistance intermédiaire ou modérée
HR : Résistance haute ou standard

Les conseils et suggestions ne sont proposés qu'à titre indicatif et ne sauraient, par conséquent, comporter une garantie de récolte.
 Toutes les variétés illustrées dans ce document ont été photographiées en conditions favorables, leur comportement peut varier en fonction des conditions de culture.

D'autres variétés de la gamme sont cultivables en plein champ dans certaines conditions.
 N'hésitez pas à contacter votre conseiller commercial Gautier Semences pour en savoir plus.

VOS CONSEILLERS PROCHES DE CHEZ VOUS

NOTRE ÉQUIPE COMMERCIALE



Responsable commercial France
Olivier BONNET
olivier.bonnet@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 70 27 59



Bretagne
Animateur Filière Tomate France
Joël CAER
joel.caer@gautiersemences.com
Mobile: 06 71 28 20 11



Bouches-du-Rhône - Corse
Benjamin RIGAUD
benjamin.rigaud@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 70 27 58



Aquitaine - Charentes
Alain DUTHIL
alain.duthil@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 70 27 62



**Vaucluse - Var - Alpes-de-Haute-Provence
Hautes-Alpes - Alpes-Maritimes**
Jean PASTOR
jean.pastor@gautiersemences.com
Mobile: 06 73 96 19 32



**Haut de France - Ile de France - Grand Est
Haute Normandie**
Quentin SONNEVILLE
quentin.sonneville@gautiersemences.com
Mobile: 06 98 92 10 54



Languedoc-Roussillon - DOM-TOM
Alice DEMANGEL
alice.demangel@gautiersemences.com
Mobile: 06 99 48 97 08



**Auvergne - Rhône-Alpes - Bourgogne - Franche Comté
Orléanais**
Nicolas DECHAUME
nicolas.dechaume@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 70 27 61



Midi-Pyrénées - Limousin
Philippe VOIGNIER
philippe.voignier@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 70 27 60

Pour le secteur **Pays de Loire - Basse Normandie - Poitou**,
nous vous invitons à contacter notre standard commercial.
Tél. 04 90 240 240

NOS DÉVELOPPEURS PRODUITS



Développeuse Produits Région Sud-Est
Audrey MERCE
audrey.merce@gautiersemences.com
Mobile: 06 86 15 82 22



Développeur Produits Région Ouest
Arthur LABICHE
arthur.labiche@gautiersemences.com
Mobile: 06 87 05 38 39

Découvrez nos sites de vente en ligne :

www.boutiquegautiersemences.fr



www.gautiersemencesbio.com



Pour que chaque graine soit porteuse d'avenir
Route d'Avignon - 13630 EYRAGUES - Tél. 04 90 240 240 - Fax 04 90 240 250
e-mail: commercial@gautiersemences.com - www.gautiersemences.com


GAUTIER
semences