

Une solution pour chaque

**CULTURE.**

Une solution pour chaque

**MARCHÉ.**

Chez Philoseed, nous avons la solution pour les cultivateurs de tomate. Nous les conseillons dans leur choix en fonction du créneau de la zone de culture et du marché ciblé, ainsi que pour la culture de chaque variété, afin que le rendement soit optimal.

Nous ne nous limitons pas à commercialiser des semences : nous participons également au processus de recherche et développement de celles-ci, et nous innovons continuellement pour offrir un large éventail de variétés de tomate différentes de celle que l'on trouve un peu partout.

Nous collaborons en outre avec Philotec, un distributeur de produits biotechnologiques applicables au secteur agricole obtenus à partir de matières premières naturelles, exempts d'impuretés et respectueux de l'environnement.

Une

**ENTREPRISE**

locale à visée internationale.

Depuis le sud de l'Espagne, à Almería, nous distribuons nos produits à travers toute l'Europe et le nord de l'Afrique. Nous avons pour vocation de devenir une référence majeure du secteur des semences. À l'affût des modes et des besoins des consommateurs, nous cherchons à développer les produits susceptibles de les satisfaire.

Voilà pourquoi nous faisons de la recherche et nous développons de nouvelles variétés de tomate, en collaboration avec les généticiens de l'Université Hébraïque de Jérusalem.



**TABLEAU DES RÉISTANCES\***

Type	Variété	Résistances	Poids	Classification commerciale
Rouge	ABM-101	V, Fol: 1, TMV	150-230 g	G-GG
Rouge	ABM-108	V, Fol: 1, TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj	160-230 g	G-GG
Rouge	ABM-113	V, Fol: 1, 2; TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj	100-150 g	G
Rouge	ABM-116	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à Ma, Mi et Mj	120-180 g	G
Verte	ABM-121	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj	220-300 g	GG
Verte	ABM-122	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj	220-320 g	GG-GGG
Verte	ABM-131	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj	250-350 g	GGG
Verte	ABM-132	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj	150-200 g	GG-GGG
Cerise	ABM-302	V, Fol: 1, 2; TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj	11-16 g	Cherry
Cocktail	ABM-308	V, Fol: 1, 2; TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj	15-25 g	Cóctel

**TABLEAU DES NOMENCLATURES**

Nom scientifique	Nom commun	Code
<i>Tobacco Mosaic tobamovirus</i>	Virus de la mosaïque du tabac	TMV
<i>Tomato yellow leaf curl begamovirus</i>	Virus des feuilles jaunes en cuillère	TYLCV
<i>Fusarium oxysporum F. sp. lycopersici (race 1)</i>	Fusariose vasculaire	Fol 1
<i>Fusarium oxysporum F. sp. lycopersici (race 2)</i>	Fusariose vasculaire	Fol 2
<i>Fusarium oxysporum F. sp. radicle-lycopersici</i>	Fusariose vasculaire	For
<i>Verticillium wilt</i>	Verticilliose	V
<i>Meoliodogyne arenaria</i>	Nématodes	Ma
<i>Meoliodogyne incognita</i>	Nématodes	Mi
<i>Meoliodogyne javanica</i>	Nématodes	Mj

\*Résistances aux maladies évaluées par Philoseed avec nos propres tests. Le présent catalogue ne constitue aucunement une garantie à cet égard.

Philoseed dispose d'un domaine d'expérimentation où toutes les variétés offertes sont cultivées en production sous différentes conditions. Ces installations sont à la disposition de toute personne souhaitant observer ces variétés en phase d'exploitation.

C/ XIII, nº 23. Pol. Ind. La Redonda.  
C.P.: 04710, El Ejido. Almería (Espagne)  
Tlf: (+34) 950 581 367  
Fax: (+34) 950 880 341  
info@philoseed.es  
www.philoseed.es



Les spécialistes de la  
**TOMATE**



## ROUGE



### ABM-101. La tomate longue conservation qui a du goût

<b>Description générale</b>	Variété précoce et très productive pour récolte en vrac. Longue conservation après la récolte. Pollen de qualité pendant toute l'année, même avec de basses températures.		
<b>Planta</b>	De vigueur moyenne avec des entre-nœuds courts et des bouquets de 8 à 12 fruits.		
<b>Fruit</b>	De taille G-GG, fermeté bonne et prolongée, excellente saveur et uniformité de taille.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, TMV		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	75-90	<b>Couleur</b>	Rouge profond
<b>Classification commerciale</b>	G-GG (150-230 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	8-9	<b>Collet</b>	Blanc



### ABM-108. La tomate qui a bon goût

<b>Description générale</b>	Variété à longue conservation après la récolte. Pollen de haute qualité pendant toute l'année.		
<b>Planta</b>	De vigueur moyenne avec des entre-nœuds courts et des bouquets de 6 à 10 fruits.		
<b>Fruit</b>	De taille G-GG, bonne fermeté et longue conservation après la récolte, excellente saveur et uniformité de taille.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	80-95	<b>Couleur</b>	Rouge profond
<b>Classification commerciale</b>	G-GG (160-230 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	9	<b>Collet</b>	Blanc



### ABM-113. Rouge et intense

<b>Description générale</b>	Variété précoce pour récolte en vrac, couleur rouge vif. Bonne conservation et production uniforme tout au long de l'année.		
<b>Planta</b>	De vigueur moyenne à forte, maturation précoce avec des entre-nœuds moyens et des bouquets de 6 à 8 fruits.		
<b>Fruit</b>	De taille M-G, couleur rouge vif.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	65-75	<b>Couleur</b>	Rouge vif
<b>Classification commerciale</b>	G (100-150 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	8	<b>Collet</b>	Blanc



### ABM-116. La plus rouge de toutes

<b>Description générale</b>	Variété précoce pour récolte en vrac couleur rouge vif. Bonne conservation et production uniforme tout au long de l'année.		
<b>Planta</b>	De vigueur moyenne à forte, maturation précoce, entre-nœuds moyens et avec environ 7 fruits par bouquet.		
<b>Fruit</b>	De taille G, con vif couleur rouge.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	70-85	<b>Couleur</b>	Rouge vif
<b>Classification commerciale</b>	G (120-180 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	8-9	<b>Collet</b>	Blanc

## VERTE «TOURNANTE»



### ABM-121. Entre le vert et le rouge, la saveur

<b>Description générale</b>	Variété pour consommation au stade vert « tournant ». Très productive et récolte uniforme tout au long du cycle. Fleurs et fruits d'excellente qualité.		
<b>Planta</b>	De vigueur moyenne, entre-nœuds courts-moyens et avec environ 6 fruits par bouquet.		
<b>Fruit</b>	Fort contraste de couleur au stade vert « tournant ». Collet vert vif. De taille GG et d'un goût extraordinaire.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	80-90	<b>Couleur</b>	Fort contraste au stade vert « tournant »
<b>Classification commerciale</b>	GG (220-300 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	9	<b>Collet</b>	Vert vif



### ABM-122. La force du rouge et du vert

<b>Description générale</b>	Variété pour consommation au stade vert « tournant ». Très productive et récolte uniforme tout au long du cycle. Fleurs et fruits d'excellente qualité.		
<b>Planta</b>	D'une vigueur extraordinaire, entre-nœuds courts-moyens et de 6 à 7 fruits par bouquet.		
<b>Fruit</b>	De taille G-GG, bonne fermeté et bonne conservation après la récolte, excellente saveur et uniformité de taille.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, TMV, For et tolérante à Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	90-110	<b>Couleur</b>	Fort contraste au stade vert « tournant »
<b>Classification commerciale</b>	GG-GGG (220-320 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	9-10	<b>Collet</b>	Vert vif



### ABM-131. Grand comme un fruit, bon comme une tomate

<b>Description générale</b>	Variété pour consommation au stade vert « tournant ». Très productive et récolte uniforme tout au long du cycle. Fleurs et fruits d'excellente qualité.		
<b>Planta</b>	De grande vigueur, entre-nœuds moyens et avec environ 5 fruits par bouquet.		
<b>Fruit</b>	Fort contraste de couleur au stade vert « tournant ». Collet vert vif. De taille GGG et d'un goût excellent.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	95-120	<b>Couleur</b>	Fort contraste au stade vert « tournant »
<b>Classification commerciale</b>	GGG (250-350 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	10	<b>Collet</b>	Vert vif



### ABM-132. La forte en vert «tournant»

<b>Description générale</b>	Variété pour consommation au stade vert « tournant ». Très productive et récolte uniforme tout au long du cycle. Fleurs et fruits d'excellente qualité.		
<b>Planta</b>	D'une vigueur extraordinaire, entre-nœuds moyens et entre 5 et 7 fruits par bouquet.		
<b>Fruit</b>	Fort contraste de couleur au stade vert « tournant ». Collet vert vif. De taille GG et d'un goût excellent.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à TYLCV, Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	85-100	<b>Couleur</b>	Fort contraste au stade vert « tournant »
<b>Classification commerciale</b>	GG-GGG (150-200 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	9-10	<b>Collet</b>	Vert vif

## CERISE



### ABM-302. Cette cerise ne se fend que d'une chose: sa saveur

<b>Description générale</b>	Variété de type « cerise » pour récolte aussi bien en bouquet qu'en vrac. Très haute résistance à la fente. Très bonne conservation des fruits et du bouquet. Excellente qualité du pollen pendant tout le cycle.		
<b>Planta</b>	D'une vigueur extraordinaire, entre-nœuds moyens. Bouquets de 14-16 fruits mûrs.		
<b>Fruit</b>	Couleur rouge profond et collet blanc. Saveur et fermeté excellentes.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; For, TMV y tolérante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	25-30	<b>Color</b>	Rouge Profond
<b>Classification commerciale</b>	Cerise (11-16 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	2	<b>Collet</b>	Blanc

## NOUVEAUTÉS



### ABM-308. C'est une tomate cocktail. Elle est orange

<b>Description générale</b>	Variété du type « cocktail » de couleur orange. Haute résistance à la fente. Bonne conservation après la récolte. Excellente qualité de pollen pendant tout le cycle.		
<b>Planta</b>	De grande vigueur avec des bouquets de 14 à 18 fruits.		
<b>Fruit</b>	Couleur orange vif. Saveur et fermeté excellentes.		
<b>Résistances</b>	V, Fol: 1, 2; TMV et tolérante à Ma, Mi et Mj.		
<b>Calibre fruit (mm)</b>	30-35	<b>Color</b>	Orange
<b>Classification commerciale</b>	Cocktail (15-25 g)	<b>Forme</b>	Rond lisse
<b>Classification CODEX</b>	3	<b>Collet</b>	Blanc

## PROCHAINS LANCEMENTS



### La tomate de demain

<b>ABM-14TY</b>	Les variétés pour rouge résistantes au Virus des feuilles jaunes en cuillère de Philoseed.
<b>ABM-306</b>	Spécialité de tomate « cerise » de couleur jaune et à la saveur intense.
<b>ABM-P1</b>	La tomate rose de Philoseed.