

Les variétés de melon pour la campagne 2019

Le choix de la variété est un élément prépondérant dans la réussite de la culture.

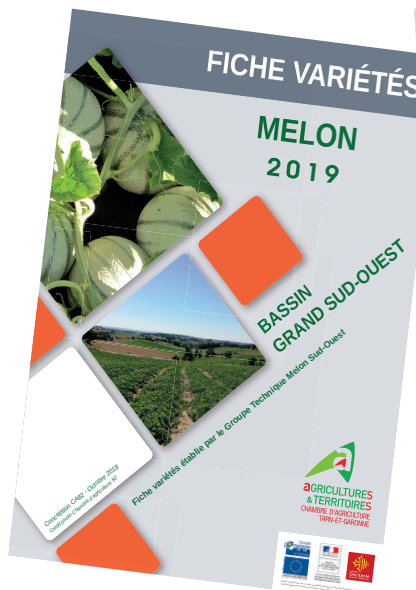
Il faut choisir une variété adaptée aux différents créneaux, aux conditions pédoclimatiques de son exploitation et aussi au mode de commercialisation.

Le choix variétal influence la lutte contre les bio-agresseurs : Haute résistance (HR) ou Résistance Intermédiaire (IR) au fusarium race 1-2, aux oïdiums, à la colonisation par le puceron *Aphis gossypii*.

Des différences de comportement peuvent être observées par rapport à la bactériose, au mildiou.

Chaque année, la fiche variétés melon « Sud Ouest » est élaborée à partir des observations réalisées par le Groupe Technique Sud Ouest et les centres expérimentaux du bassin (CEFEL et Invenio).

Sur la fiche variétés melon 2019, téléchargeable sur le site de la Chambre d'agriculture de Tarn et Garonne, vous trouverez pour chaque variété, sa génétique, son créneau de production, ses atouts et ses contraintes (<https://agri82.chambre-agriculture.fr/actualites/detail-de-lactualite/actualites/fiche-varietes-melons-2019>)



Variétés (Société Génétique)	Créneaux de plantation	Atouts	Contraintes
ARCADE (ClixMH 089 F1, Clause) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche Plein champ précoce	Belle présentation Qualité gustative Cycle court	Sensibles à l'étoilement pédonculaire
ARAPAO (Syngenta) HR: Fom 0,2 IR: Px 1,2,3,5 Ag	Chouille semi-précoce Bâche	Homogénéité de présentation Fruit de belle présentation Qualité gustative	Calibre pourrait être très variable Vigueur de plante Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante
ARCADE (ClixMH 089 F1, Clause) HR: Fom 0,2 IR: Px 1,2,3,5 Ag	Bâche Plein champ précoce	Belle présentation Productivité	A maturité, ne cernent pas au pied Qualité gustative à confirmer
ARKAÏA (Rijk Zwaan) HR: Fom 0,2 IR: Fom 1-2, Px 2,3,5 Ag	Chouille semi-précoce	Tolérance aux 4 races de fusarium Productivité	IR pourrait être hétérogène Calibre pourrait être très variable
ARTORUS (Syngenta) HR: Fom 0,2, Px1 IR: Px 2,3,5 Ag	Bâche	Trait de plante Fruit de belle présentation Qualité gustative	Fruit pourrait être plus ferme Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
ARUM (Rijk Zwaan) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche Plein champ arrière saison	Traité de plante Fruit de belle présentation Qualité gustative Chair bien colorée	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
BAKARA (Clause) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche Plein champ précoce	Productivité Qualité gustative Chair bien colorée	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
BATEVA (Clause) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche	Cycle court Fruit de belle présentation	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle
BURTUS (Syngenta) HR: Fom 0,2, Px1 IR: Px 2,3,5 Ag	Bâche Plein champ précoce	Fruit de belle présentation Qualité gustative	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
DELIEL (Invenio) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Plein champ saison	Fruit de belle présentation Qualité gustative Chair bien colorée	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
HANSEBA (Rijk Zwaan) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche	Fruit de belle présentation	Vigueur de plante Qualité gustative à confirmer Sensibles à l'étoilement de plante
ESCORAR (Clause) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Chouille précoce	Fruit de belle présentation	Calibre pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose
ESTERAN (Clause) HR: Fom 0,2 IR: Gc, Px 1,2,3,5 Ag	Bâche	Fruit de belle présentation Touche de plante Bon comportement au pied Prétraitement de plante	Fruit pourrait être très variable Sensibles à la galle Sensibles à l'étoilement de plante Sensibles bactériose



Pour les 4 variétés nouvelles à essayer en 2019

- **Altibel** (Nun 14325, Nunhems) : variété à fruits écrits pour le créneau chenille semi précoce. Ses atouts : fruits de belle présentation et de bonne qualité gustative ; son cycle de production est court. Ses contraintes : fruits sensibles à l'étoilement pédonculaire.
- **Arkade** (ClixMH 089 F1, Clause) : variété à fruits écrits pour les créneaux bâche et plein champ précoce. Ses atouts : fruits de belle présentation et variété productive. Ses contraintes : les fruits ne cernent pas au pédoncule à maturité ; la chair des fruits est ferme ; la qualité gustative des fruits est à confirmer.

- **Arkaïa** (Rijk Zwaan) : variété à fruits écrits pour le créneau chenille semi précoce. Ses atouts : tolérance aux 4 races de fusarium ; variété productive. Ses contraintes : IR des fruits peut être hétérogène et le calibre peut être fort.
- **Nun 14525** (Nunhems) : variété à fruits écrits pour le créneau de plein champ saison. Ses atouts : la plante a une bonne vigueur et une bonne tenue ; le calibre des fruits est homogène. Ses contraintes : la présentation des fruits est hétérogène ; la qualité gustative est à confirmer. Le cycle plantation-récolte est très long.

Pour tout complément d'information, Chambre d'Agriculture du Tarn et Garonne : www.agri82.fr

Sylvie Bochu - Chambre d'Agriculture de Tarn et Garonne

