

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة الفلاحة

المعهد التقني لزراعة أشجار الفواكه والكرم



Institut Technique de l'Arboriculture Fruitière et de la Vigne

Tessala El-Merja - Birtouta - Alger.

Téléphone : (021) 40.03.37 à 39 - Fax : (021) 40.03.41

الطعمة:

يعرف هذا النوع في الجزائر بعده أسماء في مختلف المناطق (الزعور، بوعظمة، المشيمثة، أو المزاح).

أصل الزعور:

هذه الزراعة هي ذات أصل مبني ونجدها أيضاً في البابان. وتم إدخالها للجزائر قبل سنة 1830.

مكان نواهدها:

الزعور ينمو في المناطق الرطبة و المناخ ذو فصل شتاء لطيف في مرتفعات محصورة بين 300 إلى 1000 م

- **المناطق الساحطة:** عنابة، سكيكدة، جيجل، القل، بجاية، الجزائر، مستغانم و تيازوطة.

- **المناطق شبه ساحلية:** تبعة، تلمسان، الشلف، و تizi وزرو.

الأصناف والأصول المنواعدة والمتطلبات:

الأصول:

الأصناف المبكرة: طازة، سان مثال، كونفرو، كلاران.

الأصناف الفعلية: تيا، تكا، فيل فيكتور، برون.

الأصناف المتأخرة: جوفر، دكتور تراوب، تيكا المتطرفة، طلاس، الأنسة هار

الأصول:

* **الطر (FRANC)**

هذا الأصل أكثر إستعمالاً في الجزائر إلا أنه لا يتحمل ملوحة الأرضي ذات الكلبة الحية المرتفعة والأراضي الطينية، ودanza بفترة حياة الشجرة إلى 50 سنة.

* **السفرجل (COGNACIER)**

أحسن أصل يمكن إستعماله في الزراعة الكثيفة ودخوله في الإنتاج السريع إلا أن مدة حياة الشجرة المقطوعة عليه تعيش 30 سنة.

المتطلبات:

العامل	التطلب
الطر	قليلة الحساسية للبرودة. مقاومة لدرجة الحرارة المنخفضة (10°)
التربيه	قليل المتطلبات بشرط أن تكون تربة نفوذية تجب التربة الطينية الثقيلة بتلائم مع تربة حمضية وجيرية بشرط أن تكون النسبة لاتتجاوز 12%.

رزنامة الأعمال الفلاحية

الفصل	الأعمال المبرمجة للتحقيق
سبتمبر	<ul style="list-style-type: none"> ▪ جمع خشب الزبر (التلليم). ▪ استعمال العجينة الوقائية للجروح ▪ التلليم (الزبر) ▪ حرث خفيف معاكس للكسر القلاقل (Discage)
أكتوبر	<ul style="list-style-type: none"> ▪ نشر الأسمدة الكميابوية (الفوسفات = البوتاسي) ▪ نشر الأسمدة الأزوتية نصف الكمية ▪ نزع الأعشاب الضارة
نوفمبر	<ul style="list-style-type: none"> ▪ استعمال الأدوية المضادة للتبعع (Tavelure) ▪ نزع الأعشاب الضارة
ديسمبر	<ul style="list-style-type: none"> ▪ تبعع المعالجة الكميابوية ضد التبعع (Tavelure) ▪ حرث خفيف (Discage)
январь	<ul style="list-style-type: none"> ▪ متابعة المعالجة الكميابوية ضد التبعع حسب سقوط الأمطار ▪ حرث خفيف (Discage)
فبراير	<ul style="list-style-type: none"> ▪ متابعة المعالجة الكميابوية ضد التبعع ▪ نشر الأسمدة الأزوتية نصف الكمية ▪ تخفيف الإنماج

رزنامة الأعمال الفلاحية

الفصل	الأعمال المبرمجة للتحقيق
مارس	<ul style="list-style-type: none"> • معالجة ضد التبع (Tavelure) • تخفيف الإنتاج • متابعة نشر الأسمدة الأزوتية
أبريل	<ul style="list-style-type: none"> • متابعة المعالجة ضد التبع (Tavelure) • جني الثمار المبكرة • بداية عملية الري
ماي	<ul style="list-style-type: none"> • جني الثمار • السقي
حزيران	<ul style="list-style-type: none"> • جني الثمار • السقي • الأسمدة الأزوتية ربع الكمية
جويلية	<ul style="list-style-type: none"> • سقي • حرش خفيف (Discage) • الأسمدة الأزوتية (متابعة)
أوت	<ul style="list-style-type: none"> • عملية التغليم (الزبر) • متابعة السقي