



# أصناف الرطب بإمارة أبوظبي



adafsa\_gov



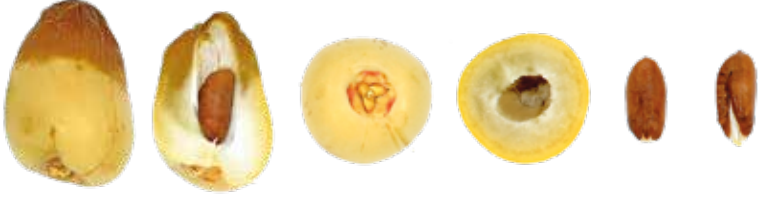
Adafsa.gov



www.adafsa.gov.ae

تتباين أصناف الرطب حسب اختلاف توزيع المناطق الجغرافية، حيث يتميز الصنف بصفات تختلف عن نفس الصنف في منطقة أخرى. ويعود ذلك التباين إلى مدى تكيف كل صنف للظروف البيئية السائدة في كل منطقة. فنجد أصناف تجود في المناطق الجافة وأصناف أخرى تكون أكثر نجاحاً في المناطق الساحلية ذات الرطوبة النسبية المرتفعة.

# بومعان



## الانتشار

واسع الانتشار وتوجد زراعته في إمارة أبوظبي وخاصة في منطقة العين والظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مراحل الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، يتميز العرجون بقصر الطول ( الحاضنة ) يحتاج إلى ري معتدل أثناء مرحلة الإثمار.



## الانتشار

واسع الانتشار وتوجد زراعته في المناطق قليلة الرطوبة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 30 - 60 كجم/النخلة، ويمكن تخزينه في مرحلة الرطب تحت درجة حرارة (-18) تحت الصفر.
- لا يتحمل الرطوبة النسبية المرتفعة وتتعرض الثمار للتحمض.
- ينصح بالجني المتعدد وبتجفيف الثمار في غرف تجفيف التمور الحديثة (البولي كاربونيت)، أو الزجاجية وخاصة في المناطق الرطبة.

# خنيزي



## الانتشار

واسع الانتشار وتوجد زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة، لون الثمار أحمر في مرحلة البسر ويمكن تخزينه في مرحلة الرطب تحت درجة حرارة ( -18) تحت الصفر.
- حساس للإصابة بعنكبوت الغبار، ويمكن الوقاية برش رأس النخلة في ديسمبر بمبيد الكبريت الميكروني المحبب ورش العذوق في مرحلة الخلال.
- لديه ظاهرة التساقط أثناء فترة الخلال والبسر.

# دباس



## الانتشار

ينتشر في إمارة أبوظبي وخاصة في منطقة الظفرة تحديداً.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-70 كجم/النخلة، شكل النخلة مميز وخصوصها ناعم والسعف رفيع، يفضل تسويقه على هيئة نثر، ولا يحتاج إلى تجفيف، ونسبة الفاقد قليل.

# جـبري



## الانتشار

واسع الانتشار وتعود زراعته في المناطق قليلة الرطوبة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-50 كجم/النخلة، ويمكن تخزينه في مرحلة الرطب الهامد تحت درجة حرارة الصفر.
- حساس للإصابة بعنكبوت الغبار، ويمكن الوقاية برش رأس النخلة في ديسمبر بمبيد الكبريت الميكروني المحبب ورش العذوق في مرحلة الخلال.



## الانتشار

واسع الانتشار وتعود زراعته في كافة مناطق الدولة.

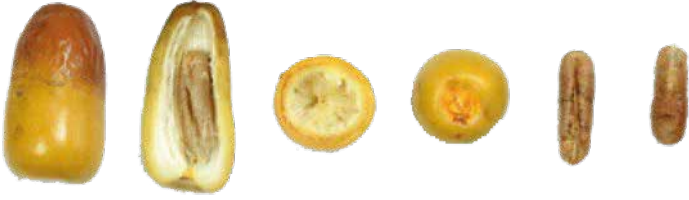
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مراحل البسر والرطب والتمر، ويعتبر من أفضل الأصناف استهلاكاً في مرحلة البسر ويستخرج منه العصير في هذه المرحلة وتصلح ثماره للتخزين في مرحلة البسر والرطب تحت درجة حرارة ( -18 درجة مئوية )، معدل إنتاج النخلة 80-120 كجم/النخلة، ويمتاز بطول السعفة والعرجون وعرض السبابة (العسقة) ومتانتها وضخامة الجذع واخضرار لون السعفة المميز للصنف، لديه صفة تقشر الثمار في مرحلة التمر.
- تصاب بظاهرة الانحناء (شذوذ رأس/قلب النخلة) نتيجة عدم انتظام العذوق وتوازن حملها. وعليه ينصح بتنظيم توزيع العذوق حول رأس النخلة بشكل متوازن.

# نغال



## الانتشار

واسع الانتشار وتعود زراعته في كافة مناطق الدولة

## موعد النضج

مبكر جدا

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، أسعاره مغرية وقت الموسم ويعتبر صنف مجزي اقتصادياً كونه من الأصناف المبكرة جداً، يمكن تجفيفه على هيئة تمر (حسيل)، يصلح للتخزين تحت درجة حرارة ( -18) تحت الصفر، يوجد منه النغال السراري والذي يتميز بكبر حجم الثمار.



## الانتشار

واسع الانتشار وتتركز زراعته في مناطق الإمارات الشمالية وتحديداً في إمارة رأس الخيمة، وتنجح زراعته في المناطق الرطبة وفي الجزر وخاصة في إمارة أبوظبي.

## موعد النضج

متوسط إلى متأخر النضج.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-80 كجم/النخلة، يصلح للتخزين المبرد تحت درجة حرارة (-18) تحت الصفر في مرحلة الرطب ويفضل تسويقه بالشماريخ، يتصف بغزارة الثمار وتماسكها على الشماريخ، يفضل تسويقه على هيئة نثر، ولا يحتاج إلى تجفيف، ونسبة الفاقد قليل.

# رزيز



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق إمارة أبوظبي ودبي.

## موعد النضج

متأخر الأزهار، ومتوسط إلى متأخر النضج.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60 - 80 كجم/النخلة، مواصفات الثمار جيدة جداً في مرحلة التمر.



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-80 كجم/النخلة، مواصفات الثمار جيدة جداً كرطب وتمر، وينصح بزراعته بالدولة، يتميز الصنف بطول فترة الإنتاج حيث يبدأ من بداية شهر أغسطس حتى نهاية شهر سبتمبر.

# سكري



## الانتشار

تتركز زراعته في إمارة أبوظبي وخاصة في منطقة الظفرة، يحتاج إلى ظروف مناخية خاصة ولا يفضل الرطوبة النسبية المرتفعة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

• يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة، ويسوق على هيئة نثر، يصلح للتخزين المبرد تحت درجة حرارة ( -18) تحت الصفر في مرحلة الرطب الهامد.



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-60 كجم/النخلة، بطيئة النضج في مرحلة الرطب وينصح بجنيها في بداية مرحلة التمر.

# شبيبي



## الانتشار

تتركز زراعته في إمارة أبوظبي ودبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، يتحمل الرطوبة النسبية العالية.



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 50 كجم/النخلة، يصلح للتخزين المبرد تحت درجة حرارة ( -18) تحت الصفر في مرحلة الرطب الهامد، يحتاج إلى تنبيت مبكر قبل أو أثناء تفتح النورة الزهرية.

# فرض



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة، وتعود زراعته في منطقة العين.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 60-80 كجم/النخلة، يفضل تسويقه على هيئة نثر ولا يحتاج إلى تجفيف، ونسبة الفاقد في الثمار قليل، الثمرة تحتوي على غلاف شمعي رقيق.



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة وتوجد زراعته في المناطق القليلة الرطوبة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 60-80 كجم/النخلة، يتصف بغزارة الثمار على الشماريخ لذا لابد من خف ثماره بعد العقد، يعتبر صنف تجاري عالمي ويسوق في مرحلة الرطب الهامد والجاف، يعتبر من الأصناف الحاضنة للعدوق ( قصيرة ) وقد تتعرض للكسر أثناء التدلية والتحدير.
- لتحسين جودة الثمار ينصح بتقليل عدد الثمار على الشمراخ الواحد في بداية مرحلة الحبابوك بحيث يترك عدد (12-15) ثمرة على الشمراخ الواحد، مع ترك 40 شمراخ على العذق مع إزالة القلب الداخلي للعدوق.
- ينصح بتكليس الطلع بعد التنبيت بأكياس ورقية مثقبة لضمان العقد والتقليل من الإصابة بحشرة الحميرة.
- الثمار حساسة للرطوبة النسبية المرتفعة والحرارة المرتفعة المفاجئة في أواخر مرحلة نضوج الثمار مما قد يؤدي إلى تساقط الثمار بشكل ملحوظ وعليه ينصح بخف جائر للشماريخ من وسط العذوق وتقليل عدد الثمار على الشماريخ.

# مكتومي



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة، وخاصة في إمارة أبوظبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، الرطب كهرماني، الثمرة خالية من الألياف ومن المادة الدبغية في مرحلة البسر.

# نبته سيف



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة، ولا تنجح زراعته إلا في بعض المناطق ذات الرطوبة المنخفضة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، الرطب كهرماني، الثمرة خالية من الألياف ومن المادة الدبائية في مرحلة البسر.

# نميشي



## الانتشار

تتركز زراعته في إمارة أبوظبي (خصوصاً منطقة العين) وإمارة دبي.

## موعد النضج

متوسط إلى مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، يمكن تجفيف مرحلة الرطب، ويصلح للتصنيع تمرًا.

# أم كبار



## الانتشار

تتركز زراعته في إمارة أبوظبي وإمارة دبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-70 كجم/النخلة، يتميز بكبر حجم الثمار ولون الثمرة بين الأشقر والبني الفاتح.

# الفنخاء



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

مبكر إلى متوسط.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب، كمية إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.



## الانتشار

تنتشر زراعته في الإمارات الشمالية.

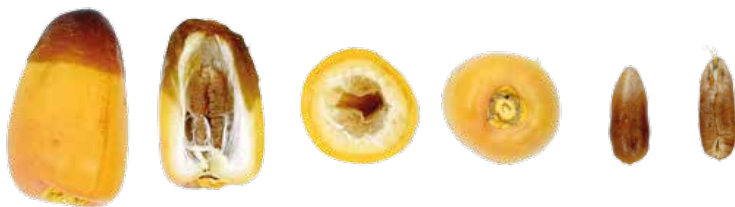
## موعد النضج

متوسط إلى مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة، يعتبر من الأصناف المحلية الممتازة.

# حويـز



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب، معدل إنتاج النخلة 35 - 50 كجم/النخلة، يتميز بتحملة للرطوبة، يصلح للتصنيع في مرحلة التمر.

# ريسي



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة ومنطقة العين.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة ومنطقة العين.

## النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.

# شقراء



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 5 - 35 كجم/النخلة.

# شمشولة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

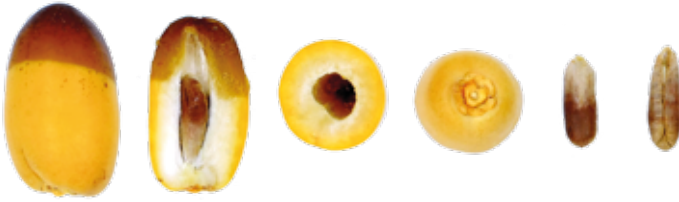
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# عجائب



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# ميمونة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

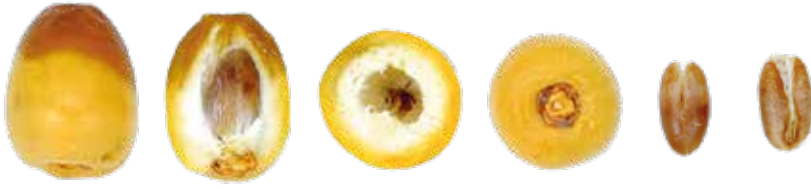
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# نبته حسان



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة.

# نبته سلمى



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60 - 80 كجم/النخلة، يستجيب للخف الجائر.

# سكري أحمر



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 40- 60 كجم/النخلة.

# سكر مصر



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وإمارة دبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة. البسرة حلوة المذاق ولا توجد بها المادة الدبائية، الصنف من أصل باكستاني.

# دخيني



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وإمارة دبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة. لا ينصح بتغطية العذوق بعد التنبيت، صنف حساس للرطوبة.

# الظنة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة.

# خلاص الحساء



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.

# حساوي



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50 -70 كجم/النخلة.

# أم الدهن



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة وبالأخص في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة، لون الثمرة أشهل مائل للإحمرار.

# صمود



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة وبالأخص في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة. حجم الثمرة كبير، أصل الصنف بذري.



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.

# بالهويميل



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة، وبالأخص في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة. يحتاج إلى تنبيت مبكر.

# دارية



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة البسر والرطب، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة. شكل الثمرة قريب من صنف السكري.

# نوادير



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة. أصل الصنف نواة صنف الخلاص، سهولة مسك حبوب اللقاح ولا تسقط الأزهار والثمار بعد التنبيت، وقد تسبق صنف الخلاص في النضج، طعم البسر أحلى من الخلاص ونسبة التقشر منخفضة.

# خضري



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40-60 كجم/النخلة.

# هيري



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة.



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر والرطب، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة. يحمل عذق كبير ويحتاج إلى سنادات أو دعائم.

# عجيمية



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة، الرطب متجانس في العذق.

# حلوة العوير



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وإمارة دبي.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# الكافية



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# داحسية



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة.

# نبته مزروعي



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب و التمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة، النخلة ذات نمو خضري كثيف.

# فضيلي



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 40- 60 كجم/النخلة.

# برني العيص



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 40 - 60 كجم/النخلة.

# أحلاهن



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة.

# زعفرانة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة.

# صفري



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة.

# عسيلة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة، لديه ظاهرة التقشر في مرحلة التمر.

# حوشانة



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50 - 70 كجم/النخلة.

# عنبرة المدينة



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة التمر، معدل إنتاج النخلة 70-80 كجم/النخلة، ينصح بتغطية العذوق بعد التنبيت بقماش قطن، لديه صفة الخف الطبيعي للثمار، وحجم الثمار كبير.

