

# أصناف الرطب بإمارة أبوظبي



adafsa\_gov



Adafsa.gov



[www.adafsa.gov.ae](http://www.adafsa.gov.ae)

تباين 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 وتجود زراعته في إمارة أبوظبي وخاصة في منطقة العين والظفرة.

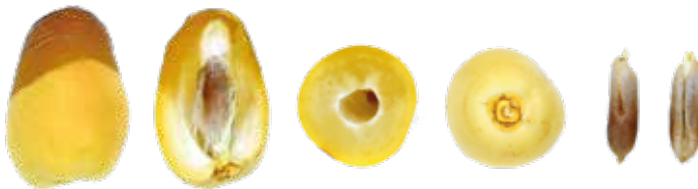
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

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

# خلاص



## 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 (18-20) 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 وتجود 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 والبسير.

# 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 70-60 كجم/النخلة، شكل النخلة مميز وخصوصها ناعم والسعف رفيع، يفضل تسويقه على هيئة نثر، ولا يحتاج إلى تجفيف، ونسبة الفاقد قليل.

# جبرى



## الانتشار

واسع الانتشار وتتجدد زراعته في المناطق قليلة الرطوبة.

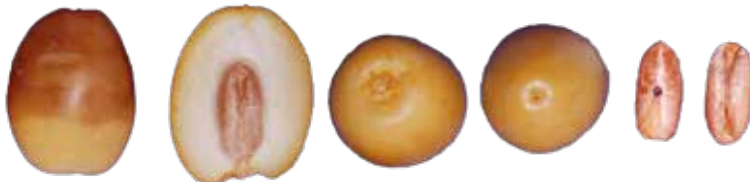
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-40 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.

# برحي



## الانتشار

واسع الانتشار وتوجد زراعته في كافة مناطق الدولة.

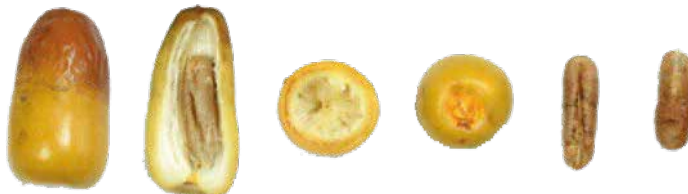
## موعد النضج

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 ( 12- 18 درجة مئوية )، معدل إنتاج النخلة 80-120 كجم/النخلة، ويتميز بطول السعفة والعرجون وعرض السباطة (العصقة) ومتانتها وضخامة الجذع واخضرار لون السعفة المميز للصنف، لديه صفة تقرش الثمار في مرحلة التمر.
- تصاب بظاهرة الانحناء (شدود رأس/قلب النخلة) نتيجة عدم انتظام العذوق وتوازن حملها. وعليه ينصح بتنظيم توزيع العذوق حول رأس النخلة بشكل متوازن.

# نغال



## الانتشار

واسع الانتشار وتجود زراعته في كافة مناطق الدولة

## موعد النضج

مبكر جداً

## مواصفات ومعلومات أخرى

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

# لولو



## 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 متاخر النضج.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 80-60 كجم/النخلة، يصلح للتخزين المبرد تحت درجة حرارة (18-) تحت الصفر في مرحلة الرطب ويفضل تسويقه بالشماريخ، يتصف بعذارة 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

متاخر الأزهار، ومتوسط إلى متاخر 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 الشمار 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.

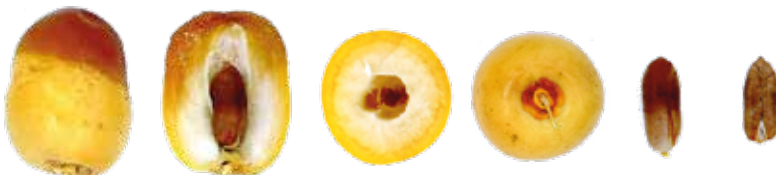
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 50-70 كجم/النخلة، ويُسوق على هيئة نثر، يصلح للتخزين المبرد تحت درجة حرارة (18-0) تحت الصفر في مرحلة الرطب الهاامد.

# سلطانة



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-50 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.

# شيشي



## 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 تبییت مبكر قبل أو أثناء تفتح النورة الزهرية.

# فرض



## الانتشار

واسع الانتشار في كافة مناطق الدولة، وتوجد 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.

# مجھول



## 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، يتتصف بزيارة الثمار على الشماريخ لذا لابد من خف ثماره بعد العقد، يعتبر صنف تجاري عالمي ويُسوق في مرحلة الرطب الهامد والجاف، يعتبر من الأصناف الحاضنة للعذوق (قصيرة) وقد تتعرض للكسر أثناء التدليه والتحدير.
- لتحسين جودة الثمار ينصح بتقليل عدد الثمار على الشمراخ الواحد في بداية مرحلة الحبوب ب بحيث يترك عدد (12-15) ثمرة على الشمراخ الواحد، مع ترك 40 شمراخ على العذوق مع إزالة القلب الداخلي للعذوق.
- ينصح بتكييس 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 جائز 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 الدباغية في مرحلة البسر.

# نبتة 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 الدباغية في مرحلة البسر.

# نمیشی



## 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 60-40 كجم/النخلة، يمكن تجفيف مرحلة الرطب، ويصلح للتصنيع تمراً.

# 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 70-60 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 60-40 كجم/النخلة.

# جشن ربيع



## الانتشار

تنتشر زراعته في الإمارات الشمالية.

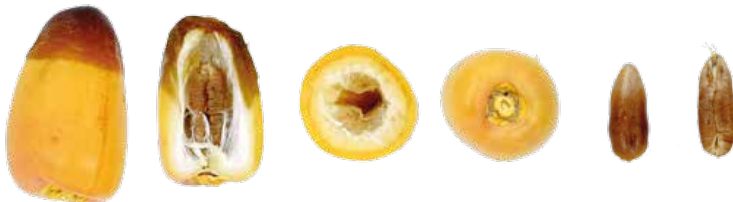
## موعد النضج

متوسط إلى مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

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

# حويز



## الانتشار

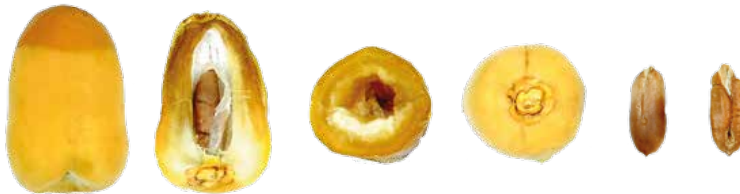
تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-40 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 بتحمله للرطوبة، يصلح للتصنيع في مرحلة التمر.

# رئيسي



## 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 60-40 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 60-40 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 35 - 5 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.

# مضافي



## 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.

# نبتة حصان



## الانتشار

تنتشر زراعته في إمارة أبوظبي وتحديداً في منطقة الظفرة.

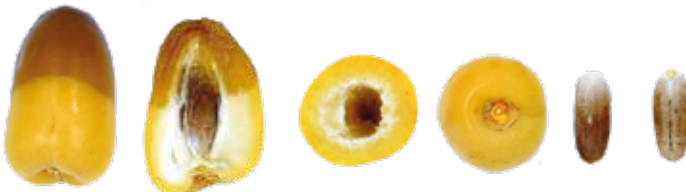
## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

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

# نبتة 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 الدباغية، 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 الحسأء



## 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 60-40 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 60-40 كجم/النخلة. حجم الثمرة كبير، أصل الصنف بذري.

# عياشة



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

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

# باليهوي ميل



## الانتشار

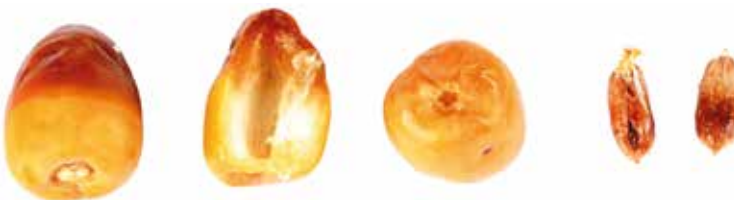
تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة، وبالأخص في منطقة الظفرة.

## موعد النضج

مبكر.

## مواصفات ومعلومات أخرى

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



## 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 60-40 كجم/النخلة. شكل الثمرة قريب من صنف السكري.

# نواذر



## الانتشار

تنتشر زراعته في كافة مناطق الدولة.

## موعد النضج

متوسط الموسم.

## مواصفات ومعلومات أخرى

- يستهلك في مرحلة الرطب والتمر، معدل إنتاج النخلة 60-40 كجم/النخلة. أصل الصنف نواة صنف الخلاص، سهولة مسک حبوب اللقاح ولا تسقط الأزهار والثمار بعد التنبیت، 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 60-40 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.

# ونانة



## 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 70-50 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.

# الكايفية



## 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.

# نبتة مزروعية



## 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، النخلة ذات نمو خضرى 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 الخلة 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.

# صفرى



## 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،  
يُنصح بتغطية العذوق بعد التنبيت بقمash قطن، لديه صفة الـ  
الطبيعي للثمار، وحجم الثمار كبير.

