



المعهد الوطني للبحث الزراعي  
حصيلة نتائج أبحاث في خدمة مخطط  
المغرب الأخضر

## قطاع النخيل



## الأصناف

استنباط أول صنف من نخيل التمر "النجدة" مقاوم لمرض البيوض ذو جودة عالية و ست نسلات أخرى مقاومة في طريق التسجيل بالسجل الرسمي.



إكثار صناعي لشتلات الإعادة إعمار الواحات بمشاركة مع الضيغات الفلاحية أزيد من 420 000 شتلة منها 120.000 من صنف النجدة وزرعت على الفلاحين.



تقنية جديدة لإكثار الشتلات دون إلحاق الضرر بالأشجار بواسطة زراعة الطفرات الوراثية انطلاقا من الشماريخ الزهرية.



## تثمين التمور



مربي التمر: تثمين التمور ذات قيمة تجارية ضعيفة ، حيث أن كيلوغرام واحد من التمور ينتج 7,2 كلغ من المربي و خاضع للمواصفات الجودة الدولية. ( 5 فنينات وزنها 450 غرام).



رحيق التمر: تثمين التمور ذات قيمة تجارية ضعيفة . حيث أن كيلوغرام واحد من التمر يعطي 2 لتر من رحيق التمر ذو جودة عالية و قيمة غذائية و عضوية هامة.



شراب التمر: تثمين أفضل للتمر المترهلة ذات قيمة تجارية ضعيفة . وهو منتج مستخلص لتحلية و إعطاء النكهة لمواد غذائية أخرى ( الحليب المكسر ، إعداد العجائن الخ).

عجائن التمر: مواد طبيعية للدهن مصنعة دون مواد حافظة أو مثبتة و هو منتج يستعمل كذلك لتثمين شراب التمر.



عجين للدهن من التمر و اللوز



عجين للدهن من التمر و السمسسم



سميد التمر: يحول لـ تثمين الأصناف الصلبة كما يستعمل لإغناء دقيق الأطفال.