

نموذج مشروع تصنيع دبس رمان – دبس بندورة – دبس فليفلة

د. عبدالقادر الشيخ

- مقدمة:

يعد التصنيع الغذائي من أفضل وأنسب المشاريع لحفظ الإنتاج الزراعي وتسويقه ، و تصنيع دبس الرمان ودبس البندورة ودبس الفليفلة أحد هذه المشروعات التي تكمل المنظومة الاقتصادية للمناطق الزراعية ومناطق.

- أهداف المشروع:

يهدف المشروع إلى إنتاج دبس الرمان ودبس البندورة ودبس الفليفلة باستخدام التكنولوجيا الممكنة مع استخدام أحدث الأساليب لتحقيق عدم التلوث والسرعة في الإنتاج وخفض التكاليف ومراعاة الطرق العلمية الصحية في التصنيع والتخزين.

- الإنتاجية:

يقوم المشروع بإنتاج:

- دبس الرمان .
- دبس البندورة .
- دبس الفليفلة .

وتقدر إنتاجية المشروع بحوالي 2000 كغ لكل نوع

- خط الإنتاج:

خط إنتاج دبس الرمان:

الغسيل – الفرط - العصر – الغلي- التبريد – التعبئة.

خط إنتاج دبس البندورة:

الفرز - الغسيل - العصر - إضافة الملح - التنشيف - التعبئة.

خط إنتاج دبس الفليفلة:

الفرز - الغسيل - التجريح و إزالة البذور - الفرغ - التعبئة.

- المعدات المطلوبة:

- أحواض تنظيف.
- موقد بوتوجاز + وعاء لغلي دبس الرمان.
- عصارة + أوعية تنشيف بالنسبة لدبس البندورة.

- الخامات:

تتوافر خامات المشروع من الرمان والبندورة والفليفلة طوال فصل الصيف.

- العبوات:

- زجاجات (ذات أشكال قياسية).
- برطمانات زجاجية (سعات مختلفة).

- المساحة والموقع:

يحتاج المشروع مساحة في حدود 100 م² مغطاة للغسيل والفرط والتجريح والعصر والفرغ بالإضافة إلى المستلزمات الخدمية من كهرباء ومياه وصرف صحي بمواصفات جيدة.

- العمالة:

يؤدي المشروع إلى إيجاد فرص عمل لحوالي 20 فرد.

- التسويق والمبيعات:

تعد منتجات المشروع ذات القيمة التسويقية العالية التي يمكن توزيعها في جميع المحافظات السورية، وفي كل منافذ التسوق - محلات أو سوبر ماركت.

– التحليل المالي للمشروع:

يشير التحليل المالي لهذا المشروع الى نتائج إيجابية مشجعة للاستثمار في هذا المجال، وقد تم حساب التكاليف الاستثمارية على أساس أسعار السوق المحلي لعام 2013.

وقد اشتملت الدراسة المالية لتنفيذ هذا المشروع على العناصر التالية:

- تكاليف رأس المال الثابت وتقدر بمبلغ \$ 5000 شاملة قيمة البتوجاز الصناعي والعصارات الكهربائية والخلاطات الكهربائية والأحواض والأوعية اللازمة.
- تكاليف رأس المال العامل لموسم واحد وتنقسم الى:
 - تكاليف مباشرة قيمته \$ 1500 قيمة الرمان والبندورة والفيلة كالتالي:
 - 20000 كغ بندورة $\times 0.200 = \$ 400$
 - 20000 كغ فيلة $\times 0.250 = \$ 500$
 - 30000 كغ رمان $\times 0.300 = \$ 900$
 - تكاليف غير مباشرة قيمتها \$ 2000 تتضمن (إيجار المكان – قيمة الكهرباء و الماء - صيانة – كفوف مطاطية، عبوات التعبئة الزجاجية والبلاستيكية، مصاريف تسويق).
 - أجور عمال 20 $\times 100 \times 3$ شهر = \$ 6000
- وعلى ذلك تقدر التكاليف الاستثمارية للمشروع بمبلغ \$ 9800
- قيمة المبيعات لمنتجات المشروع خلال دورة رأس المال العامل في الموسم الواحد.
- 2000 كغ دبس بندورة $\times 1.5 = \$ 3000$
- 2000 كغ دبس رمان $\times 2.5 = \$ 5000$
- 2000 كغ دبس فيلة $\times 2 = \$ 4000$
- وبذلك يحقق المشروع خلال الموسم هامش ربح $12000 - 9800 = \$ 2100$.
- اهتلاك رأس المال \$ 500.
- صافي الربح للموسم الواحد $\$ 2100 - \$ 500 = \$ 1600$
- معدل العائد 32% .
- مدة استرداد رأس المال 3.13 موسم.