



الفصح



١- الجدوى الاقتصادية

٢- التجهيز لزراعة القمح

٣- زراعة ورش البذور

٤- الحصاد

٥- تصريف الانتاج

١- الجدوى الاقتصادية:

يعتبر القمح بكل بساطة من اهم محاصيل الحبوب لتوفير الأمن الغذائي. من هنا كانت أهمية زراعته وتخزينه لتأمين اكتفاء ذاتي أو نسبة من هذا الإكتفاء. وإذا نظرنا في الجدوى الإقتصادية لهذا المشروع

فإن له مردود

تأمين أمن غذائي ذاتي من حبوب القمح

توفير مردود مادي لا بأس به للمزارع

انتاج قسم كبير من أعلاف الحيوانات

المساحة = ١٥ كلغ قمح تعطي ← ١٥٠ كلغ
+ ١٨٠ الى ٢٠٠ كلغ تبين
حب قمح

كل مساحة تزرع ٨٠٠ الى ١٠٠٠ متر مربع من الأرض

سعر كيلو القمح ٠,٥٥ سنت

سعر المساحة $١٥ \times ٠,٥٥ = ٨,٢٥$ \$+

مردود الانتاج غير الصافي:

$$\begin{array}{rcl} \text{تبن} & + & \text{حب قمح} \leftarrow \text{ثمن مساحة القمح} \\ \$43,5 = 0,25 \times 180 & & \$82,5 = 0,55 \times 150 \quad \$8,25 \end{array}$$

المجموع: $82,5 + 43,5 = 126$ \$ هو ربح غير صافي إذ يجب إضافة كلفة تجهيز الأرض والحراثة و الحصاد و دراسة القمح.

كلفة إنتاج المسحة:

رش البذور	+	تجهيز وحرث	+	حصادة	+	دراسة
ثمنه		قبل الزرع \$١٠				
\$٨,٢٥		وعند الزرع \$١٠		\$١٠		\$١٠
يد عاملة \$٥				يد عاملة \$٥		
=		=		=		=
\$١٣,٢٥		\$٢٠		\$١٠		\$٥٨,٢٥

مردود صافي

\$67,75



كلفة إجمالية

\$58,25



مردود مساحة قمح

\$126