



دراسات جدوى اقتصادية لمشروع إنتاج الدواجن

مهندس محمد أحمد الحسيني

دراسة جدوى اقتصادية لمشروع دجاج تسمين طاقة 1000 كتكوت

المساحة اللازمة: 100 متر مربع

عدد	الاسم	الثمن
٢٠	معلف بلاستيك سعة ١٢ كجم	٣٠٠ جنيه
٢٠	مسقى بلاستيك سعة ٩ لتر	٣٠٠ جنيه
١٠٠٠	كتكوت تسمين	١١٠٠ جنيه
٤	طن علف	٢٨٠٠ جنيه
	أدوية و تحصينات و علاجات	٢٥٠ جنيه
	عمالة	١٠٠ جنيه
	فرشة (تبن) و حجر جيري، قش	٥٠ جنيه
	معامل و استشارات بيطرية	٢٠ جنيه
	نثرات (كهرباء و مياه)	٨٠ جنيه
	جملة التكاليف	٥٠٠٠ جنيه

الإيراد المتوقع :

- النفوق العادي في حدود 6%
- الوزن المتوقع عند التسويق 1.700 كجم
- سعر الكيلو عند التسويق 305-4 جنيه
- عدد الدواجن المتوقع بيعها 940 دجاجة
- الإيراد المتوقع = 940 دجاجة × 1.700 كجم × 3.75 = 6000 جنيه .

ملاحظات و مخاطر المهنة

1. قد تزيد نسبة النفوق عن 6% إذا أصيب القطيع لأحد الأمراض الخطرة مثل الجامبورو أو النيوكاسل فتختل اقتصاديات الدورة.
2. قد ينخفض سعر كيلو الدجاج لظروف العرض و الطلب في السوق و لا توجد مقاييس يمكن على أساسها التنبؤ بسعر البيع عند التسويق.

3. أسعار الأعلاف لا يمكن التحكم فيها و قد تزيد أثناء التربية فتزيد بالتالي المصروفات، مع بقاء سعر البيع خاضعا لقانون العرض و الطلب.
4. طاقة العنبر تقل في فصل الصيف فتكون سعر العنبر 450 كنتكوت فقط فيحمل العنبر ب 3/4 طاقته.
5. تظهر بعض الأفراد في نهاية الدورة في حالة تقزم و تباع كسردة (أعوريات) و يكون سعرها منخفضا (4/1 السعر)
6. الدورة التي تربي في فصل الصيف لا يصل متوسط الأوزان إلى 1.700 كجم في 45 يوما و يكون متوسط الوزن في حدود 1.550 كجم .

عوامل ايجابية للمشروع:

1. يمكن بيع الزرق (السبلة) بعد نهاية الدورة.
2. قد يرتفع سعر كيلو الفراخ وقت التسويق و يكون في ذلك فائدة كبيرة للمربي.
3. يجب على المربي أن ينظر إلى اقتصاديات العنبر في عام كامل (6 دورات) لأنه من المحتمل أن تخسر دورة أو دورتين لكن من المؤكد أن تكسب باقي الدورات لتعويض خسارة هذه الدورة.
4. يمكن للمربي الاستغناء عن بند العمالة في المصروفات و قدره 100 جنييه و يقوم هو بنفسه بتنفيذ برنامج العمل اليومي من تغليف و نظافة و إضافة أدوية و خلافه خاصة إن حجم القطيع صغير نسبيا.
5. يكتسب المربي (دورة بعد أخرى) خبرة كبيرة جدا تفيده في كيفية تخفيض التكاليف و زيادة الإيرادات.
6. هناك مبلغ 600 جنييه و هو ثمن المعالف و المساقى سيدفعه في أول دورة لكنه سيصبح ضمن رأس المال الثابت و مدة صلاحيتها سنتان و بالاستعمال الصحيح المنظم يمكن أن تمكث بالمزرعة أكثر من ذلك .

دراسة جدوى اقتصادية لمشروع دجاج البيض

أولا : التكاليف

1. ثمن شراء الكنتكوت البياض عمر يوم واحد = 1.70 جنييه
 2. تمكث الكتاكيت في فترة التربية (الاستقبال) حوالي 5 شهور تستهلك فيها 7 كجم علف بثمان = 5 جنييه اى سعر الكيلو 0.70 و أدوية و لقاحات و تحصينات = 0.50 جنييه /كنتكوت إضاءة و مياه و عمالة = 0.30 جنييه/ كنتكوت. اى أن تكلفة الكنتكوت حتى يصل إلى عمر البيض =7.5 جنييه
 3. ينتقل الدجاج البياض بعد ذلك إلى مرحلة إنتاج البيض عند عمر 150 يوما و يمكث في هذه المرحلة سنة كاملة 365 يوما .
- تكلفة العلف في السنة =120 جم (استهلاك يومي) × 0.65 جنية (سعر كيلو العلف 365 × (يوم = 28.50 جنية
 - تكلفة الأدوية خلال فترة الإنتاج = 1.0 جنييه/دجاجة
 - تكلفة الكهرباء و المياه و العمالة = 0.50 جنييه/دجاجة
 - معامل و استشارات بيطرية = 0.10 جنييه / دجاجة
 - تكلفة نافق = 0.50 جنييه /دجاجة
 - تكلفة أصول ثابتة = 0.20 جنييه/ دجاجة

إجمالي التكاليف حتى تسويق القطيع لكل دجاجة = 38.30 جنيه

ثانيا : الإيرادات المتوقعة:

1. تنتج الدجاجة حوالي 270 بيضة في سنة كاملة إنتاج و ثمن البيضة في حدود من 15 قرش. الإيراد المتوقع من البيض = $0.15 \times 270 = 40.50$ جنيه
2. يصل وزن الدجاجة عند التسويق إلى 1.700 كجم بسعر الكيلو في حدود 2.80 جنيه .

- ثمن الدجاجة عند البيع = $1.7 \times 2.8 = 4.75$ جنيه الإيراد المتوقع من الدجاجة الواحدة = 45.20 جنيه
- صافي الربح لكل دجاجة = $45.20 - 38.50 = 6.70$ جنيه، و إجمالي مدة التربية و الإنتاج عام و نصف .

الدواجن (مجلة علمية إلكترونية)

عالم من المعرفة بين يديك

www.thepoultry.net