

مشروع تربية السمّان (1000 أم منتجة بقيمة 92 أد)

مقدمة

تعتبر تربية طير السمّان الأكثر شيوعاً في تونس مقارنة بالطرائد الأخرى نظراً لسهولة تركيز هذا النوع من المشاريع حيث تتشابه مع تقنيات تربية دجاج اللحم. السمّان طائر ينتمي إلى عائلة الحجلية أدخلت عليه تحسينات حتى أصبح حيوان آهل وذلك لفوائد لحمه حيث يمتاز بطيب طعمه وقلة شحومه كما أن بيضه الغني بالبروتينات منسوح باستهلاكه طبيياً للمصابين بأمراض ضغط الدم والكوليسترول ومرض السكري.

التقنيات الخاصة بتربية السمّان:

أهم خصائص المسكن: يمكن تربية السمّان مباشرة داخل مدجنة أو في أقفاص داخل المدجنة من المستحسن أن تكون الأرضية مسطحة بالإسمنت وذلك لتسهيل عملية التنظيف والتعقيم تركيز نوافذ كبيرة محمية بالأسلاك المشبكة للحصول على تهوية جيدة مع المحافظة على عدم وجود مجاري رياح

وضع 15 إلى 20 صم من خراطة اللوح (نجارة) كمفرش
الصنف الملائم والمتداول أكثر في تونس هو الصنف الياباني وله الصفات التالية :
السمانة : مزخرفة بالأبيض وتزن من 110 إلى 160 غ
البيضة : مزخرفة بالأسود وتزن 9 غ

إنتاج البيض:

بالنسبة للتلقيح يجب احترام: 3 إناث/ذكر واحد
التبييض ابتداءً من سبعة أسابيع
تبيض الأنثى بمعدل 200 بيضة سنوياً
نسبة التفقيص 60 %
يمكن اختيار منتجات البيض وذلك بالأخذ بالاعتبار:
صحة الحيوان
حالة الريش
العمر: 10 إلى 12 أسبوع
تجنب عملية التلقيح بحيوانات من عائلة واحدة

التفقيص:

أترك الفراخ تحت المحضنة لمدة 3 أسابيع (التسخين)
الإضاءة: في بداية الأمر الإضاءة مطلوبة وذلك لتسهيل استهلاك الأعلاف

التغذية:

تغذية السمّان تتغير حسب العمر وحسب الموارد المتوفرة

العمر	الكمية في اليوم	الملاحظات
الأسبوع الأول	10 غ	العمر الأول
الأسبوع الثاني	15 غ	العمر الأول
الأسبوع الثالث	17 غ	العمر الأول
الأسبوع الرابع	19 غ	العمر الثاني
الأسبوع الخامس	20 غ	العمر الثاني

العمر الثاني	22 غ	الأسبوع السادس
منتجات	25 غ	الأسبوع السابع إلى البيع

المشارب: يمكن أن تكون من مادة البلاستيك مع وضع بعض الحصى حتى نتجنب سقوط أو غرق الفراخ الصغيرة في الماء

الأمراض: السمان يتذمر من الديدان الداخلية، احمرار العيون والكوكسيديا.

ملاحظات عامة:

حافظ على نظافة المحيط للمدجنة
احترام سمك الفراش 15 إلى 20 صم
غسل المشارب يوميا بماء نظيف
إفراغ وتنظيف المعالف يوميا
خزن الأعلاف في محل فيه تهوية جيدة وكافية
تعقيم مرة في الأسبوع للمشارب والمعالف والمرقد بماء الجفال
عزل المرضى في محل خاص وبعيدا عن السليمة
جمع الحيوانات حسب أعمارها حتى لا تؤذي الصغار من طرف الكبار

المربي:

الظهور بلباس موحد ونظيف
استعمال حمام الأرجل
غسل وتعقيم اليدين قبل الشروع في الأشغال

الفراغ الصحي:

قبل استعمال فوج جديد من الفراخ :
أخرج الفواضل من المدجنة
أكنس وعقم الأرضية والحيطان والأسلاك المشبكة
أترك المدجنة مفتوحة وفارغة لمدة أسبوعين على الأقل.

بطاقة مشروع

مكان المشروع: معظم الولايات

مستلزمات المشروع : المساحة المطلوبة 1500 م2 على الأقل مع ضرورة حصول الباعث على رخصة انتصاب المشروع.

القيمة بالدينار	مكونات المشروع:
17 000	- بناء محضنة 60 م2 وبناء مدجنة لتربية الفراخ 60 م2 وبنائات أخرى 50 م2
4 500	- تهيئة مطيرة 1200 م2
22 365	- إقتناء محاضن (2500 بيضة)، 2 مفاقص، 10 وحدات للتبييض، 24 وحدة للتربية
5 476	- إقتناء 780 معالف و780 مشارب و 3 وحدات للتهوية و معدات أخرى للتربية.
1 500	- إقتناء 1000 طير (750 أنثى و 250 ذكر)
23 000	- اقتناء شاحنة
859	- مصاريف الدراسة
3 300	- مصاريف مختلفة
14 000	- المال المتداول
92 000	- المجموع

الإنتاج السنوي المتوقع: 72 000 طير

مواطن الشغل : مواطنان اثنان

مدة الإنجاز : سنة واحدة

التسويق : السوق المحلية

جدول الإستثمار والتمويل (مشروع صنف ب):

التمويل		الإستثمارات	
باعث عادي	باعث جديد		
	تمويل ذاتي	17 000	البنائات
9 114	تمويل ذاتي	4 500	التهيئة
18 228	منح الإستثمار	27 841	التجهيزات
	منحة الباعث الجديد	23 000	وسائل النقل
859	منحة الدراسة	1 500	الحيوانات
63 799	قروض	859	مصاريف الدراسة
		3 300	مصاريف مختلفة
		14 000	المال المتداول
92 000	المجموع	92 000	المجموع

رقم المعاملات السنوي :

* الإنتاج المتوقع :
 باعتبار المعطيات الفنية التالية:
 نسبة التبييض: 200 بيضة في السنة
 نسبة التفقيص: 60%
 نسبة الوفيات: 20%
 يكون عدد الفراخ المعدة للبيع بعد 12 أسبوع من التسمين ب 72000 طير

المنتوج	الكمية	معدل سعر البيع د/طير	رقم المعاملات
بيع الصغار	72 000 طير	1.2	86 400
المجموع	72 000 طير		86 400

المصاريف السنوية :

المصاريف	الكمية	الكلفة د/وحدة	القيمة بالدينار
يد عاملة قارة	2 م ش ق	3 000	6 000
التغذية - 5.2 كلغ /الكبار - 0.748 كلغ/الصغار / 12 أسبوع	5.2 طن 53.9 طن	360	21 260
مصاريف الكهرباء والماء	-	-	3 000
أدوية مختلفة	مجموعة	-	8 440
النقل		-	1 700
المجموع			40 400

صنف المستثمر	باعث عادي	باعث جديد
الربح الخام	46 000	46 000
الإستهلاكات	9 500	9 500
معدل فوائد البنك	3 200	3 000
الربح الصافي	33 300	33 500
التدفق المالي	42 800	43 000
العائد الداخلي الخام	عالي جدا	عالي جدا