

مشروع 200 طير من الحجل بقيمة 52 أد

مقدمة

الحجل طائر أرضي متوسط الحجم، يصل وزنه تقريبا إلى 3 كغ، أدخلت عليه تحسينات حتى أصبح حيوانا أهلا لفوائد لحمه و جودة مذاقه وتوجد 7 فصائل من بينهم « Pintade de Numidie » الموجود بشمال إفريقيا.

يحبذ هذا الطائر العيش في المناطق الجافة و الحارة و التي تتصف بضعف الغطاء النباتي و يعيش هذا الحيوان في أغلب الفترات منفردا و متنقلا إلا خلال فترة التزاوج أثناء فصل الربيع، حيث تبيض الأنثى من 5 إلى 20 بيضة داخل حفرة في الأرض و تكون محمية من طرف الذكر.

تدوم فترة الحضانة 27 يوما مع العلم أن فترة التبييض تدوم 30 أسبوعا انطلاقا من شهر أفريل عند بلوغ الأنثى سن 7 إلى 8 أشهر.

التقنيات الخاصة بتربية الحجل:

يمكن تربية الحجل داخل المدجنة (في أقفاص أو بدون أقفاص) يجب أن يكون المبنى عازلا للحرارة و البرودة و الضجيج باستعمال مواد بناء ملائمة. تقدر المساحة المخصصة للحيوان ب 600 سم² داخل القفص مع 12.5 صم من المعالف يتميز المأوى بظلام حتى يمكن تركيز الإضاءة المناسبة من أجل التمديد في فترة التبييض لمدة 36 أسبوع. يجب تركيز نظام تهوئة اصطناعي جيد داخل المبنى لما له من دور كبير و مباشر على الطيور.

* التغذية:

يجب أن تكون متوازنة و موزعة بطريقة متجانسة على الحيوانات. أثناء فترة التغذية يجب متابعة ثلاثة مؤشرات لدى الإناث: التبييض، عدد البيض عند كل ولادة و نسبة التفقيص. بعد فرز و تعقيمه وذلك باستعمال الفورمول يتم وضعه داخل المحضنة و التي تتميز بحرارة تقدر ب 37.8 درجة، رطوبة 58% و تدوم مدة الحضانة من 23 إلى 24 يوم.

* تربية فراخ الحجل المعدة لإنتاج اللحم:

تتميز تربية هذا الطائر بفترتين:

الفترة الأولى: تدوم 4 أسابيع و هي فترة الإنطلاق و التي يقع خلالها: وضع الفراخ داخل مأوى خاص نظيف و معقم موزع إلى عدة دوائر بقطر 4 أمتار لكل دائرة وذلك لكل 500 فرخ.

تركيز التجهيزات الخاصة بالتهوئة و التدفئة و التغذية مع إحكام عملية التوزيع. يتكون المفرش من أوراق الكرتون و التبن المرصوص لتفادي غرق الصغار داخله. تعتبر الإضاءة ضرورية بالمأوى مع حسن توزيعها بصفة منتظمة حتى تتمكن الطيور من التزود بالأكل و الشرب.

يجب تركيز المعالف داخل المأوى و ذلك بمعدل 3 إلى 4 أمتار لكل 100 فرخ.

يجب تركيز المشارب الدائرية و المعلقة بمعدل مشرب لكل 100 فرخ.

الفترة الثانية: وهي فترة النمو

تتعلق هذه الفترة من الأسبوع الخامس إلى حدود بيع المنتج. خلال هذه الفترة يمكن للفراخ الخروج إلى المطيرة و هو فضاء مسيج و مغطى بشباك واقية.

يتطور نمو فراخ الحجل بصفة ملحوظة و ذلك عند التحكم في طرق و تقنيات التربية، التغذية و الإنتقاء. بصفة عامة تربية الحجل في فترة الصيف لديها مردودية أفضل من التربية خلال فصل الشتاء. إن توفير التغذية من علف مركب وماء هي من العناصر الأساسية لنجاح تربية الحجل حيث يتمثل غذاء الحيوان: خلال الأسبوع الأول في تقديم علف في شكل بقايا متوسطة الحجم
 8 - 28 : علف مركب في شكل حبات من مشتقات الحبوب
 29 - 56: علف مركب مساعد على النمو
 57 - 75: غذاء تكميلي يحتوي على الأقل 75% من الحبوب.

بطاقة مشروع

مكان المشروع: معظم الولايات

مستلزمات المشروع : المساحة المطلوبة 1000 م² على الأقل.

القيمة بالدينار

27 500

10 000

7 500

4 000

3 000

52 000

مكونات المشروع:

- بناء مدجنة للفراخ 200 م² وبناء مدجنة لتربية الأمهات 50 م² ومطيرة

- إقتناء معدات تفريخ

- إقتناء معدات للتربية و تجهيزات أخرى

- إقتناء 200 طير (100 أنثى و 100 ذكر)

- المال المتداول

المجموع

الإنتاج السنوي المتوقع: 10 080 طير

مواطن الشغل : مواطن شغل واحد

مدة الإنجاز : سنة واحدة

التسويق : السوق المحلية

جدول الإستثمار والتمويل (مشروع صنف ب):

التمويل		الإستثمارات	
باعث عادي	باعث جديد		
	تمويل ذاتي	27 500	البناءات
5 200	تمويل ذاتي	4 000	الحيوانات
10 400	منح الإستثمار	17 500	التجهيزات
	منحة الباعث الجديد	3 000	المال المتداول
36 400	قروض	33 800	قروض

52 000	المجموع	52 000	المجموع	52 000	المجموع
--------	---------	--------	---------	--------	---------

رقم المعاملات السنوي :
* الإنتاج المتوقع :
باعتماد المعطيات الفنية التالية:
نسبة التبييض: 200 بيضة في السنة
نسبة التفقيص: 63%
نسبة الوفيات: 20%
يكون عدد الفراخ المعدة للبيع بعد 20 أسبوع من التسمين ب 10080 طير

المنتوج	الكمية	معدل سعر البيع د/طير	رقم المعاملات
بيع الصغار	10 080 طير	6.5	65 520
المجموع	10 080 طير		65 520

المصاريف السنوية :

المصاريف	الكمية	الكلفة د/وحدة	القيمة بالدينار
يد عاملة قارة	1 م ش ق	3 000	3 000
التغذية 36 كلغ/الكبار 10 كلغ/الصغار/ 20 أسبوع	7.2 طن 102.6 طن	360	40 000
مصاريف الكهرباء والماء	-	-	2 000
أدوية مختلفة	مجموعة	-	1 000
النقل		-	3 000
المجموع			49 000

صنف المستثمر	باعث عادي	باعث جديد
الربح الخام	16 520	16 520
الإستهلاكات	4 000	4 000
معدل فوائد البنك	1 800	1 500
الربح الصافي	10 720	11 020
التدفق المالي	14 720	15 020
العائد الداخلي الخام	25%	25%