

دراسة جدوى مشروع فراخ ساسو

[HTTPS://5AZNH.COM/SASSO-CHICKEN-BREEDING-PROJECT](https://5AZNH.COM/SASSO-CHICKEN-BREEDING-PROJECT)

حضانة الكتاكيت

حضانة الكتاكيت هي الفترة التي تلي خروج الكتاكيت من البيض وتستمر حتى بلوغ الكتاكيت ثمانية أسابيع من العمر وهي فترة حساسة جداً في حياة الكتاكيت ، ويجب تنظيف و تطهير المكان ومن المطهرات الممكن استعمالها في مزارع الدواجن : الفنيك والليزول كما أن هناك العديد من المطهرات ذات الأسماء التجارية والتي يدخل في تركيبها مركبات الأمونيا المختلفة .

مقومات تحضين الكتاكيت

: تحتاج الكتاكيت إلي ثلاثة ضروريات أساسية خلال فترة التحضين وهي

الحرارة - الغذاء - الماء

الحضانة والرعاية

: كل ٢٠ كتكوت في متر ، وكل ٥٠ صوصو في متر خلال الأسبوعين الأولين

1- انتشار الكتاكيت داخل الحضانة يدل على نجاح عملية التحضين -

2- تجمع الكتاكيت يدل على تيارات هوائية مزعجة -

3- بعد الكتاكيت عن التدفئة يدل على وجود حرارة والعكس -

: نقل الكتاكيت

نقل الكتاكيت يراعى أن تنقل في الكراتين الخاصة فهي أنسب أوعية علي ألا تستعمل لأكثر من مرة واحدة . ملاحظة : عند الدجاج يراعى نقل الديوك قبل الدجاج بيومين

التطهير والتعقيم

لابد ان يكون برنامج التطهير شامل الامراض الفيروسية والامراض البكتيرية والامراض الفطرية والكوكسيديا

بالاضافة الى الطفيليات الخارجية واليك هذا البرنامج

1- غسل الحظيرة بالماء المضاف اليه الصابون السائل

2-التطهير بأحد مركبات اليود

3-التطهير باى مطهر فيروسى قوى مثل th4 او الهيلاميد او الفيركن اس

4-التطهير بالصودا الكاوية للتخلص من اى اثر للكوكسيديا وان لم توجد صودا فافرش الارضية جبر
بالنسبة الى تنظيف البيض يكون الغسل العادى بالماء لكن لا يكون بخشونة حتى لا يتسد المسام الموجودة
بالبيض فتقل نسبة الفقس

ويفضل وضع مطهر امن مع الماء مثل احد مركبات اليود

: ومن أهم الأمراض وأخطرها

1النيوكسل بالرقبة وتكون ملتوية ليس له علاج تحصين فقط

2الكوكسيديا توجد بالفضلات دم الكوكسيديا سلفات او لينكوسمبكتين

3التنفسية كحة عطاس انتفاخ العين أقوى علاج الانرو

4السالمونيلا اسهلات أفضل دواء نيوميسين مع تتراسايكلين

5يراعا عند التحصين تعطيش الدواجن قبل التحصين بساعتين ويتم إضافة فيتامين (ك) بعد التحصين

كما نقوم بإعطاء المضادات التالية

1-وقت خروج الصوص من الفقاسة يعطى محلول يسمى محلول التفقيس.

2-بعمر إسبوع يعطى B1 نيوكاسل.

3-بعمر شهر يعطى B2 نيوكاسل.

4-بعمر شهرين يعطى تحت الرقبة نيوكاسل زيتي

5-بعمر ثلاثة شهور يعطى اللقاح الرباعي ويستمر لمدة ستة شهور.

6-في حالة الاصابات نقوم بفرز المصاب ونعطي غالبا المضادات التالية.

7-فرز الطيور المصابه

الطيور المصابة بمرض التنفس الرئوي

دوكسيل و ديو فوس

في حالة الاسهال وانتم بالكرامة

المفisstات

في حالة امراض العيون

يعطى مرهم خاص او قطرة لا يحضرني اسمها حاليا

الدواجن مقسمة لدينا حسب الأعمار والنوع وبالنسبة للبراهما كانت مقسمة اطقم ولكن لقلّة المساحة حاليا تم تجميعها في شبك واحد

المكان ودرجة الحرارة والبرودة

درجة الحرارة من ٣٨ - ٢٥ درجة

. الدجاج : من عمر شهر فما فوق ما بين ٣٨ - ٢٥ درجة -

. ألصوص : من صوصو صغير إلى عمر شهر ما بين ٣٨ - ٣٣ درجة -

فترة الحضانة تكون درجة الحرارة في الأسبوع الأول ٣٥ وتخفض بمعدل ٢-٣ أسبوعيا والرطوبة في حدود ٦٠ % .

التغذية الجيدة

: ألصوص

العلف الخاص بالصوص عمر يوم الى عمر شهر علف بادى ٢١%بروتين-1

من شهر الى ٤ شهور علف نامى من ١٧ الى ١٩%بروتين-2

من عمر ٤ شهور الى بداية الانتاج علف تمهيدى للبيض ١٤ بروتين-3

بعد نسبة ٥ %انتاج يعطى علف بياض ١٧ %بروتين-4

حسب التغذية والاضاءة لكن تقريبا من ٤.٥ شهر الى ٥.٥ شهر لو الشغل كلة علمى-5

حل الفقاسة وضعها فى درجة حرارة مناسبة اى غرفة بهما مكيف يضبط على حرارة ٢٢

(وننصح توفير مكان للعلف ويكون مرفوع عن الأرض على طبقات)

نضع في أول يوم فقط ماء دافى-6

. في اليوم الثاني يتم إنزال العلف المخزن مسبقا داخل غرفة التحضين ليكون دافئ على أمعاء ألصوص-7

الأعلاف من عمر يوم إلى عمر سنتين

1- تغذية علف بادي من عمر ١ يوم إلى ١٥ يوم -

2- تغذية علف نامي من عمر ١٦ يوم إلى ٢ شهر -

3- تغذية علف بياض من عمر ٢ شهر إلى ٢ سنة -

. تربية الكتاكيت من سن يوم

تربي لمدة ٥٠٠ يوم وتنقسم إلى قسمين

(أ- من سن يوم إلى ١٤٠ يوم) فترة النمو وتشمل فترة التحضين

(ب- الفترة من ١٤٠ يوم إلى ٥٠٠ يوم) حوالي عام كامل وهي فترة الإنتاج

: احتياجات استقبال الكتاكيت

- المكان المناسب - الكهرباء - الماء - أقفاص لتربية الكتاكيت - مساقى للكتاكيت - أعلاف - لمبات -
- المحافظة والنظافة كل ٤ أيام - المتابعة المستمرة مع دكتور بيطري كل شهر - التحصينات المستمرة بكل شهر
- عدم الإهمال