



أهمية تربية طيور الزينة

تحصر أهميتها في وسائل الاستفادة منها ومن منتجاتها، لذا كانت أوجه هذه الاستفادة فيما يلي:

■ أهداف تربية ل التربية طيور الزينة

■ أهداف علمية ل التربية طيور الزينة

■ أهداف تجارية واقتصادية ل التربية طيور الزينة

الأهداف التربوية ل التربية طيور الزينة

■ تنمية الذوق وحب الجمال

■ التخلص من الملل والرتابة وعلاج الأمراض النفسية والعصبية لعدوينة الأصوات وإضفاء الحيوية والسرور والمرح والبهجة في أماكن تواجدها.

■ التنشيط العقلي والذهني والاستمتاع بمراقبتها ودراستها والتعرف على وسائل تربيتها ورعايتها

■ تعويد الأطفال على العناية بها ومعاملتها والتلطف معها والرفق بها لتهذيب النفوس

الأهداف العلمية ل التربية طيور الزينة

■ دراسة الأنواع والتعرف على صفاتها وعاداتها

■ اجراء الابحاث العلمية للتعرف على انساب وسائل التربية والتغذية والظروف البيئية

■ دراسة تقسيمات الطيور وأنسابها وسلاماتها

■ القيام بعمليات الاستئناس والأقلمة

■ القيام بعمليات التحسين والتهجين

الأهداف التجارية والاقتصادية ل التربية طيور الزينة

■ إقامة صناعات مرافق (أقفاص-غذاء-مساقى-علائق)

■ سرعة دوران رأس المال في تربيتها وإنشاء مزارعها

■ الاستفادة من منتجاتها مثل

- الريش للقبعات وحلي الملابس والمراوح

- الزرق كسماد عضوي لتسميد بساتين الخضار والفاكهه

- كما يستفاد من الطيور النافقة في التحنيط

■ معمرة والحياة الانتاجية طويلة قد تصل الى ١٥-١٠ سنة

تشخيص أمراض طيور الزينة



الفرق بين ذكر وانثى الكناري من النظر في وجه الطائر

نرسم خط وهما مستقيم من اول المنقار حتى اخر الرأس اذا لاحظنا ان الخط يمر من منتصف العين فهذا يدل على ان الطائر ذكر وان كان الخط يمر من اسفل العين اذن الطائر انثى



ونسبة الخطاء في هذه الطريقة
 حوالي ٣٠ في ١٠٠



العين على مستوى فتحة المنقار

التفرق بين ذكر وانثى الكناري من خلال النظر الى تقاطع العين

أهم أمراض طيور الزينة

الأمراض فيروسية: اهمها

١- **الجدري:** يصيب الكناري وعصافير الزينة ويكون اما حاد فيحدث نفوق

بدون اعراض او مزمن بالشكل الجلدي وله شكلين :

- **جلدي مزمن:** يظهر على شكل عقد وبثور حول العين على الجفون وحولها (وخاصة عند طيور الراماج) وحول الفم وقد يمتد لباقي الجسم، نسبة النفوق .%٨٠ .

وفي حال وجود بثرات الجدري على الاقدام تكون نسبة النفوق .%٢٠ .

- **الجدري الدفتريائي:** يمتد للأغشية المخاطية وخاصة البلعوم نسبة النفوق %١٠٠ ، اذ تظهر بثرات على اجزاء غير مغطاة بالريش وعلى الأغشية المخاطية للفم والبلعوم وعند ازالتها يلاحظ نزف دموي.

نفرق هذه الحالة عن نقص فيتامين A حيث بعد نزع البثور لا يلاحظ بقع مدمة

وتزول لدى اعطاء فيتامين A



العلاج:

- ١-عزل المصاب ومعالجة الشكل الجلدي بالبيود والغليسرين.
- ٢-بالشكل الدفتريائي يتم العلاج بنزع الترسبات المصفرة من زوايا الفم الاغشية المخاطية ويعقم السطح بصبغة اليود بنسبة ٢:١ او ٤:١ اونترات الفضة %٢.
- ٣-اصابة العين تمس بحمض البوريك ٥-٧% مع قطرة سلفات الزنك ٥% مع نقطير فيتامينات AD3E بالعين ٣-٥ ايام وحقنه بالعضل.
- ٤- وضع مطهر برمنغنات البوتاسيوم بماء الشرب نسبة ١:١٠٠٠٠ خلال المرض وبعده كل أسبوع مرة
- ٥- مرض النيوكاسل : يسبب عند الحمام الصرع أو التواء الرقبة، أعراضه:
 - هضمية : اسهال اخضر مائي مع خمول وامتناع عن الطعام

- عصبية : ثني الرأس الى احد الجانبين مع امالة الرأس للاسفل او الاعلى

عدم توازن في المشي وامتناع عن الطعام

الوقاية : منع اختلاط الطيور المصابة مع السليمة وعزل المصاب

اللماح: $\frac{1}{4}$ مل من لماح كلون حقن بالعضل ، او لماح B1 بالماء مرة بالشهر.

العلاج: لا يوجد، لكن يمكن اعطاء صاد حيوى لمنع العدوى الثانوية مع

فيتامينات وتحسين الغذاء وتجنب عوامل الاجهاد.

ويجب تفريغ اعراض الصرع في النيوكاسل عن السموم الفطرية والسلمونيلة



الأمراض الجرثومية: أهمها

١- أمراض السلمونيلة:

■ **الاسهال الأبيض (التيفوئيد)**: تسببه السلمونيلة بللورم غاليناروم

الأعراض: يسبب اسهال ابيض اللون لزج مع التصاق فتحة المجمع وتجمع السوائل اللزجة حولها ، الخمول وتدلي الاجنحة، امتناع عن الطعام وشرب الماء بكثرة وغالبا نفوق الطيور المصابة.

الصفة التشريحية: بقع نخر على الاعضاء الداخلية (قلب وكبد وطحال)

■ **الاسهال الأخضر (نظير التيفوئيد)** : تسببه كل انواع السالمونيلة عدا السلمونيلة بللورم غاليناروم

الأعراض: يسبب اسهال اخضر اللون لزج مع التصاق فتحة المجمع مع صعوبة والم عند التبرز ، امتناع عن الطعام وشرب الماء بكثرة ، التهاب المفاصل والقدم والجناح ونفوق بعد ٤ أيام من الاسهال

الصفة التشريحية: التهاب معموي شامل + طبقة دفتيرائية رمادية مصفرة مع بقع نخر على الاعضاء الداخلية

العلاج

١- عزل الطائر المصابة وتعقيم القفص وتغيير الماء يوميا

٢- اعطاء الصاد الحيوي المناسب مثل نيومايسين-انروفوكساسين

وسلفا وفيتامينات، واعطاء جرعة وقائية للطيور السليمة من نفس

الصاد الحيوي.

٣- عدم استعمال الطيور التي تشفى في التفريخ لأنها تتلقى حاملة

للمرض.

الكلاميديا الببغائية : تسببها كلاميديا سيتاسي

مرض جرثومي خطير شديد العدوى يكون حاد أو مزمن بشكل كامن لأنه

متعايش مع الطائر خاصة طيور الأقباصل والطيور البرية ولا يظهر الا بوجود

عوامل الاجهاد وهو ينتقل الى الانسان

الأعراض: ١- حضانته من ٥-٢٥ يوما

٢- امتناع عن الطعام واعراض تنفسية شديدة

٣- افرازات مائية تتحول الى صدبية تتحول الى قشور تسد فتحتي الانف

ما يؤدي الى صعوبة تنفس ويحاول الطائر حك القشور بجناحيه وارجله

٤- ظهور قشور على الأعين تسدّها مسببة العمى

٥- اسهال أصفر مخضر وينفق الطائر بحالة تشنج ، الطائر الذي يشفى يبقى حاملاً للمرض .

في الحمام : يكون الاسهال مائي ، كما يلاحظ التهاب ملتحمة مع انتفاخ وتيبس في الجفون

الصفة التشريحية: تجمع مواد صديدية في الأكياس الهوائية مع تضخم ونخرفي الكبد والطحال

اصابة كلاميديا في عين واحدة عند الحمام



السيطرة والعلاج

- نظراً لعدم وجود لقاح فعال ضد جراثيم الكلاميديا نحاول منع المرض بإضافة جرعة

وقائية من تتراسيكلين مع العلف او على شكل كبسولات عن طريق الفم.

- فلوكساسين بمياه الشرب + فيتامينات بماء الشرب

الوقاية

١- حجر صحي على الطيور المستوردة من أماكن موبوءة وعزل المصايب لأن المرض ينتقل بالغبار الناتج عن الزرق الجاف

٢- دفن الجثث النافقة وسكب الليزول ٥٪ وتطهير أماكن الطيور المصابة والقصص بمحلول ١٪ ليزول + ٢٪ فورمالين

الأمراض الطفيلية

الطفيليات الدخالية

١ - الكوكسیديا :

تسببه الآيميريات التي تتطفل على الغشاء المخاطي للأمعاء

الأعراض: اسهال مخاطي مدمم ، تبعرث الريش ، كآبة ، تشنجات عصبية ثم شلل ونفوق

العلاج : مركبات السلفا + الأمبرول + تتراسيكلين وفيتامينات K من ٥-١٠ أيام

٢ - ديدان الرغامي :

تسببه سنغاموس تراخيا تغزو الغشاء المخاطي للرغامي وتسبب سعال كرد فعل لاخراج الديدان

و صعوبة تنفس

العلاج : ثيابندازول + محلول اليود الممدد بالماء ٩:١ بمقدار ١٠ سم بالفم

٣- الديدان الشعرية كابيلاريا :

تتطفل هذه الديدان على امعاء ومرى وحوصلة الطائر ، وتسبب التهاب امعاء واسهال

العلاج : مركبات الببرازين

٤ - ديدان لاسكاريس: وتسبب فقر دم والتهاب امعاء واسهال والعلاج مركبات الببرازين

- التريكوموناس:

ويدعى مرض الكنكر وهو طفيلي يستوطن الجهاز التنفسى العلوي (الفم الحلق المري الحوصلة)

في المرحلة الاولى يظهر طفح جلدي على شكل نقط صغيرة بين الاصفر والابيض داخل الفم

والحلق

في المراحل المتقدمة تنتشر الى الحوصلة والمري لتصبح قطع كبيرة تسبب ضيق التنفس

و صعوبة في البلع والتقيؤ وسيلان الانف ونفوق .

قد تظهر اعراض اخرى مثل التهاب ملتحمة العين

ويجب تفريقه عن آفات الجدري كما في الجدول الاتي:

القطع المتجلبة / الجدري	القطع المتجلبة / تريكوموناس
تسيل منها الدماء عند ازالتها	لا تزيل الدماء عند الازالة
كبيرة الحجم نسبيا	أقل حجما
تتمركز امام الفم	تتمركز في تجويف الفم



الطفيليات الخارجية

١- **قراد الطيور الاحمر**: يسببه القرادة الحمراء دومانيسوس آفيوم تتوضع على الجلد ويختفي في قضبان وزوايا القفص وخبايا المأكل في النهار ثم يخرج ليلا ليمتص دم العصفور ويتوضع على جلده وخاصة تحت الجناح الاعراض فقر دم وهزال وحكة ويمكن ان يرى الطفيلي كرأس الدبوس.

ومن أخطر الامور ان يختفي تحت العش (اللبادة) ويمتص دم الفراخ مما يؤدي الى اصفرار شديد وهزال ونفوق

العلاج مادة السيفين

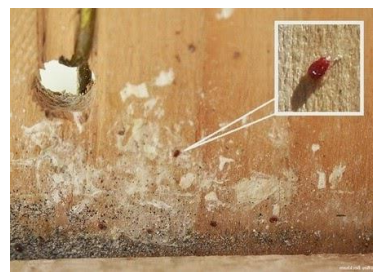
٢- **الجرب**: مرض جلدي طفيلي يسببه الحلم الاحمر كوبتس

الاعراض: عصبية الطيور، يحفر ليضع بيوضه في جلد الطائر ويتجذب على السائل اللمفاوي، ظهور ترسبات بيضاء مصفرة الى بنية على المنقار كالطحين المرشوش وتكبر لتشمل اماكن اوسع على الجلد، وتحفر في قوائم الطائر على شكل قشور

العلاج: مركب كبريتی اسمه الاوديلین يدهن ٣-٢ مرات يومياً كما يمكن تطهير القوائم ببرمنغنات البوتاسيوم نصف ملعقة صغيرة لـ ٢٥٠ مل ماء وتغطس الأرجل من ٣-٢ مرات

القرادة الحمراء

أو الفاش أو النموز



الامراض الفطرية :

١- الفطور العفنة: الاسبرجيللوس

يسببه فطر الاسبرجيللوس يشخص من خلال وجود العفن الأخضر على العلف

ان كان رطبا او على ارضية القفص ان كان خشبيا

الاعراض: سوائل انفية ، فتح المنقار ، صعوبة تنفس ثم نفوق

تشريحيا: عقد فطرية خضراء زيتية على الغشاء المخاطي للقصبات والرئة

العلاج مضاد فطور نيستاتين+ فيتامينات + مضادات حيوية

٢- القراء: مرض فطري يسببه فطر تركوفيتون ماغنيني

يسbib مناطق قشرية بيضاء وصفاء تتحول لترسبات بنية تمتد على كامل الرأس ويتساقط الريش

العلاج: دهن المنطقة باليود مع الغليسرين بنسبة ٥:١ حتى الشفاء

الخاتمة

-اقتلاء الطيور هوایة جميلة ، ذوقیة ، أخلاقیة .. وليس لمجرد سجن الطائر وتعذیبه وتركه بين أيدي لا تعرف قيمته أو لاهماهه وتركه للجوع وقلة النظافة فيقتل عنصر الجمال والتغريد لديه

لذا ننصح ونلح على متابعة العناية بالطائر لأن هذه الهوایة تدل على الرقي الأخلاقي

والجمالي والذوقی

-ولا بد منأخذ الحیطة والحذر عند التعامل مع طيور الزينة من أجل تشخيص أمراضها ويفضل وضع كمامه وغمر الطيور في محلول جيد قبل اجراء عملية التشريح وذلك لمنع استنشاق المواد المخاطية وفضلات الطيور الجافة للرئتين والتي تعتبر بعضها معدی للانسان بشكل كبير.