



KIỂM TRA BÀI CŨ

Câu 1: Thế nào là chọn giống vật nuôi? (5 đ)

Cho biết các phương pháp chọn giống vật nuôi đang được áp dụng tại nước ta? (4 đ)

Đáp án: Căn cứ vào mục đích chăn nuôi, lựa chọn những vật nuôi đực và cái giữ lại làm giống gọi là chọn giống vật nuôi.(5 đ)

Ở nước ta hiện đang dùng phổ biến phương pháp chọn lọc hàng loạt và kiểm tra cá thể để chọn giống vật nuôi.(4đ)

Câu 2: Tại sao chúng ta phải nhân giống cho vật nuôi? (1đ)

Bài 34.

NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI



BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

1. Thế nào là chọn phối?

Quan sát hình ảnh sau:



Gà trống



Gà mái

Sinh
sản




Đàn gà con

Thế nào là chọn phối?

BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

1. Thế nào là chọn phối?

 - Chọn con đực ghép đôi với con cái cho sinh sản theo mục đích chăn nuôi gọi là chọn phối.

Theo em chọn phối nhằm mục đích gì?

- Nhằm phát huy tác dụng của chọn lọc giống

BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

1. Thế nào là chọn phối?

2. Các phương pháp chọn phối:

Ví dụ 1:



Lợn Móng Cái (cái)

Lợn Móng Cái (đực)



Thế hệ lợn Móng Cái con

Ví dụ 2:



Gà trống Rôt

Gà mái Ri



Gà Rôt - Ri

Thế hệ con của chọn phối cùng giống nó có đặc điểm gì so với bố mẹ nó?

Ví dụ 1:



Lợn Móng Cái (cái)



Lợn Móng Cái (đực)

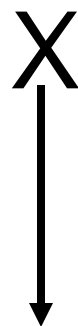


Thế hệ lợn Móng Cái con

Cùng giống với bố mẹ nó.



Gà Rốt



Gà Ri



Gà Rốt - Ri

Thế hệ con của chọn phối khác giống nó có đặc điểm gì so với bố mẹ nó?

Tạo ra thế hệ lai có đặc tính tốt từ bố mẹ.

Vậy mục đích của hai phương pháp chọn phôi là gì?

- Chọn phôi cùng giống: Cho thế hệ sau cùng giống với bố mẹ nó.
- Chọn phôi khác giống: Tạo ra thế hệ lai có đặc tính tốt từ bố mẹ.

BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

1. Thế nào là chọn phối?

2. Các phương pháp chọn phối:



Có hai phương pháp chọn phối:

- Chọn phối cùng giống: nhằm mục đích cho thế hệ sau cùng giống với bố mẹ nó (Nhân lên một giống tốt.)
- *Chọn phối khác giống: nhằm mục đích tạo ra thế hệ lai có đặc tính tốt từ bố mẹ nó.*

THẢO LUẬN NHÓM (3 PHÚT)

Chọn phối		Phương pháp chọn phối		Đời con	
Con đực	Con cái	Cùng giống	Khác giống	Giống với bố mẹ	Khác với bố mẹ
Gà Lơ Go	Gà Lơ Go	X		X	
Gà Lơ Go	Gà Ri		X		X
Lợn móng cái	Lợn móng cái	X		X	
Bò sữa Hà Lan	Bò vàng		X		X

TIẾT 27 – BÀI 34 NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

II. NHÂN GIỐNG THUẦN CHỦNG:

1. Nhân giống thuần chủng là gì?

Quan sát hình ảnh:



Gà Lơ go (trống)



Gà Lơ go (mái)



Gà Lơ go con

Ví dụ 1



Bò vàng



Bò Sind



Bò lai Sind

Ví dụ 2

*Qua hai ví dụ trên cho biết ví dụ nào là nhân giống thuần chủng.
Vì sao?*

Vậy nhân giống thuần chủng là gì?

- Chọn phối giữa con đực với con cái của cùng một giống để cho sinh sản gọi là nhân giống thuần chủng.

Theo em mục đích của nhân giống thuần chủng là gì?

- Tạo ra nhiều cá thể của giống đã có.
- Giữ được hoàn thiện các đặc tính tốt của giống đó

Vậy thế nào là nhân giống thuần chủng. Nhân giống thuần chủng nhằm mục đích gì?

BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

II. NHÂN GIỐNG THUẦN CHỦNG:

1. Nhân giống thuần chủng là gì?



- Chọn phối giữa con đực với con cái của cùng một giống để cho sinh sản gọi là nhân giống thuần chủng, nhằm mục đích là:

- + Tạo ra nhiều cá thể của giống đã có.
- + Giữ được hoàn thiện các đặc tính tốt của giống đó.

Em hãy đánh dấu (X) vào các phương pháp nhân giống sao cho phù hợp.

Chọn phối		Phương pháp nhân giống	
Con đực	Con cái	Thuần chủng	Lai tạo
Gà lơ go	Gà lơ go	x	
Lợn Móng Cái	Lợn Móng Cái	x	
Lợn Móng Cái	Lợn Ba Xuyên		x
Lợn Lan đơ rat	Lợn Lan đơ rat	x	
Lợn Lan đơ rat	Lợn Móng Cái		x

BÀI 34. NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

I. CHỌN PHỐI:

II. NHÂN GIỐNG THUẦN CHỦNG:

1. Nhân giống thuần chủng là gì?

2. Làm thế nào để nhân giống thuần chủng đạt kết quả?



- Xác định mục đích rõ ràng.
- Chọn được nhiều cá thể đực, cái cùng giống tham gia. Quản lí giống chặt chẽ, tránh giao phối cận huyết.
- Chăm sóc, chọn lọc thế hệ con.

Một số giống gia cầm phổ biến ở nước ta.

Gà Đông Tảo



Một số giống lợn phổ biến ở nước ta.

Lợn Bả Xuyên
Lợn Móng Cái
Lợn Mường Khương



TỔNG KẾT



NHÂN GIỐNG VẬT NUÔI

Chọn phối

Ghép đôi con đực với con cái để sinh sản

Các phương pháp chọn giống: cùng giống và khác giống

Nhân giống thuần chủng

Chọn phối giữa con đực và con cái của cùng một giống để sinh sản

Mục đích rõ ràng

Chọn cá thể đực cái cùng giống tham gia.

Tránh giao phối cận huyết.

Nuôi dưỡng chăm sóc tốt.

Sơ đồ tư duy

BÀI TẬP VẬN DỤNG

1. Chọn con đực ghép đôi với con cái cho sinh sản nhằm tăng số lượng cá thể gọi là?

- A. Chọn giống
- B. Chọn giống thuần chủng
- C. Lai tạo giống
- D. Chọn phối

2. Muốn có giống gà Rốt-Ri vừa có khả năng thích nghi tốt, lại có sức sản xuất cao người ta phải làm thế nào?

- A. Chọn phối gà trống Rốt với gà mái Rốt
- B. Chọn phối gà trống Rốt với gà mái Ri
- C. Chọn phối gà trống Ri với gà mái Ri
- D. Chọn phối gà trống Lơ Go với gà mái Ri

BÀI TẬP VẬN DỤNG

3. Muốn đàn vật nuôi tăng nhanh số lượng giữ vững và hoàn thiện các đặc tính tốt của giống ta dùng phương pháp:

- A. Chọn lọc gia đình
- B. Chọn lọc hàng loạt
- C. Nhân giống thuần chủng
- D. Lai tạo giống



HƯỚNG DẪN HỌC TẬP

*** Đối với bài học tiết học này:**

- Học thuộc bài.
- Trả lời các câu hỏi cuối bài học.

*** Đối với bài học tiết học tiếp theo:**

- Đọc trước bài 35. Tìm hiểu:
 - + Làm thế nào để nhận biết ngoại hình của gà sản xuất thịt và gà sản xuất trứng?
 - + Làm thế nào để nhận biết được gà đẻ trứng to hay nhỏ?
 - Chuẩn bị thước đo và bảng mẫu SGK/ Trang 96/ Phần III.

CHÚC CÁC EM HỌC TẬP TỐT

