

Nội dung bài viết

1. [Theo Đacuyn, loài mới được hình thành từ từ qua nhiều dạng trung gian](#)
2. [Kiến thức tham khảo học thuyết tiến hóa Đacuyn](#)

***Theo Đacuyn, loài mới được hình thành từ từ qua nhiều dạng trung gian***

- A. Và không có loài nào bị đào thải
- B. Dưới tác dụng của các nhân tố tiến hóa.
- C. Dưới tác dụng của chọn lọc tự nhiên theo con đường phân ly tính trạng từ một nguồn gốc chung.
- D. Dưới tác dụng của môi trường sống.

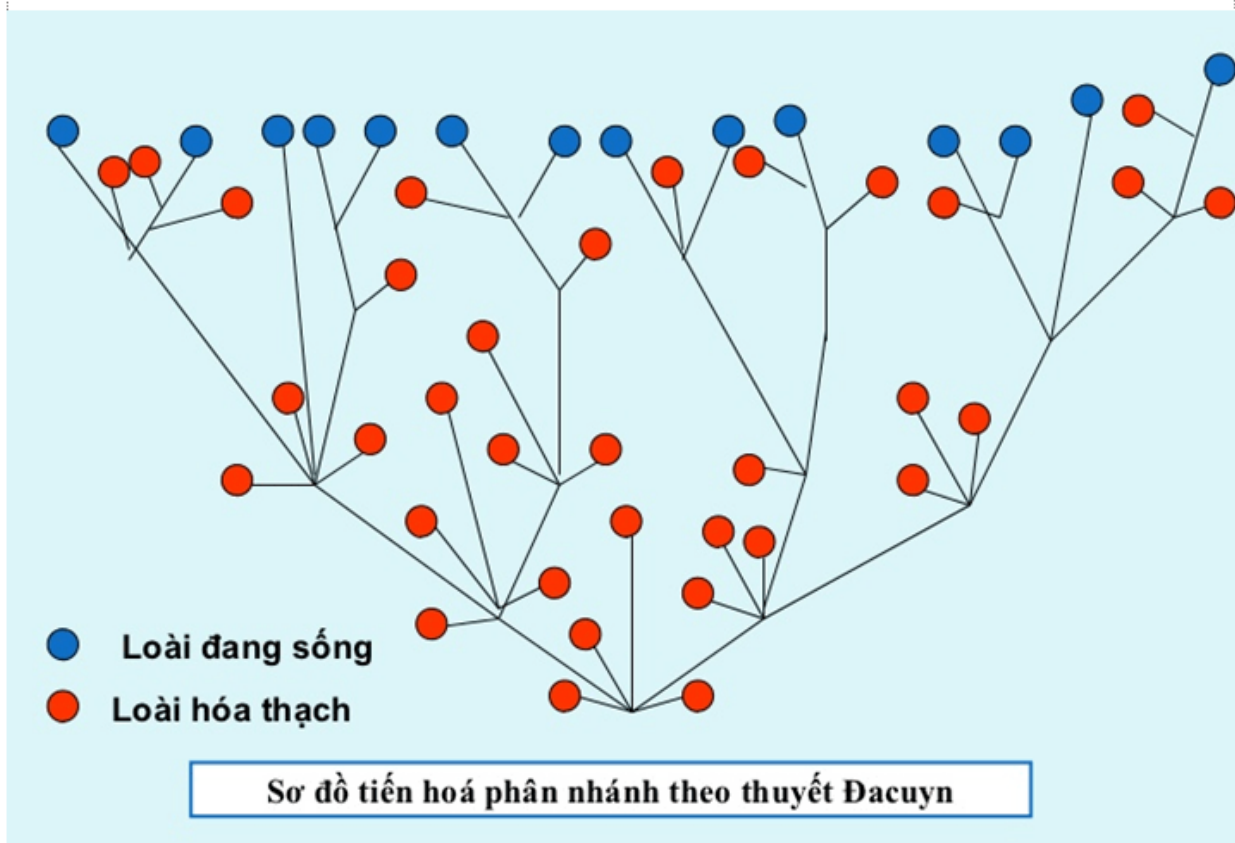
Đáp án: C

Theo Đacuyn, loài mới được hình thành dưới tác dụng của chọn lọc tự nhiên theo con đường phân ly tính trạng.

***Kiến thức tham khảo học thuyết tiến hóa Đacuyn***

**1. Quan điểm của Đacuyn về sự hình thành loài hươu cao cổ**

Trong quần thể hươu cổ ngắn lúc đầu đã có sẵn những biến dị làm cho cổ chúng dài hơn bình thường. Khi môi trường sống thay đổi những biến dị này trở nên có lợi vì giúp nó ăn được những lá cây trên cao. Những cá thể có biến dị cổ dài sẽ có sức sống cao hơn và sinh sản mạnh hơn, càng ngày số lượng hươu cổ dài càng tăng trong quần thể. Trong khi đó các cá thể có cổ ngắn do thiếu thức ăn sẽ bị chết. Dần dần quần thể hươu cổ ngắn lúc đầu trở thành quần thể hươu cổ dài.



## 2. Nguyên nhân

Trong quần thể tự nhiên đã tồn tại sẵn những biến dị. Khi môi trường thay đổi những cá thể nào có biến dị có lợi giúp sinh vật tồn tại và phát triển thì khả năng sống sót và sinh sản cao hơn, những cá thể nào có những biến dị có hại thì bị đào thải.

## 3. Kết quả

Hình thành các loài khác nhau từ 1 loài tổ tiên là do quá trình chọn lọc tự nhiên.

Thực chất của CLTN là sự phân hóa khả năng sống sót của các cá thể trong quần thể và kết quả của CLTN là quần thể sinh vật có các đặc điểm thích nghi với môi trường sống.

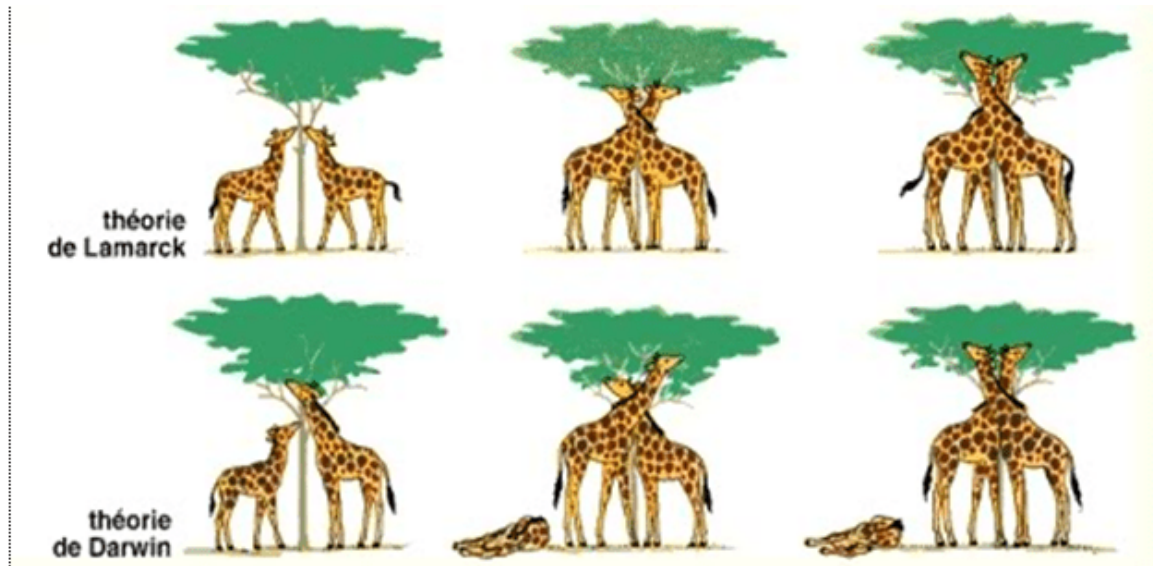
## 4. Ưu điểm

Phát hiện cơ chế hình thành loài là do CLTN. Khi môi trường thay đổi, CLTN sẽ chọn lọc những dạng thích nghi với môi trường sống.

## 5. Nhược điểm

- Chưa giải thích được cơ chế di truyền.

- Chưa giải thích được nguyên nhân phát sinh biến dị.



Cơ chế hình thành loài hươu cao cổ theo Lamac và Đacuyn