

Lis puis entoure la bonne relation :

Tique et chien :

parasitisme ou symbiose

Les tiques se fixent sur le chien et se nourrissent de son sang. Le plus dangereux pour le chien n'est pas le manque de sang, mais les maladies graves que les tiques peuvent lui transmettre et qui peuvent s'avérer mortelles. Les tiques appartiennent à la famille des acariens (celle des araignées). Après s'être fixées sur la peau du chien et avoir pompé son sang pendant deux à trois jours, elles se laissent tomber au sol. Elles se fixent le plus souvent autour des oreilles ou du cou mais elles peuvent aussi envahir l'ensemble du corps et également se fixer entre les doigts. Étant donné que le bénéfice que la tique tire de cette interaction se fait au détriment du chien, il s'agit de parasitisme.

Pluvian d'Égypte et crocodile :

parasitisme ou symbiose

Les pluvians d'Égypte (ou pluvians fluviatiles) sont des oiseaux qui se nourrissent principalement d'insectes, de coquillages et de lézards. Ils pondent leurs œufs sur le sable, les laissant ainsi œufs et petits à la vue de tous. Mais il a trouvé un moyen étonnant pour les protéger : il nettoie les dents des crocodiles en extrayant nourriture, sangsues et autres parasites de leur gueule. En retour, le crocodile protège les œufs et les petits de l'oiseau. Les deux y trouvant un intérêt réciproque et la survie du pluvian dépendant de cette interaction, on peut parler de symbiose.

Lis puis entoure la bonne relation :

Tique et chien :

parasitisme ou symbiose

Les tiques se fixent sur le chien et se nourrissent de son sang. Le plus dangereux pour le chien n'est pas le manque de sang, mais les maladies graves que les tiques peuvent lui transmettre et qui peuvent s'avérer mortelles. Les tiques appartiennent à la famille des acariens (celle des araignées). Après s'être fixées sur la peau du chien et avoir pompé son sang pendant deux à trois jours, elles se laissent tomber au sol. Elles se fixent le plus souvent autour des oreilles ou du cou mais elles peuvent aussi envahir l'ensemble du corps et également se fixer entre les doigts. Étant donné que le bénéfice que la tique tire de cette interaction se fait au détriment du chien, il s'agit de parasitisme.

Pluvian d'Égypte et crocodile :

parasitisme ou symbiose

Les pluvians d'Égypte (ou pluvians fluviatiles) sont des oiseaux qui se nourrissent principalement d'insectes, de coquillages et de lézards. Ils pondent leurs œufs sur le sable, les laissant ainsi œufs et petits à la vue de tous. Mais il a trouvé un moyen étonnant pour les protéger : il nettoie les dents des crocodiles en extrayant nourriture, sangsues et autres parasites de leur gueule. En retour, le crocodile protège les œufs et les petits de l'oiseau. Les deux y trouvant un intérêt réciproque et la survie du pluvian dépendant de cette interaction, on peut parler de symbiose.