

TD - résumé, dissertation

Résumé: THÈME: La reproduction du vivant

THÈSE: C'est le mystère des mystères: cette reproduction se déroule sous nos yeux et de façon invisible / multigénérationnelle

PLAN: I - Oscar, l'écureuil (§ 1-2)

II - Description d'une forêt du Québec (§ 3-5)

III - Il pleut de l'ADN (pollen) (§ 6-9)

IV - Interpretation du mystère de la reproduction (§ 10 - fin)

I Quand je vais dans mon chalet au Québec, je dérange par ma présence, un écureuil habitant de cette forêt en bord de lac où la vie s'écoule paisiblement

II Cependant, d'où vient toute cette vie? En me promenant, je remarque une pluie de pollen tombant des grands pins blancs. Cela me fait penser que la reproduction des êtres vivants s'opère de façon visible et invisible.

III En effet, depuis Darwin, on sait que les individus ne donnent pas seulement naissance à d'autres individus de la même espèce mais qu'ils transmettent aussi un patrimoine génétique.

Ces deux aspects de la transmission de la vie sont également importants.

Dissertation

Reformulations - La diversité de la nature | est-elle une énigme?
me nous cache pas d'autres secrets.

Sous ses aspects simples, la nature n'est-elle pas une machine à produire du vivant?

THÈSE: Certains aspects de la nature sont simples

- GC: Sélection naturelle, la jument donne naissance à des poulains
- MH: Perle est comme une palme du bouleau avec des poils.
- JV: Les cachalots et les baleines

ANTITHÈSE: D'autres aspects sont plus complexes

- GC: les monstres
- MH: les chatons morts-nés
- JV: le diodon et le toxote

SYNTHÈSE: La nature est d'un autre ordre

- GC: machinisme
- MH: rencontre du renard
- JV: Conseil et le poisson torpille.