

Examen de : Ecotoxicologie et transfert des polluants

L'usage de documents est interdit pour cette épreuve.

- 1) Définir les mots ou expressions suivants : essai des comètes, CE₅₀, perturbateur endocrinien, espèce sentinelle. (2 points) ✕
- 2) Ecotoxicologie : historique, définition et principaux objectifs. (3 points) ✕
- 3) Comment un polluant contamine-t-il l'environnement ? (2 points) ✕
- 4) Expliquer le devenir d'un polluant dans l'environnement. (2 points) ✕
- 5) Comment peut-on évaluer la lipophilicité d'une substance polluante ? (1 point) ✕
- 6) Quels sont les effets des polychlorobiphényles sur les êtres vivants ? (2 points) ✕
- 7) Comment peut-on évaluer les effets toxiques ? (2 points) ✕
- 8) Bioessai: définition, objectifs, et avantages par rapport à une analyse chimique classique ? (2 points) ✕
- 9) Quelles sont les espèces sentinelles les plus utilisées en écotoxicologie aquatique ? (2 points) ✕
- 10) Essai de mobilité de daphnies (norme ISO 6341), à quoi sert-il ? (2 points) ✕

Bon courage et bonne chance