

Texte a traiter :

Il est impossible de connaître le nombre total d'espèces présentes sur terre . Pour l'instant , 1.7 million d'espèces animales ont été dénombrées et décrites , contre quelques centaines de milliers d'espèces végétales . En se fondant sur le nombre d'espèces nouvelles découvertes chaque année dans les forêts tropicales , on a pu réaliser des estimations : le nombre total d'espèces varierait de 5 a 100 millions ! Le chiffre moyen de 12,5 millions , qui semble << raisonnable >> , a été suggéré .

Ainsi , la majorité des espèces qui vivent sur notre planète sont inconnues .Le groupe le mieux répertorié est sans doute celui des vertébrés , et plus particulièrement ,dans celui-ci , les mammifères , dont l'homme fait partie .Tous groupes confondus , on répertorie chaque année un grand nombre de nouvelles espèces : ainsi , ces dernières décennies , on a décrit quelques 200 poissons , 20 mammifères et 5 oiseaux .

La découverte la plus étonnante est sans doute celle de trois nouvelles espèces de mammifères dans le nord du viêt Nam , et d'une nouvelle espèce de singe en Afrique . Et il reste encore à explorer les forêts tropicales les plus reculées , encore peu accessible à l'Homme .Cependant , un certain nombre d'espèces << nouvelles >> résulte d'une amélioration de la classification , qui sépare en deux ou trois certains groupes que l'on croyait uniques.

adapté par : p.oulhyane mourad / 11-02-2009

<http://svtlycee.21.forumer.com/>

Questions :

- 1_ propose un titre adéquat a ce texte .
- 2_ Détermine le domaine et sous domaine du texte.
- 3_ comment peut-on expliquer les découvertes incessantes des nouvelles espèces dans le monde.
- 4_ Répondez en justifiant votre réponse :
 - + s'agit il d'un texte informatif ?
 - +s'agit il d'un texte descriptif ?
 - + s'agit il d'un texte didactique ?
 - + s'agit il d'un texte a dominance statistique ?
 - + s'agit il d'un texte narratif ?
- 5_ Donner la forme verbale du terme souligné du texte. Puis détermine si il est monosémique ou bien polysémique en s'appuyant sur des exemples concrets .
- 6_ Extrait du texte les connecteurs logiques .
- 7_ traduisez en arabe tous le texte .

Les droits sur le sont réservé pour :

<http://svtlycee.21.forumer.com/>

pour plus d'info , adressez au courrier électronique :

svtlycee@yahoo.fr ou bien oulhyane_mourad@yahoo.fr