

Texte :

### Le déclin des insectes est plus important que prévu

Des papillons les plus enchanteurs aux moustiques les plus agaçants, il existe près d'un million d'espèces d'insectes sur la Planète. Aujourd'hui, des chercheurs apportent des preuves irréfutables du déclin à grande échelle du nombre et de la diversité de ces insectes et, plus largement, des arthropodes.

Les populations d'insectes sont en danger. Les chercheurs ont collecté plus d'un million d'insectes sur quelque 300 sites en Allemagne. Résultat : parmi les 2.700 espèces étudiées, nombre d'entre elles sont en déclin. Que ce soit dans les régions forestières ou dans les prairies, les scientifiques ont dénombré environ un tiers d'espèces d'insectes en moins entre 2008 et 2017. Et certaines espèces, déjà rares, semblent même avoir disparu.

Tous les sites étudiés sont concernés. Y compris les forêts « vierges » situées dans des zones protégées. Toutefois, les pertes les plus importantes ont été enregistrées dans des prairies situées à proximité de terres cultivées de manière intensive. Les espèces les plus touchées étant aussi celles qui sont les moins mobiles. Une baisse de pas moins de 67 % de la masse totale des insectes a été enregistrée dans ces zones. Un déclin que les scientifiques attribuent naturellement aux pratiques agricoles.

Dans les zones boisées, les insectes les plus touchés sont ceux qui sont capables de couvrir de longues distances.

Nathalie Mayer  
FuturaSciences ; le 07.11.2019

### Questions :

#### I. Compréhension de l'écrit :

1. Le thème traité dans le texte est :

- La disparition des insectes.
- La protection des insectes.
- La collection des insectes.

**Encadrez la bonne réponse**

2. Citez les deux lieux où les chercheurs ont menés leur étude ?

- .....

3. Quelle est la cause principale de ce déclin, selon les chercheurs ?

- .....

4. « ... nombre d'entre elles sont **en déclin** » L'expression en gras signifie :

- En ruine ;
- En baisse ;
- En essor.

**Encadrez la bonne réponse.**

5. Relevez du texte un mot générique qui englobe deux mots spécifiques.

| Mot générique | Mots spécifiques |
|---------------|------------------|
| .....         | ..... , .....    |

6. Quel est le temps dominant dans le texte ? Justifiez son emploi.

- .....

7. L'auteure est-elle présente dans le texte ? Justifiez.

- .....  
- .....  
- .....

8. Quelle est le type de raisonnement suivi par l'auteure dans le texte ?

- .....

## II. Production de l'écrit :

- Complétez le compte rendu objectif à partir des mots tirés du texte :

« ..... » est le ..... d'un .....  
....., écrit par Nathalie Mayer ..... de FuturaSciences ..... le  
07.11.2019. Composé de ..... , ce texte nous ..... de  
..... en suivant une progression thématique .....

La ....., dans son écrit, informe que des ..... confirment le déclin de  
la diversité des ..... Elle ..... que ces chercheurs ont fait une large .....  
qui dure presque 10 ans dans les forêts et les prairies, pour à la fin arriver à un ..... :  
les insectes disparaissent de notre planète rapidement et d'autres ..... sont exténués.  
L'....., rapporte que la ..... de ce ..... pour les chercheurs est dû aux  
.....

*Tout bosseur est récompensé !*



### **Le compte rendu objectif**

« Le déclin des insectes est plus important que prévu » est le titre d'un texte explicatif, écrit par Nathalie Mayer journaliste de FuturaSciences paru le 07.11.2019. Composé de quatre paragraphes, ce texte nous informe de la disparition des insectes en suivant une progression thématique constante.

La journaliste, dans son écrit, informe que des chercheurs confirment le déclin de la diversité des insectes. Elle rajoute que ces chercheurs ont fait une large étude qui dure presque 10 ans dans les forêts et les prairies, pour à la fin arriver à un résultat : les insectes disparaissent de notre planète rapidement et d'autres espèces sont exténués. L'auteure, rapporte que la cause de ce déclin pour les chercheurs est dû aux pratiques agricoles.