

## Éléments de correction

1/ Quelle ville a réalisé ce document ?

→ La mairie de Paris a réalisé ce document.

2/ Pensez-vous que la nature est très présente à Paris ? Pourquoi ?

→ Oui car il s'agit d'une capitale, d'une grande ville avec beaucoup de bâti.

3/ Quel est le titre de ce document ?

→ Le titre de ce document est : La faune et la flore, des parisiennes à part entière.

4/ Quelles informations concernant la nature avez-vous relevées sur cette page ?

→ Il existe à Paris 637 espèces de plantes différentes et 1300 espèces animales.

5/ Quelles espèces ne pensiez-vous pas trouver à Paris ?

→ réponses possibles : renard roux, fouine, écureuil roux, hérisson d'Europe

6/ Quel est le titre de ce document ?

→ Le titre de ce document est : De grands espaces de nature préservés.

7/ Quelles informations sur l'habitat de la faune avez-vous relevées sur cette page ?

→ La faune vit dans les bois, les cimetières, la forêt linéaire et la petite ceinture qui comportent une flore très variée, mais aussi dans les arbres qui bordent les rues.

8/ Dans le document, comment appelle-t-on ce qui relie les espaces verts entre eux ?

→ Ce qui relie les espaces verts entre eux est appelé corridor écologique.

9/ A Paris quelle forme peut prendre ce corridor écologique ?

→ Les formes sont diverses : Seine, canaux et berges, alignements d'arbres des rues, forêt linéaire, petite ceinture, mosaïque d'espaces végétalisés et d'habitats diversifiés.

10/ Quel est le rôle de ce corridor écologique ?

→ Il assure la connexion entre des espaces de biodiversité. [CLIQUE](#)

11/ Quel est son autre rôle ?

→ Il est un refuge naturel pour la faune.

12/ Quelle est selon vous l'importance de ces refuges pour les animaux ?

→ Ces corridors sont indispensables aux espèces animales et végétales. Ils leur permettent de se déplacer d'un endroit à un autre, de se propager, de rencontrer d'autres individus pour se reproduire...évitant ainsi l'isolement et la disparition de ces espèces.

13/ Quels sont les rôles des arbres et de la végétation en milieu urbain ?

Actions directes sur la santé	Autres rôles
Amélioration de la qualité de l'air Amélioration du bien-être et de la santé Abri : obstacle physique à la lumière Source de fraîcheur	Cadre attractif aux piétons Circulation apaisée et trajet agréable Cadre propice au commerce Rafraichissement de l'atmosphère Efficaces dans la gestion des eaux de pluie

### CONCLUSION

Favoriser la nature en ville a de multiples avantages. Cela participe à l'amélioration de la santé des habitants en luttant contre la pollution de l'air ou en limitant la température. Une flore diversifiée permet à de nombreux animaux de vivre en ville, mais aussi de se déplacer et de se reproduire.

Pour en apprendre davantage, je t'invite à regarder cette vidéo : [CLIQUE](#)