

FICHE GUIDE **LE DOCUMENT DE COLLECTE**

1. Pourquoi faire ?

Le document de collecte sert à **garder une trace** de vos recherches et à **prélever** les informations importantes.

Il se compose des **références** des différentes sources d'information et d'**extraits** prélevés sur ces mêmes sources.

Le document de collecte correspond à une phase de « **brouillon** » : en aucun cas les extraits prélevés ne doivent être repris à l'identique dans votre travail final.

2. Comment faire ?

⚠ ATTENTION : Un seul membre du groupe va procéder à la création du document !

Il faut créer un document via l'outil collaboratif [Framapad](#)

→ cliquer sur « créer un pad public »

→ indiquer un nom au pad en mentionnant la matière puis vos prénoms : par exemple SVTlisapaul

→ sélectionner la durée suivante du pad : 6 mois

→ copier le lien et le communiquer par mail à votre binôme via Oze ou autre messagerie

→ cliquer sur « créer »

The screenshot shows the Framapad creation interface. At the top, there are two buttons: "CRÉER UN PAD PUBLIC" (highlighted in yellow) and "CRÉER UN COMPTE DE PADS PRIVÉS". Below these are three input fields: "Nom du pad" (containing "SVTlisapaul"), "Durée du pad" (set to "6 mois"), and "Lien à partager" (containing a URL). A "CRÉER" button is at the bottom right.

3. Exemple de mise en page

Document de collecte

Sujet :

Source 1 : magazine *Sciences et vie Junior* 348 : **Tous végétariens, la solution ?**

- **destruction de la forêt** pour permettre l'élevage
- réchauffement climatique dû à la production de gaz à **effet de serre** par les ruminants et les machines
- **souffrance animale** car bcp d'animaux entassés dans des petits espaces
- pollution car les excréments d'animaux entraînent un extrait de **nitrate** dans le sol

Source 2 : Lumni : <https://www.lumni.fr/video/climat-les-especes-demenagent>

Pour retrouver des températures nécessaires à leur survie, les espèces n'ont qu'une option : **migrer**

Et dans cette course au déménagement forcé, les **espèces marines** l'emportent haut la main. Elles se déplacent six fois plus vite vers les zones fraîches et parcourent près de 6 kilomètres par an.

Cette migration des espèces n'est qu'une solution à court terme. Si le réchauffement climatique s'intensifie, elles ne pourront plus forcément s'adapter ni se déplacer. Les espèces deviendront de plus en plus vulnérables et **risqueront de disparaître**.