

Fiche d'exercice individuelle - séance n° 3

Nom :

Prénom :

*Le but de l'activité est de **construire et de finaliser votre carte mentale**, sensée représenter les thèmes et idées du concept d'agrosystème.*

*La réalisation de la carte mentale s'effectue en ligne, via l'outil **Framindmap**. C'est l'un des outils les plus simples pour réaliser des cartes mentales.*

Exercice 1 : lancement de Framindmap.

Taper « Framindmap » dans le moteur de recherche. Suivez les instructions. Vous accéder à l'interface principale. L'outil est très simple à prendre en main, avec un peu d'intuition, vous n'aurez aucun problème.

Exercice 2 : réalisation de la carte mentale de votre groupe

Afin de personnaliser votre carte, vous pouvez modifier la taille de la police, les couleurs, orienter vos idées. N'hésitez pas à étendre votre carte en long et en large.

Enregistrement de la carte mentale

N'oubliez pas d'enregistrer régulièrement votre travail, sous peine de tout perdre en cas de problème. Pour ce faire, cliquez sur « **Carte mentale** » en haut à droite puis sur « **enregistrer** », puis « **enregistrer dans un fichier** » (pour sauvegarder le travail sur votre session).

Une fois votre travail terminé, enregistrer la carte au format image (voir l'onglet carte mentale) et imprimez le tout. **N'oubliez pas d'indiquer vos noms et prénoms respectifs !**

La grille d'auto-évaluation

Pour conclure l'ensemble des séances, évaluez ces 6 compétences selon 3 critères : acquis, en voie d'acquisition, non-acquis.

→ **Cochez une case pour chaque compétence.**

Compétences	Acquis	En voie d'acquisition	Non-acquis
Capacité à prendre en main un outil numérique sans difficultés			
Compréhension du concept de carte mentale			
Capacité à synthétiser rapidement un document à l'aide de mots clés/expressions			
Faculté à mettre en relation les documents, à les confronter pour un examen critique			
Aptitude à classer, hiérarchiser des informations (voir sitographie)			
Capacité à s'impliquer durablement dans un travail de groupe			