Université Ibn Khaldoun Tiaret

Faculté des Sciences de la Nature et de Vie

Département NTAA Tiaret le **16/01/2024**

**2eme année licence : Sciences alimentaires**

**Examen de méthode de travail**

**Questions**

1. Donner les définitions suivantes :

**Recherche bibliographique, une bibliographie, article scientifique monographie imprimée**

1. Expliquer les principales étapes de la recherche bibliographique
2. Donner les éléments d’identification d’un livre
3. Donner la référence bibliographique de l’article scientifique suivant.

**Bon courage**

**Corrigé type**

**1-Recherche bibliographique**

Est une démarche méthodologique constituée par des étapes permettant **de chercher, identifier, récupérer, et traiter** des documents et des informations sur un sujet donné

**Une bibliographie** est une liste de références bibliographiques. Elle identifie tous les documents que vous avez utilisés pour la réalisation d’un travail, la liste suivante montre les différents types de documents qu’on peut utiliser pour faire une recherche bibliographique

**L’article scientifique** est le support de communication privilégié dans les domaines scientifiques car il communique rapidement les résultats des recherches, offrant ainsi une information récente, actualisée.

**Une monographie imprimée** est un ouvrage formant un tout, en un ou plusieurs volumes, soit

qu’il paraisse en une seule fois, soit que sa publication s’étende sur une durée limitée selon un

plan établi à l’avance.

**2- Principales étapes de la recherche bibliographique**

Il existe différentes méthodes permettant de définir une bonne stratégie de recherche bibliographique, celles-ci reposent néanmoins toujours sur quelques principes clés. Elle va s’articuler autour de quatre étapes successives :

**2-1/ Phase d’investigation**

Elle consiste à réunir la documentation nécessaire au traitement du sujet (consultation des bases de données, consultation de manuscrits, réalisation d’enquêtes, etc.). Cette étape doit permettre de poser la problématique, de cerner les besoins documentaires et de sélectionner les concepts/mots clés nécessaires à l'interrogation des sources documentaires.

**2-2/ Phase d’analyse**

Consiste à établir un plan détaillé pour la recherche envisagée.

2-3/ Phase de documentation

Elle consiste à trier et à organiser les données et éléments utiles issus de la phase d’investigation. Objectif : consulter des fiches (bibliographiques, citationnelles et thématiques) ordonnées en vue de la rédaction.

**2-4/ Phase de rédaction**

Elle consiste à mettre par écrit les idées et données organisées dans les fiches suivant un plan progressif d’exposition. Objectif : rédiger des paragraphes et des sections en suivant une logique démonstrative.

**3- Les éléments d’identification d’un livre se trouvent sur :**

* la page de titre qui contient le nom de l’auteur, le titre du livre, la mention d’édition, le nom de l’éditeur, le lieu d’édition, l’année d’édition et éventuellement la mention de collection ;
* le verso de la page de titre qui reprend la date de copyright, c’est-à-dire la date à partir de laquelle sont garantis les droits d’auteur. On y trouve aussi parfois l’ISBN (International Standard Book Number), c’est un numéro à 10 ou 13 chiffres qui identifie un livre sans ambiguïté.) ;
* la page de faux-titre ou les autres parties liminaires ;
* l’achevé d’imprimer qui mentionne l’imprimeur, la date d’impression et éventuellement la date du dépôt légal ;
* la couverture et en particulier la quatrième de couverture qui donne des informations sur l’auteur et sur le contenu du document.

**4-la référence bibliographique de l’article scientifique :**

Victoria Figueroa-Bustos, Jairo A. Palta, Yinglong Chen, Katia Stefanova, Kadambot H. M. Siddique. 2020- Wheat Cultivars With Contrasting Root System Size Responded Differently to Terminal Drought. Front. Plant Sci. Vol (11) numéro 1285. doi: 10.3389/fpls.2020.01285