

- La langue tisse des liens forts et importants avec la science et la culture, en la perdant, toutes les connaissances, croyances, valeurs et coutumes qu'elle véhicule se perdent peu à peu. En réalité, chaque langue constitue un véritable trésor et unique d'expériences ; et sa disparition est une perte cruelle pour l'humanité toute entière. En plus d'être considérée comme un moyen de communication, chaque langue recèle des connaissances précieuses des secrets de la nature, ainsi que des particularités de la culture et de la philosophie du peuple qui la pratique.
- Chaque langue considère et interprète le monde d'une certaine manière. Dans cet ordre d'idées, le linguiste David Crystal estime que le monde est une mosaïque de visions et que chaque vision du monde est incarnée par une langue. Avec la mort des langues minorées, l'humanité sera réduite à une vision unique sans d'alternative.

C'est pour toutes ces raisons que ce colloque se penche sur le phénomène de « langues en danger ». Il se fixe l'objectif de dresser un état des lieux quant aux langues en voie de disparition, des dispositions à prendre pour y palier. Il tend à sensibiliser les usagers de la langue pour qu'ils prennent conscience de son importance, comme l'affirme Claude Hagège, les langues ne sont pas que des véhicules de communication, elles portent une vision du monde, une pensée, et la disparition d'une langue, la diminution de son usage, sont, à chaque fois, une tragédie pour l'humanité entière. Car chaque langue émanant d'une société porte les différentes expressions de la culture de cette société, aussi elle est un témoin du génie du peuple.

Nous considérons donc qu'il est nécessaire de se concentrer sur ce phénomène, d'autant plus qu'il n'y a pas de travaux scientifiques sur les « langues en danger » en contexte algérien.

Les recherches sur cette question ouvrent de nouveaux horizons aux chercheurs des universités et des centres de recherche pour enrichir leur production, d'autant plus qu'il s'agit d'un sujet récent sur lequel des études ont été rédigées en anglais. Il est à souligner que ce phénomène intéresse également des disciplines comme la linguistique appliquée et l'anthropologie. La recherche sur le sujet des « Langues en danger » présente de nombreux aspects, c'est pourquoi nous avons limité la problématique aux questions suivantes :

- Quelles sont les signes avant-coureurs du phénomène de la mort des langues ?
- Pourquoi les langues disparaissent-elles? Autrement dit, quelles sont les raisons qui font qu'une langue peut cesser d'exister ?
- A quoi est due cette vitesse d'extinction sans précédent dans l'histoire des langues ?
- Quand peut-on dire qu'une langue est en danger ?
- Quelles sont les conséquences de ce phénomène ?

Axes du colloque

Axe n°01 : Délimiter les concepts (langues en danger, disparition des langues, mort des langues, patrimoine culturel immatériel, valeur économique de la langue, valeur culturelle de la langue...)

Axe n°02 : La réalité sociolinguistique des langues du monde dans le cadre de la mondialisation : étude et diagnostic de quelques modèles.

- Histoire des langues en danger ;
- Raisons de la disparition des langues ;
- Le processus de disparition des langues et ses répercussions ;

Axe n°03 : La transmission linguistique

- Transmission de la/des langues et les facteurs qui y contribuent ;
- Les causes de l'abandon de la/des langue(s) ;
- Le rôle des attitudes et représentations des locuteurs de langues en danger dans la survie de celle-ci.

Objectif du colloque

- Traiter le phénomène des langues en danger pour atténuer son acuité ;
- Sensibiliser les peuples sur l'importance de préserver leurs langues ;
- Ouvrir la voie aux chercheurs pour qu'ils s'intéressent à la thématique des langues en danger.

Dates importantes :

- dernier délai d'envoi des résumés : 28/02/2025
- dernier délai d'envoi des communications : 30/04/2025

Date d'organisation du colloque : 01-02/07 /2025 université Mouloud Mammeri département de langue et littérature arabes.

Mail du colloque : langues.danger@ummtto.dz