



Diversité variétale du palmier dattier dans la collection de l'ITDAS à Biskra



BENMABROUK sabrina, BOUKHALFA afaf, DJEDOU Massouda, LAOUNI Fatma, GAOUAOUI Randa

Département : Sciences de la Nature et de la Vie ,

Université: Mohamed Khider, Biskra, Algeria.

E-mail: gaouaoui@univ-biskra.dz

Introduction :

La région des Ziban est l'un des principaux foyers de biodiversité du palmier dattier. Grâce à ses conditions agroclimatiques favorables et à une longue tradition agricole, elle abrite une grande diversité de variétés de dattes.

L'objectif:

- Préserver la diversité génétique
- Promouvoir la productivité et la qualité
- Soutenir l'économie locale
- Conserver le patrimoine culturel

Les efforts de l'ITDAS

Parmi les initiatives locales de conservation, la collection variétale gérée par l'ITDAS (Institut Technique de Développement de l'Agronomie Saharienne) occupe une place essentielle. Cette collection regroupe de nombreuses variétés locales, constituant un véritable réservoir génétique pour la région. Elle joue un rôle clé dans les efforts de préservation du secteur phoenicicole dans les zones sahariennes.



Les principales variétés:

Deglet Nour

cette variété est la plus cultivée dans la région de Biskra , représentant environ 81,20% du patrimoine phoenicicole. Elle est connue pour sa grande valeur marchande nationale et internationale.

Much Degla

cette variété représente environ 15,51% du patrimoine phoenicicole total. Elle est également très appréciée pour sa qualité et sa productivité.

Ghars

cette variété ne représente qu'une petite partie du patrimoine phoenicicole, environ 3,25%. Elle est néanmoins importante pour la diversité génétique de la région.

Bent Qbala

Variété locale à bon rendement. Saveur sucrée, taille moyenne.

Deglet El-Melh

Rare et au goût particulier, texture douce. Peu commercialisée à grande échelle.

Degla Abbara

Différente de Deglet Nour par sa couleur et son goût. Consommée localement.

Ahmed Bechri

Variété connue dans certaines zones de Biskra. Bon goût et résistance à la sécheresse.

Moussaab

Variété locale peu répandue. Cultivée traditionnellement dans certaines oasis.

Ghazz

Connu pour sa tendreté. Consommé surtout en saison fraîche.

Besbassi

Variété saisonnière au goût moyen. Convient bien au séchage.

Conclusion :

La diversité variétale à Biskra représente une richesse agricole et un patrimoine écologique qu'il faut préserver et valoriser par la recherche scientifique et le soutien technique aux agriculteurs.