

- FICHE BONNE PRATIQUE -

EAU DE DRAINAGE : MISE A DISPOSITION DE JONC POUR LES ARTISANS DE DOUZ

L'oasis de Douz se situe dans la ville de Kébili au sud de la Tunisie. D'une superficie d'un hectare, elle est soumise à l'influence du climat continental, froid en hiver et chaud en été. Les précipitations sont rares et irrégulières et prennent un caractère orageux, les moyennes annuelles sont de l'ordre de 90mm. À la bordure de l'oasis un drain est utilisé par les agriculteurs pour l'irrigation. La plante du jonc (jungere) est bien développée dans cette zone à la bordure de la direction d'écoulement du drain.

La présence du jonc est favorisée à la bordure de l'oasis par une eau de drainage de 39.24 m³/an. Cette forte présence du jonc a amené les artisan.e.s à utiliser cette plante comme matière première pour des produits traditionnels. Le secteur de l'artisanat regroupe 10 000 artisans et artisanes dont 80% de femmes, 120 entreprises et deux centres de formation. Un village artisanal est en cours de création (ODS,2018). Les paysages de la zone en font un pôle d'attraction touristique important (6 festivals, forte offre hôtelière).

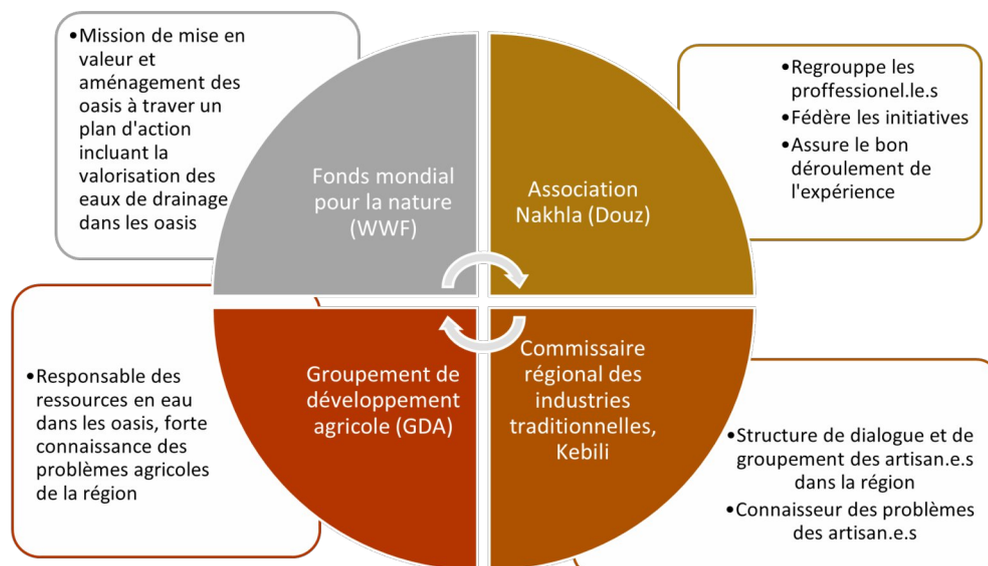
OBJECTIF DE L'EXPÉRIENCE

Faire face au problème de dégradation des ressources naturelles dans les oasis lié principalement à l'excès des eaux de drainage et mettre en disponibilité le jonc pour les artisan.e.s de la région durant toute l'année.

L'évolution de nombre des artisan.e.s dans la région de Kébili et l'extension de la demande en produits fabriqués en jonc pousse à la création d'une pépinière irriguée par les eaux de drainage et valoriser les eaux non utilisées.



LES PRINCIPAUX ACTEURS DU PROJET





PHASE 1 : PREPARATION DE MINI-PEPINIERE DE CULTURE DE JONC A LA BORDURE DE DRAIN ●●●●●●●●●●

En janvier 2020, l'association Nakhla a commencé, avec l'appui du Fonds mondial pour la nature (WWF), la préparation d'une mini-pépinière de jonc irriguée par les eaux de drainage.

L'association Nakhla dans la région de Kebili, joue le rôle d'incubateur des artisan.e.s, et assure avec d'autres associations l'organisation de foires et de journées pour les artisan.e.s. Ces événements leur permettent de présenter leurs produits et de créer des espaces de dialogue sur les problèmes

rencontrés sur la disponibilité de la matière première à la commercialisation, et d'y apporter des solutions.



mise en disponibilité du jonc toute l'année pour les artisans



améliorer le revenu des artisans par la diversification des produits dérivés du jonc

valoriser les eaux de drainage et diversifier les produits de l'oasis

PHASE 2 : INSTALLATION D'UNE STATION DE COMPOSTAGE À L'ÉCHELLE DE L'OASIS ●●●●●●●●●●

Parole d'acteurs

« C'est un rêve de mettre en disponibilité du jonc pour les artisans.e.s toute l'année. »
Un artisan de la région

La mini-pépinière du jonc est bien installée, le jonc sera maintenant disponible toute l'année pour les artisan.e.s de la région. Le commissaire régional des industries traditionnelles à Kebili sera l'organisateur de la distribution aux artisan.e.s du jonc issu de la mini-pépinière selon leurs besoins.

De cette manière, le conflit entre les artisan.e.s sur la disponibilité de la matière première sera réduit. La production des produits artisanaux dérivés du jonc sera diverse et le revenu des artisan.e.s sera amélioré.



Eau de drainage : mise à disposition de jonc

PHASE 3 : COMMERCIALISATION DES PRODUITS DU JONC

Fournir le jonc tout le long de l'année pour les artisan.e.s améliore le marché du jonc, comme l'illustre une femme artisan « *J'ai refusé plusieurs commandes à cause du manque de matière première* ».

Chaque artisan.e recevant une demande de produit dérivé de jonc peut contacter le commissaire régional des industries traditionnelles à Kebili pour exprimer son besoin en matière première au travers d'une procédure bien déterminée. La matière première manquante est alors fournie par la mini-pépinière, ce qui permet d'améliorer l'organisation du secteur du jonc dans la zone.



LIMITES - PERSPECTIVES

Le programme de renforcement de la résilience des écosystèmes oasiens aux changements climatiques financés par le WWF est un soutien important pour la réalisation de cette mini-pépinière.

La fin de ce programme peut limiter le développement de la mini-pépinière et cette dépendance est donc un frein à sa durabilité où de futures extensions.

Perspective

Faire une extension pour la mini-pépinière à la bordure des drains dans les autres parties des oasis de Kébili. Cela permettra de diversifier les sources du jonc pour les artisan.e.s et pourquoi pas de faire un point de vente du jonc pour les autres villes comme Djerba, Tatouin et Mednine où se concentre les artisan.e.s du jonc.

Cette pratique a changé la situation :

- Les eaux de drainages seront utilisées pour une culture à fort impact social et économique sur les artisan.e.s de la région.
- Elle diminue la violence de la sécheresse provoquée par les

changements climatiques dans les oasis par la réutilisation des eaux non conventionnelles.

- Elle limite les conflits liés au manque de disponibilité en matière première.

Contact

• Dr Nissaf Karbout, coordinatrice du projet "Renforcement de la résilience des écosystèmes oasiens aux changements climatiques" de l'association Nakhla

nissaf.karbout@yahoo.fr
+ 216 97 39 23 83

Association Nakhla
Avenue des Martyrs
Douz 4230
Tunisie



Rédaction : Dr. Nissaf Karbout (Association Nakhla), Dr. Latifa Dhaouadi (Association Nakhla)
Coordination : Benjamin Cambronne (CARI)
Mise en page : Stéphanie Dubois de Prisque (CARI)
Production et copyright CARI 2021