



Plan de Gestion **Durable** **De l'Eau**



Engagement de la Direction

pour une gestion durable de l'eau

Maraisa 2024-2025

Depuis sa création le **Groupe AZURA** positionne la Responsabilité Sociétale (RSE) au centre de sa stratégie de développement. Notre approche implique une compréhension assidue des besoins et attentes de nos clients, nos consommateurs, nos collaborateurs et des communautés locales dans un monde qui fait face à de profonds changements de nos modes de vie. Notre mission chez Azura est de **"Cultiver le bon pour tous"**.

Le secteur agricole repose sur les ressources hydriques qui sont directement impactées par le changement climatique. La gestion durable de l'eau fait en effet partie des engagements majeurs d'Azura.

A ce titre, la certification **AWS** (Alliance for Water Stewardship) représente une étape déterminante pour notre démarche de gestion durable de l'eau au sein de nos sites de production et dans notre approche vis-à-vis de nos parties prenantes clés. **Le groupe Azura** s'engage donc à déployer les ressources qui lui permettront de suivre les lignes directrices du référentiel AWS, dans le but de développer une gestion responsable de l'eau et d'améliorer ces résultats en la matière.

La gouvernance interne établie en la matière se base sur une approche participative et transversale. Elle s'appuie sur l'expertise et la compétence des différents pilotes internes désignés par la Direction.

Le respect des lignes directrices du référentiel AWS, ainsi que le suivi de notre plan de gestion responsable de l'eau, nous permettront de garantir :

- Une bonne gouvernance de l'eau,
- Un bilan hydrologique durable, en lien avec une réflexion poussée et innovante sur les usages de l'eau au sein de nos sites ;
- Le maintien d'une bonne qualité de l'eau.

Quant à notre partenariat avec nos parties prenantes, notre engagement de manière ouverte et transparente est de :

- Contribuer à la préservation et la protection des zones importantes liées à l'eau ;
- Œuvrer à l'alignement de notre gouvernance de l'eau aux plans de durabilité établis par les parties prenantes avec qui nous partageons vision et valeurs dans les bassins versants et les soutenir.

Chez Azura, nous nous engageons sur l'alignement de nos pratiques sur les lois et réglementations locales relatives à l'eau. En tant que CEO, et au nom de l'ensemble du Groupe, j'atteste que la responsabilité d'assurer cette conformité est pleinement assumée.

Ainsi, au vu des actions déployées, et dans le but d'améliorer continuellement nos résultats, les progrès réalisés au niveau de la mise en œuvre du plan de gestion responsable de l'eau feront l'objet d'un suivi régulier, ainsi que d'un partage inclusif.

Enfin, nous nous engageons à veiller à la révision périodique des divers plans et stratégies menant à une gestion responsable de l'eau. Cette revue intégrera pleinement la progression des risques et opportunités à l'échelle des bassins versants. Les évolutions apportées seront partagées avec les parties prenantes pertinentes.

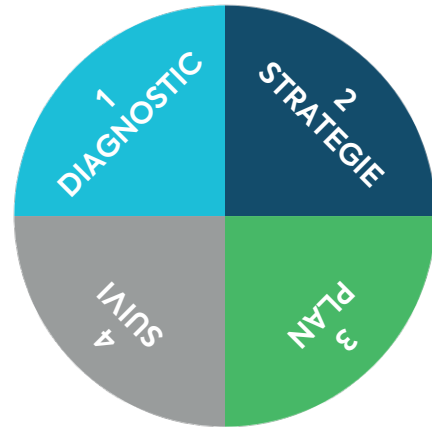
Pour **Maraisa**,
Fait Le 27/01/2025

La Direction Générale Azura
Hicham Harakat



Sommaire

ENGAGEMENT	02
A PROPOS DE NOUS	04
INTRODUCTION	05
MISSION & VISION	06
DIAGNOSTIC	09
STRATEGIE	12
PLAN	15
SUIVI DES PERFORMANCES ET AMÉLIORATIONS	17





À propos de nous

Fondée en 1988, Azura est une entreprise familiale franco-marocaine, spécialisée dans les produits alimentaires frais (tomates).

Ses activités sont fondées sur un modèle agricole durable, tout au long de sa chaîne de valeur, qui permet de proposer aux distributeurs et aux consommateurs européens des produits sains, accessibles et responsables, tout au long de l'année.

Depuis plus de 30 ans, Azura est devenu un des leaders de la production de tomates cerises avec plus de 1 200 hectares dédiés au Maroc. En 2024, le groupe Azura a exporté 180 000 tonnes de tomates cerises.



Introduction



Résolument engagé dans la gestion durable de l'eau, le groupe Azura a décidé de s'ancrer dans l'approche de l'Alliance for Water Stewardship (AWS) et de suivre le standard associé.

Après avoir identifié les défis communs liés à l'eau, résultant d'un processus de consultation des parties prenantes pertinentes, le Groupe Azura a défini sa stratégie basée sur 5 axes, liés aux 5 piliers de l'AWS.

Cette approche s'est concrétisée par l'obtention de la Certification AWS - Niveau Core en mai 2024.



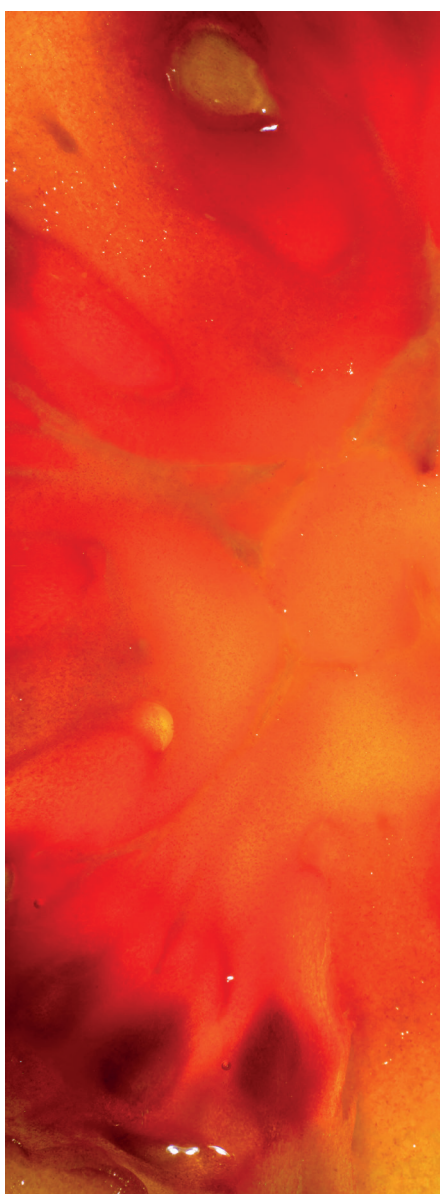


NOTRE
MISSION
&
VISION

Notre gouvernance interne

SPONSORSHIP : Hicham HAKAKAT, CEO

La gestion de l'eau imprègne toute l'organisation d'Azura, c'est pourquoi tous ses départements soutiennent l'ambition et le parcours de l'Entreprise en matière de développement durable dans leur domaine d'expertise respectif. Azura a mis en place une gouvernance de l'eau interne afin d'assurer la cohérence globale et l'efficacité des prises de décisions sur l'ensemble des dimensions.



LES INSTANCES DECISIONNELLES

COMITÉ DE PILOTAGE

Composé du board des Directeurs d'Azura.

COMITÉ PROGRAMME PRODUCTION

Traite tous les sujets gravitant autour de la Production.

COMITÉ PROJET AWS

Traite des sujets exclusivement liés à l'AWS avec les Directions concernées.

COMITÉ GESTION DES PARTIES PRENANTES

Les Directions concernées se réunissent pour parler de la gestion des échanges et projets communs.



LES INSTANCES DE SUIVI

ATELIERS

Les avancées de chaque Direction sont évoqués lors des ateliers avec l'équipe Qualité.

POINTS EQUIPE PROJET

Les directions Qualité et PMO se réunissent toutes les semaines pour partager la vision globale des avancées.



SITE D'AGADIR

40 fermes de production de tomates cerises et une station de conditionnement à proximité directe des bureaux



SITE DE DAKHLA

11 fermes de production de tomates cerises



A circular arrangement of hands holding a glowing globe against a blue background. The hands are positioned around the globe, with fingers pointing towards the center. The globe is bright and glowing, and the background is a gradient of blue, suggesting a sky or water surface. The overall image conveys a sense of unity, support, and global connectivity.

1 - DIAGNOSTIC
COLLECTER
&
COMPRENDRE

BILAN HYDRIQUE



Azura Group a identifié ses entrées et ses sorties d'eau, sa capacité de stockage, pour l'ensemble de ses sites, dans le but d'établir un bilan hydrique par site.

Ce dernier est mis en perspective avec la disponibilité de la ressource dans les bassins versants respectifs.

COÛTS LIÉS À L'EAU



Dans le but de déterminer, de manière la plus précise possible, la valeur de l'eau, le Groupe Azura a décidé de lister l'ensemble de ses Coûts liés à l'eau et de les associer au montant correspondant.

Par ce chiffrage, le Groupe Azura bénéficie d'une vision claire de ses usages, de leurs coûts et de leur impact.

GESTION DES RISQUES ET DES DÉFIS



Grâce à l'évaluation des risques auxquels sont confrontés ses sites, le Groupe Azura est capable de déterminer les défis présents et futurs afin d'identifier les initiatives locales pour y répondre.



NOS ACTIONS



Le Groupe Azura a déjà mis en place des actions sur la bonne gestion de l'eau.

Les actions déjà réalisées

Traitement des eaux usées



Dans notre zone production du Sud du Maroc (Dakhla), 10 stations d'épurations ont été implantées afin de traiter les effluents de nos fermes, via un traitement adapté au milieu rural composé de diverses couches de sables et graviers, composant ainsi un filtre à sol.

Ce système fonctionne donc avec une faible consommation d'énergie.

Des analyses sont réalisées périodiquement afin de veiller à la conformité de nos rejets.

Usage d'eau dessalée



Pour répondre aux besoins en eau de nos opérations dans une région soumise au stress hydrique, Azura a contracté l'approvisionnement de 100% de ses besoins exprimés dans la région d'Agadir en eau dessalée.

En tant qu'acteur de la région Souss-Massa, il est de notre responsabilité de développer des approches qui augmentent la résilience des bassins versants au changement climatique et sauvegardent les réserves en eaux souterraines.

Le Groupe Azura étudie également de nouvelles alternatives à Dakhla.

Actions pour les communautés



Depuis 2014, la Fondation Azura a impacté la vie de plus de 30 000 personnes, par leurs actions. Plus de 6 millions d'euros ont été investis pour l'éducation, la gestion des ressources naturelles et le développement communautaire.

Il s'agit de 8 écoles rénovées, 3 maisons d'hébergement pour filles, plus de 900 ateliers, 45 bourses d'études, 3 projets d'accès à l'eau, 2 centres pour personnes ayant des besoins spécifiques et 1 rénovation et équipement d'une maternité.



A circular arrangement of hands holding a glowing globe against a blue background. The hands are positioned around the globe, with fingers pointing towards the center. The globe is illuminated from within, creating a bright, glowing effect. The background is a gradient of blue, with a darker blue at the top and a lighter blue at the bottom. The overall composition is symmetrical and centered.

2 - STRATEGIE
ENGAGER
&
PLANIFIER

Principaux risques et Challenges identifiés

ACCES AU WASH*

RARETÉ DE L'EAU

MAUVAISE QUALITÉ DE L'EAU

DETERIORATION DE L'ENVIRONNEMENT

REGLEMENTATION EVOLUTIVE

CONTRIBUER A LA BONNE GOUVERNANCE DE L'EAU

MAINTENIR UNE BONNE QUALITE DE L'EAU

CHALLENGER LA RAREFACTION DE LA RESSOURCE

OPTIMISER LES USAGES DE L'EAU

CONTRIBUER A L'ACCES TOTAL AU WASH*

GERER LES POTENTIELLES SOURCES DE POLLUTION

VEILLER A LA CONFORMITE REGLEMENTAIRE DANS LE DOMAINE DE L'EAU

*Acronyme pour eau, assainissement et hygiène.

Priorités dans nos bassins versants



1 Préserver la ressource

1

L'accès à l'eau pour tous est essentiel au Maroc.

En raison d'une situation de stress hydrique national, accentuée par le changement climatique, réduire la pression sur les ressources naturelles est devenu un défi majeur.

Quantité et qualité sont intrinsèquement liées. Maintenir une bonne qualité de l'eau est vital pour l'environnement et pour l'Homme.

Le Groupe Azura s'est engagé à réduire son impact sur les ressources naturelles tout en maintenant une bonne qualité d'eau dans le bassin versant.



2 Optimiser les usages de l'eau

Le Groupe Azura s'engage à optimiser les usages de l'eau dans son système de production mais également dans l'ensemble de son système de fonctionnement.

Par la recherche de projets innovants pour la réutilisation de ses eaux, le Groupe Azura veut mettre en place une dynamique globale autour de ce défi local.



3 Limiter l'impact de nos sites sur les ressources hydriques.

Afin de s'insérer au mieux dans son environnement, le Groupe Azura souhaite limiter l'impact de ses sites en gérant et limitant les risques de pollution.

L'entreprise participe également à l'amélioration de la protection et de la préservation des zones importantes liées à l'eau.



4 Contribuer à la bonne gouvernance de l'eau

Bénéficier d'une gouvernance spécifique sur l'eau dans les bassins versants signifie avoir un vrai impact sur la gestion de la ressource. Le Groupe Azura s'engage à travailler pour ce type de gouvernance, innovante et dynamique, en participant à des événements dédiés, à la mise en place d'une action collective, en menant des échanges, en rencontrant les parties prenantes venant du secteur public et du privé, dans le but d'atteindre cet objectif.



5 Accès au WASH*

Maintenir un accès sûr à de l'eau potable, à des installations sanitaires, à une bonne hygiène pour tous et étendre cette exigence pour l'ensemble du bassin versant et envers les populations vulnérables est une priorité pour le Groupe Azura qui a pour but de travailler avec toutes les parties prenantes pertinentes pour atteindre cet objectif.

*Acronyme pour eau, assainissement et hygiène.

A circular arrangement of hands holding water, symbolizing unity and participation. The hands are positioned around a central point, with their fingers pointing towards the center. The water is clear and blue, and the background is a bright, light blue sky. The overall image conveys a sense of community and shared responsibility.

3 - PLAN
**METTRE EN
OEUVRE
&
PARTICIPER**

RISQUES

DEFIS COMMUNS

PRIORITES

2 Optimiser les usages de l'eau

1 Préserver la ressource

Optimiser les usages de l'eau

Rareté de l'eau

Challenger la raréfaction de la ressource

Maintenir une bonne qualité de l'eau

Mauvaise qualité de l'eau

Contribuer à la bonne gouvernance de l'eau

Gérer les potentielles sources de pollution

Détérioration de l'environnement

Veiller à la conformité réglementaire dans le domaine de l'eau

3 Limiter l'impact de nos sites

Règlementation évolutive

4 Améliorer la gouvernance de l'eau

Accès au WASH*

Contribuer à l'accès total au WASH

5 Accès au WASH

PLAN DE GESTION DE L'EAU

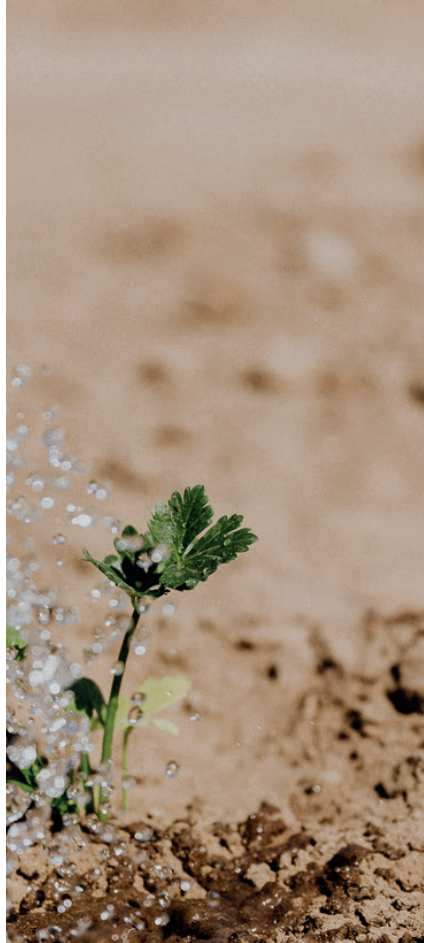
*Acronyme pour eau, assainissement et hygiène.





4 - EVALUER
PERFORMANCE
&
AMELIORATION

EVALUATION DE LA PERFORMANCE



Conformément au référentiel AWS, nous réalisons le suivi des performances et réalisation du plan de gestion de l'eau.

Une revue périodique est mise en place et les résultats partagés dans le cadre de l'animation des relations que nous entretenons avec nos parties prenantes.





 **Azura** 

Cultiver le bon

pour
tous

ACTION