



Home - Environment - inDrive and the High Atlas Foundation: a partnership for Morocco's ecological future

ENVIRONMENT

inDrive and the High Atlas Foundation: a partnership for Morocco's ecological future



BY **ABDESSLAM SAOURY** – MARCH 26, 2025 AT 1:00 PM NO COMMENTS 3-MINUTE READ

Facebook

Twitter

LinkedIn

WhatsApp

E-mail

Copy Link



inDrive, the leading ride-hailing app in Morocco, is actively committed to environmental protection and empowering the Kingdom's agricultural communities. In partnership with the High Atlas Foundation, the company has launched an ambitious reforestation initiative, aiming to plant 51,769 fruit and nut trees, primarily in the Casablanca and Al Haouz regions. This project is part of a broader sustainability strategy to promote the country's ecological transition.

The total cost of the project is \$36,000, financed through an innovative method: the funds needed for the planting were directly deducted from the revenue generated by orders placed through the inDrive platform between January and February. This direct financing model represents a concrete and symbolic gesture, reflecting the company's commitment to combating climate change and its social responsibility.

A sustainable and collaborative approach

The initiative, which begins in March 2025, will continue until May. The planting will be monitored in real time using the KoboToolbox platform, allowing for the structuring and tracking of the plantings' progress. In Casablanca, 5,000 trees will be planted each month between March and June, for a total of 30,000 trees. Meanwhile, the Al Haouz province will follow a well-defined planting schedule.

- March: 8,000 trees
- April: 8,000 trees
- May: 8,000 trees
- June: 7,769 trees

The chosen species, such as almond, argan, sweet cherry, fig, grapevine, olive, and pomegranate trees, were selected for their agricultural benefits and their ability to generate income for local families. They are also adapted to the climatic conditions and possess a high potential for resilience to droughts and extreme weather.

A major ecological and economic impact

Au-delà de son impact écologique, cette initiative a également un objectif économique important. Plus de 70 familles, soit environ 400 personnes, bénéficieront directement de ce projet. En effet, chaque arbre fruitier pourrait générer jusqu'à 18 millions de dirhams de revenus sur une période de sept ans, selon Anas Taoussi, responsable des opérations chauffeurs chez inDrive Maroc. "En plantant ces arbres, on améliore durablement le revenu des familles et on renforce leur stabilité économique", précise-t-il.

L'action d'inDrive ne se limite pas à la plantation d'arbres. Elle vise également à créer des opportunités d'emploi pour les jeunes dans les zones rurales, limitant ainsi l'exode rural et contribuant à une meilleure répartition de la population à travers le pays. Par ailleurs, les arbres auront un rôle clé dans la régénération des sols, la purification de l'air et la lutte contre le changement climatique en captant le dioxyde de carbone.

Un modèle de collaboration pour l'avenir

Ce projet est un exemple de collaboration réussie entre une entreprise privée et une organisation non gouvernementale, avec des bénéfices pour les communautés locales et l'environnement. Yossef Ben-Meir, président de la Fondation du Haut Atlas, souligne l'importance de cette initiative en ces termes : "L'engagement d'inDrive en faveur d'une agriculture durable, portée par les communautés, est exactement ce dont nous avons besoin. Une collaboration fondée sur les priorités de développement définies par les populations elles-mêmes, pour leur avenir et celui de leur environnement."

inDrive, par cette action, montre qu'une entreprise peut jouer un rôle central dans la transformation écologique du Maroc tout en soutenant le développement économique local. Ce partenariat illustre un modèle d'engagement sociétal et environnemental à suivre pour les autres entreprises.

Suivez-nous sur  News

[environnement](#) [Fondation du Haut Atlas](#) [InDrive](#) [indrive maroc](#) [Reforestation](#)

[Responsabilité Sociétale](#)