

Total

Nectar du Yémen

Incrustation : titre de la vidéo

Le nectar du Yémen

A l'écran :

Vue sur le désert.

Devant une maison où va se tenir la réunion, rencontre de Camille et Thierry, apiculteurs près de Paris, avec Claudine Chavée, Responsable Développement Durable de Yemen LNG.

Claudine Chavée :

Salut, Camille. Ça va ?

Camille :

Oui, et toi ?

Claudine Chavée :

La forme ?

Camille :

Oui. Pas trop fatiguée ?

Voix off :

Une réunion importante, ce matin-là. Pourtant, le soleil vient de se lever sur Balhaf, au sud du Yémen. Elle, c'est Camille. Lui, Thierry. Ils sont apiculteurs non loin de Paris. Ce jour-là, ils ont rendez-vous avec Claudine Chavée, responsable développement durable de Yémen LNG dont Total est partenaire à 39 %. Objectif de la réunion : faire un point sur le projet Abeille.

Claudine Chavée :

A Tabak, vous en êtes où ?

Thierry :

L'eau est arrivée.

Ainsi que le matériel.

La pompe arrive aussi.

Camille :

Ils plantent les jujubiers.

Voix off :

Direction Tabak. 1 h 40 de route en 4x4. Car là-bas, on récolte le miel le plus cher du monde. 150 \$ le kilo. Une tradition ancestrale menacée par la disparition du jujubier, dont les fleurs sont source de revenus pour les 400 apiculteurs de la région. Chaque ruche apporte en moyenne 60 \$ par saison. Augmentation conséquent pour une famille qui vit habituellement avec moins de 1 \$ par jour. C'est une des raisons de ce projet mis au point par Yémen LNG. Lors de la construction du pipe de 320 km de long, qui relie le gisement de gaz de Marib, plus au nord, à l'usine de liquéfaction du gaz naturel de Balhaf, les personnels ont écouté et compris les attentes des populations locales.

Thierry :

Le problème, c'est que cette filière n'est pas structurée. Et surtout, ce miel, qui est très très cher, il provient d'un arbre qui s'appelle le jujubier. L'idée, c'est de planter

10 000 arbres par an le long du tracé du pipe, où sont les populations locales.
Sur 3 ans, ça fait 30 000 arbres.

Voix off :

L'accueil est chaleureux. Camille, franco-libanaise, parle arabe couramment.
Plus facile, pour être acceptée. Le reboisement avance. Satisfaction des villageois
et de Claudine. Les jujubiers vont assurer une réelle biodiversité végétale.
Une vraie action de développement durable.

Incrustation :

Claudine CHAVEE
Sustainable Development Manager
Yemen LNG Company

Claudine :

L'idée, c'est que tous les projets qu'on fait dans les villages soient des projets durables. qu'ils
continuent à vivre après notre départ, que les gens se les approprient en participant.
Ici, ils ont planté les arbres.

Voix off :

Autre action de ce programme : passer d'une apiculture archaïque et traditionnelle
à des méthodes modernes et rentables avec des ruches à cadre mobile qui ont un double
intérêt.

Thierry :

Ça nous permet de mieux visualiser, avec les élèves, la reine, les œufs, le couvain, etc. Car on y
a accès directement.
D'autre part, ça permet aussi de réutiliser le cadre.

Voix off :

Ce qui permettra de multiplier les récoltes. Ces cadres, déjà alvéolés, serviront aux ruches des
villages voisins.
Comme chez Ali. Dans sa famille, on est apiculteur de père en fils.
L'arrivée de ces nouvelles ruches a changé leur vie.

Ali :

Notre travail est très important. Il servira nos enfants après nous.
C'est un travail bénéfique à notre culture, notre cheptel. Il est bon pour les abeilles, pour plus de
fabrication de miel. L'activité du miel est bénéfique pour ce pays.

Voix off :

Même le Coran l'évoque.

Incrustation :

« De leurs ventres, sort un liqueur, aux couleurs variées, dans laquelle il ya une guérison pour
les gens »
Le Coran – Sourate 16, verset 69

Incrustation :

Total.com