

**Projets Up2green 2023 - 2024**  
**L'artisanat du bambou en Inde**  
**soutenu par le PFE**



Up2green Reforestation – Association loi 1901  
118 avenue de Paris 78 000 Versailles  
Contact : [direction@up2green.com](mailto:direction@up2green.com)



### Présentation du contexte

Up2green et ses mécènes soutiennent l'ONG VIKALP depuis 2016 dans la mise en place et le suivi de plantations d'arbres fruitiers et forestiers, à travers un programme d'agroforesterie communautaire.



*Localisation du projet de Vikalp en Inde*

Les activités soutenues par le PFE seront situées, comme en 2023, dans le district du Tapi, où Vikalp intervient déjà depuis 2016. L'ensemble des plantations mises en œuvre par ailleurs par Up2green en 2023 ont été mises en place dans 10 villages du district de Tapi dans l'État du Gujarat en Inde.

Cette région est sociologiquement sensible parce que sa population est majoritairement « tribale », autrement appelée « Adivasi » en Inde, exclue du système de castes (<http://geoconfluences.ens-lyon.fr/glossaire/adivasi>). L'activité principale est l'agriculture mais il y a de fortes problématiques de malnutrition, notamment infantile, de pauvreté et de discrimination. La nature prend une grande place dans la vie des populations, dans leurs croyances et leurs activités économiques.



## Formation d'un groupement de femmes à l'artisanat du bambou

Année	Nombre de personnes formées à la valorisation du bambou	Mois de formation
2023	22 femmes	3 mois

Cette formation est axée sur le développement de l'artisanat et la fabrication de meubles à partir de bambou. Pendant 3 mois, de janvier à mars 2024, 22 femmes, de communautés tribales défavorisées, sont accompagnées par un formateur avec 20 ans d'expérience dans la construction à partir de bambous. La formation a lieu sur le site expérimental de Vikalp dans le village de Thuti, district du Tapi. L'objectif final est de fournir des emplois durables pour les femmes du groupement provenant de communautés défavorisées.



*Photographies des ateliers de formation (Blauwart, 2024)*

La visite sur le terrain en février a pu permettre de participer et observer les objets réalisés au cours de la formation. Les objets réalisés sont majoritairement du mobilier comme des chaises, tabourets, tables, mais aussi des plateaux, porte bougies etc.



*Objets fabriqués avec du bambou durant la formation (Blauwart, 2024)*

Un appui ponctuel est encore nécessaire pour acquérir du matériel, comme des ponceuses, perceuses, scies électriques. Ce matériel rendrait le groupe indépendant pour fonctionner seul et s'autofinancer. L'association Vikalp accompagnera le groupe pour la structuration ainsi que pour la diversification des débouchés.

### **Le soutien du PFE en 2024 : contribution au projet dans le cadre du Forum Mondial de l'Eau à Bali**

En 2024 à l'occasion du Forum Mondial de l'Eau à Bali, le PFE a choisi de faire construire et aménager son stand à partir de bambou produit et transformé localement. Conseillé par Up2green pour le choix de fournisseurs intégrés à une filière de production durable et vertueuse, et afin de minimiser le bilan carbone de sa participation à ce forum, il a décidé soutenir par une action de mécénat ce projet de soutien à l'artisanat du bambou mis en œuvre par Up2green en collaboration avec Vikalp.

En page suivante : le panneau affiché sur le stand du PFE et présentant le projet.





## The French Pavilion, Bali and Bamboo Tradition and sustainability

Bamboo is Bali's traditional forest and is an integral part of the Balinese way of life. From birth to death, many cultural rituals in Bali involve bamboo in one form or another. It is used throughout the island for religious offerings, preparing dishes, building scaffolding, dwellings, boats, making baskets, furniture, crafts and more.



The French water Partnership (FWP) chose to build its booth almost entirely with bamboo for Bali's World Water Forum.

Its infrastructure was produced by ASALI's workshop, located at the heart of Bali's traditional bamboo culture. ASALI's vision is to develop and promote the bamboo construction industry by engaging highly skilled artisans from local communities and applying traditional Balinese knowledge in a modern context, with a proven sustainable approach to procurement, design, construction, and aftercare.



[asalibali.com/studio](http://asalibali.com/studio)



**Environmental Bamboo Foundation**  
YAYASAN BAMBU LINGKUNGAN LESTAR

The furniture of the stand was ethically made by craftsmen from Bamboo Villages established by the Environmental Bamboo Foundation.

The Foundation works with rural communities and develops landscape-based climate solutions for a better future.



[bambuvillage.org](http://bambuvillage.org)



The FWP sought to minimize the carbon footprint of its participation in this forum by choosing local bamboo products, and by going a step further in contributing to the sequestration of atmospheric carbon.

We are supporting a project that develops crafts from sustainable bamboo plantations, implemented by Up2green, a French NGO committed to agroforestry and to building local resilience.



[up2green.com](http://up2green.com)