

Colombes, 30 janvier 2024

ARKEMA ET SES PARTENAIRES PUBLIENT LE BILAN DE LA 7^{ÈME} ANNEE DE 'PRAGATI', PREMIER PROGRAMME MONDIAL DE CULTURE DURABLE DU RICIN

Plus de 7 000 agriculteurs sont désormais certifiés par le programme de déploiement PRAGATI, avec notamment le rendement individuel des agriculteurs qui a augmenté considérablement. Plus de 7 000 hectares de terres - le plus souvent semi-arides - sont à présent régulièrement exploités selon le code de culture durable du ricin SuCESS®. Après la mise en œuvre réussie au cours des années précédentes, les membres de Pragati s'engagent maintenant dans une troisième phase du programme.

Les membres fondateurs du projet Pragati - Arkema, BASF, Jayant Agro-Organics ainsi que l'ONG partenaire de mise en œuvre Solidaridad - ont lancé le projet en mai 2016. En septembre dernier, pour la 7^{ème} année, ces membres ont officiellement mis à jour les résultats du programme :

- Plus de 7 000 agriculteurs ont bénéficié de formations, d'audits et de certifications ;
- Plus de 74 500 tonnes de graines de ricin certifiées ont été cultivées ;
- Le rendement de cette 7^{ème} année est supérieur de 36 % au rendement publié par les autorités locales pour cette région ;
- Plus de 7 000 hectares de terres sont désormais cultivés régulièrement conformément au code de la culture durable du ricin SuCESS® (voir www.castorsuccess.org) – soit plus de 27 000 hectares cumulés ; les cultivateurs du programme Pragati augmentent les surfaces vouées à la culture du ricin, celle-ci étant considérée rentable ;
- En comparaison avec l'année précédente, la consommation d'eau a été diminuée d'environ 21 % dans les parcelles de démonstration où l'usage de l'eau est mesuré et contrôlé avec précision ;
- Environ 7 000 trousseaux de sécurité et des boîtes de stockage des produits pour la protection des cultures ont été distribués gratuitement ;
- Plus de 100 camps médicaux ont été organisés dans tous les villages du projet cette année et ont permis d'assurer avec succès le suivi sanitaire de plus de 8 500 agriculteurs, travailleurs et membres de leur famille, dont 65 % étaient des agriculteurs inscrits au programme Pragati.
- Des cultivateurs de plus de 100 villages du nord du Gujarat ont désormais intégré le programme ;
- Cette année, plus de 380 séances de formation individuelle ont été dispensées aux cultivateurs ;
- Plus de 475 chefs d'exploitation ont été identifiés et formés pour guider les groupes d'agriculteurs certifiés.

"Depuis mon engagement dans le programme Pragati, j'ai adopté des pratiques durables et j'ai diversifié mes pratiques agricoles, ce qui a permis d'améliorer mes rendements et mes revenus. Le soutien et les conseils fournis dans le cadre du programme Pragati ont joué un rôle crucial dans l'adoption et la mise en œuvre réussie de nouvelles techniques agricoles, telles que le lombricompost", déclare Jayeshbhai Ramjibhai Mujat, un cultivateur de ricin de 45 ans dans la région de Banaskantha.

Les partenaires se sont engagés dans la phase 3 de Pragati, de 2023 à 2026. Au cours de la prochaine phase du projet, une attention continue sera accordée à l'agriculture durable, avec un accent particulier pour la participation accrue des femmes et l'amélioration des techniques de gestion de l'eau dans les communautés agricoles.

Genèse du projet

Une enquête de référence a été menée auprès de plus de 1 000 cultivateurs de ricin de l'État de Gujarat en Inde, région produisant la majorité de l'offre mondiale des graines de ricin. Cette étude initiale a mis en évidence le fait que les agriculteurs considèrent le ricin comme une culture hautement rémunératrice et rentable, ainsi que facile à cultiver et à vendre.

L'objectif du projet est donc de permettre une production durable de graines de ricin grâce à :

- L'application de bonnes pratiques agricoles pour augmenter le rendement des cultures et les revenus des agriculteurs ;
- L'usage efficace des ressources d'eau et la préservation de la fertilité des sols ;
- L'encouragement de l'adoption de bonnes pratiques de gestion des déchets ;
- La promotion de meilleures pratiques dans le domaine de la santé et de la sécurité, et le respect des droits de l'homme.