

La JICA en un clin d'œil

Les activités de l'Agence en quelques chiffres



Construction de 34 000 salles de classe dans des écoles élémentaires et des lycées et collèges de 47 pays.

Quelque 2,1 millions d'enfants ont étudié dans ces classes et 200 000 enseignants ont reçu une formation.

Des puits creusés dans 48 pays alimentent 28 millions d'individus en eau potable salubre.

La JICA a également formé 13 000 ingénieurs-hydrauliciens.

Diminution annuelle des gaz à effet de serre de 250 000 tonnes grâce à un projet de parc éolien en Égypte.

Cette réduction est équivalente à la quantité de CO₂ absorbée chaque année par une forêt d'une superficie égale aux 23 arrondissements de Tokyo.

Réalisation de l'autosuffisance rizicole à 100 % par un soutien à long terme en Indonésie.

Le volume de riz produit en Indonésie a plus que triplé, passant de 19,3 millions de tonnes en 1970 à 60,25 millions de tonnes en 2008.

Au total, 11 millions de personnes ont bénéficié de programmes d'aide dans les domaines de la foresterie et de la protection du milieu naturel.

La coopération en faveur de la protection de la forêt et des écosystèmes a concerné 14 millions d'hectares, dont 2,8 millions d'hectares reboisés.



**Mise en place de structures
sanitaires sur 1 391 sites
dans 54 pays.**

Au total, 580 millions de doses de vaccin ont été fournies pour les nouveau-nés et les jeunes enfants dans 64 pays.

**Construction ou rénovation
d'infrastructures de transport
dans plus de 40 pays.**

Les projets ont permis de créer ou de rénover 6 200 km de routes, 1 400 km de voies ferrées, des ports dans 10 villes et des aéroports sur 10 sites.

**La lutte contre la maladie de Chagas
a évité la contamination de 2,3 millions
d'individus dans 5 pays
d'Amérique Centrale.**

Des insecticides ont été distribués lors de 460 000 visites de personnes défavorisées en porte à porte et une aide a été apportée aux gouvernements pour les activités d'éducation à la prévention.

**Important soutien à l'augmentation
des taux d'électrification des pays
en développement et à la fourniture
de l'électricité requise pour la croissance
économique.**

L'aide a contribué à fournir 36 % de l'énergie thermique au Vietnam et 61 % de l'hydroélectricité en Indonésie, 53 % en Malaisie et 35 % au Laos.

**Croissance agricole spectaculaire
en Amérique du Sud.**

Le projet nippo-brésilien de développement agricole des Cerrados a fait passer la production de soja au Brésil de 430 000 tonnes en 1975 à 16,6 millions de tonnes aujourd'hui.

Lorsqu'il n'y a pas d'indication de date, les chiffres correspondent à une moyenne sur les dix dernières années. Les chiffres indiqués sont des estimations.