



LA FILIERE CANNE A SUCRE DE LA GUADELOUPE

LA PRODUCTION DE CANNE A SUCRE

- ✓ SAU en canne : environ 13 754 ha en 2016 soit 45% de la surface agricole utilisée des exploitations.
- ✓ Nombre d'exploitations agricoles : environ 4 000
- ✓ Sur les 10 dernières années, c'est en moyenne 599 252 T de canne qui ont été broyées dont 505 354 T par la sucrerie de Gardel et 93 898 T pour la sucrerie de Marie-Galante.

LA PRODUCTION DE SUCRE (DONNEES 2017)

La production de sucre est assurée par deux sucreries, celle de Gardel SA située au Moule et celle de la SA SRMG située à Marie-Galante.

- ✓ Usine de Gardel : 569 842 T de cannes broyées
↳ 49 753,5 T de sucre produit
- ✓ Usine de Marie-Galante : 110 255 T de cannes broyées
↳ 8 737,2 T de sucre produit

Pour un total de 680 097 T de cannes broyées et 58 491 T de sucre produit.

LA PRODUCTION DE RHUM (DONNEES 2016)

La production de rhum est assurée par 9 distilleries agricoles dont 3 sont implantées sur l'île de Marie-Galante et 2 distilleries industrielles.

Distilleries : 65 913 T de cannes broyées pour la production de rhum agricole

Production de rhum

- ✓ Rhum industriel : 44 393 Hectolitres d'Alcool Pur (HAP)
- ✓ Rhum agricole : 29 879 HAP

Pour un total de 74 272 HAP

LES EMPLOIS

Emplois de la filière (directs et indirects) : Environ 10 000

ORGANISATION DE LA FILIERE CANNE

Elle est structurée autour de son interprofession IGUACANNE, des 4 SICA cannières UDCAG, SICAGRA, SICADEG et SICAMA, et du CTCS.

Fiche réalisée dans le cadre de l'action Dephy-Expé

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto