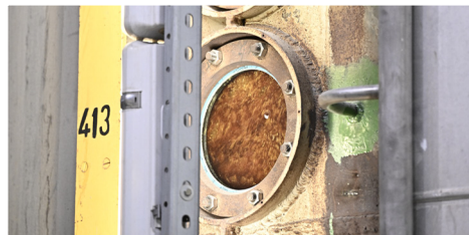




Production de sucre en France

Panorama de la campagne 2023-2024



Cultures
SUCRE

La France

Un leader du sucre en Europe et dans le monde

Sur 109 pays producteurs de sucre dans le monde, certains cultivent **uniquement de la canne**, d'autres **uniquement de la betterave**.

Quelques pays cultivent à la fois de la canne et de la betterave.

Le sucre issu de la canne représente près de 80% de la production mondiale de sucre.

Le sucre produit en France vient quant à lui **majoritairement de la betterave, en métropole**, et le reste, de la canne, dans les DROM.

1^{er} pays producteur européen de sucre (métropole + DROM).

2^e producteur mondial de sucre de betterave derrière la Russie.

9^e producteur mondial de sucre (betterave + canne).



« Les dix premiers producteurs mondiaux de sucre réalisent 75% à 80% de la récolte de sucre, sachant que 60% de la production du globe se fait chez les cinq premiers producteurs. »

Sébastien Abis, directeur du Club Demeter



* L'UE produit aussi du sucre de canne dans les DROM.



Plantes sucrières

Une richesse pour notre agriculture nationale

BETTERAVE SUCRIÈRE

23 000
planteurs

31,5 Mt*
de betteraves
ont été récoltées sur
379 000 ha

CANNE À SUCRE

Près de **2 Mt***
de cannes ont été récoltées
sur

36 170 ha
dans les départements
et régions d'outre-mer
(DROM)

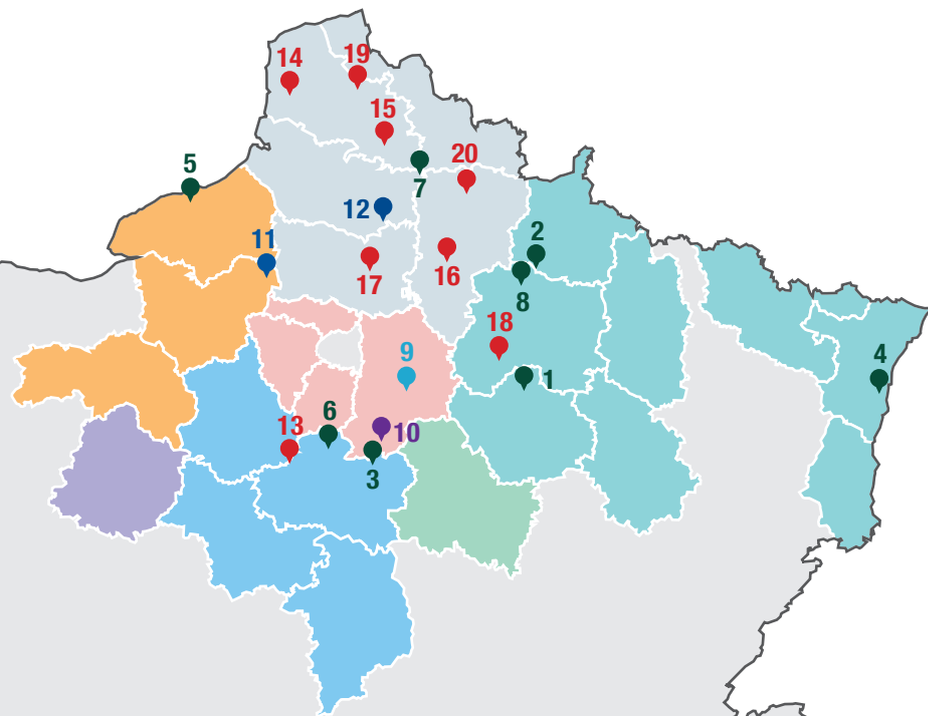
*En France métropolitaine, ce sont près de
23 000 agriculteurs qui sèment au printemps,
cultivent, et arrachent à l'automne les betteraves
sucrières dans sept régions situées au nord de
la Loire et dans l'Est.*

* Million de tonnes.

La production de sucre issu de la betterave

Une industrie ancrée dans nos territoires

En France métropolitaine, il existe **20 sucreries**, appartenant à 5 groupes et sociétés sucrières qui produisent un peu plus de **4 Mt de sucre de betterave**.



« Les sucreries sont des outils industriels de grande envergure, installées au cœur des zones de cultures. Leur approvisionnement est assuré par des exploitations agricoles situées à 30 km en moyenne. »

Christian Spiegeleer, président du SNFS, Syndicat national des fabricants de sucre

CRISTAL UNION

C'est ensemble que nous avançons

- 1 - Arcis-sur-Aube
- 2 - Bazancourt
- 3 - Corbeilles
- 4 - Erstein
- 5 - Fontaine-le-Dun
- 6 - Pithiviers
- 7 - Sainte-Émilie
- 8 - Sillery



- 9 - Nangis



SUCRIÈRE & DISTILLERIE OUVRÉ FILIS S.A.

- 10 - Souppes-sur-Loing

SAINT LOUIS SUCRE

- 11 - Étrépany
- 12 - Roye



- 13 - Artenay
- 14 - Attin
- 15 - Boiry
- 16 - Bucy
- 17 - Chevrières
- 18 - Connantre
- 19 - Lillers
- 20 - Origny

L'alcool agricole

La France 1^{er} producteur européen

En 2023, la France métropolitaine compte

11 distilleries produisant 15,2 Mhl* d'alcool éthylique

(ou éthanol), issu à parts égales

de betteraves et de céréales (blé, maïs),

faisant de la France le 1^{er} producteur européen d'alcool.



« Le bioéthanol contribue à réduire la dépendance aux énergies fossiles : plus notre pays consomme de bioéthanol produit en France à partir de biomasse française, moins il a besoin d'importer du pétrole ! »

Nicolas Rialland, directeur général de la Confédération générale des planteurs de betteraves (CGB)

L'éthanol sert à la production de parfums, de gels hydroalcooliques et de bioéthanol.



* Million d'hectolitres.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Le bioéthanol est présent dans le SP95-E10, SP95, SP98.

C'est le principal composant (85 %) du Superéthanol-E85.

Utilisé en remplacement du SP95-E10, le bioéthanol réduit de 70 % les émissions de gaz à effet de serre, faisant de l'alcool « made in France » un véritable levier de souveraineté énergétique et écologique.



La filière sucre

Garante d'une souveraineté alimentaire, énergétique et sanitaire



« La filière betterave-sucre-éthanol est implantée au cœur des territoires de production agricole et génère 60 000 emplois pour l'activité betterave-sucre et 9 000 emplois pour la production d'éthanol. Notre pays bénéficie ainsi d'un atout de souveraineté à la fois alimentaire (sucre, pulpes pour l'élevage), énergétique (bioéthanol) et sanitaire (gels hydroalcooliques). »

Philippe Reiser, directeur général de Cultures Sucre

La production métropolitaine couvre largement nos besoins en sucre.

2/3 des volumes utilisés dans l'Hexagone sont destinés à la consommation humaine (sucre de bouche,

restauration hors foyer et industries alimentaires).



La betterave à sucre

Des coproduits 100 % vertueux



Jusqu'à
160 kg
de sucre

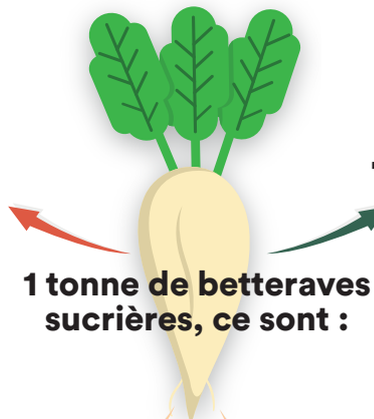
et de
mélasse



De la levure



De l'alcool



**1 tonne de betteraves
sucrières, ce sont :**



Jusqu'à
100 litres
d'alcool



Des pulpes
pour l'alimentation
animale ou l'énergie



Des écumes
(fertilisant)



« Une tonne de betteraves
sucrières produit **160 kg de sucre**
- dont des **mélasses** destinées
à la fermentation (alcool,
levures) - ou **100 litres d'éthanol**,
auxquels s'ajoutent **50 kg de pulpes**
sèches et des écumes utilisées
pour la fertilisation des sols ainsi
que **790 litres d'eau récupérés**
pour irriguer les cultures. »

Sylvain Demoures, secrétaire général
de Bioéthanol France

LE SAVIEZ-VOUS ?

- Les **pulpes** sont utilisées en alimentation animale pour les ruminants, et une nouvelle voie se dessine pour l'industrie sucrière avec la méthanisation (ou la combustion), dans un objectif de décarbonation.
- Les **mélasses** servent soit à la production d'éthanol, soit à la production de levures.

La betterave sucrière

Une gestion 100 % circulaire de l'eau



La betterave est composée à 80 % d'eau, cette eau est récupérée par la sucrerie lors du procédé sucrier (étape d'évaporation) et est réutilisée pour le fonctionnement de la sucrerie (lavage des betteraves, diffusion...) et pour l'irrigation des champs. Cette eau issue des betteraves couvre **90 % à 100 % des quantités d'eau nécessaires** en sucrerie.



« L'objectif est de fermer le circuit d'eau pour atteindre l'autonomie hydrique totale. Certaines sucreries sont d'ores et déjà parvenues à boucler la boucle et d'autres en prennent le chemin. »

Rémi Aubry, SNFS - Process industriels et Environnement

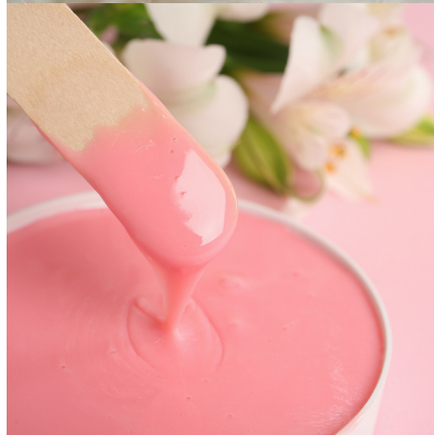
Le sucre

De nombreux débouchés souvent méconnus

Dans l'industrie pharmaceutique et les cosmétiques

- Le sucre est utilisé comme **excipient** de certains médicaments, **agent de texture** dans les poudres et gélules, dans les **comprimés et sirops** contre la toux.
- Il est également utilisé dans la composition des **cires à épiler ou des crèmes de gommage.**

Il est par ailleurs utilisé comme **alternative naturelle et renouvelable** pour produire les mousses isolantes, détergents, sacs de caisse, **emballages alimentaires.**



Une filière engagée dans la décarbonation

... avec des objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre...

→ de **35 %** entre 1990 et 2030.

C'est l'objectif fixé par les planteurs de betteraves.
Pour y parvenir : développer les cultures intermédiaires
qui fixent le carbone, utiliser des intrants moins
émissifs, intégrer des biocarburants dans le gazole
non routier ou électrifier les engins agricoles.

→ de plus de **80 %** en 2050.

Les fabricants de sucre français et l'ADEME ont
conjointement présenté un plan de transition sectoriel
démontrant cette faisabilité grâce au recours à
la biomasse de la betterave en énergie primaire.



Origine France

Un critère clé d'achat pour les consommateurs français

Pour plus de 8 Français sur 10, **acheter du sucre produit en France est important**, voire très important, **comme gage de soutien aux agriculteurs (65 %) et pour le maintien de l'emploi (58 %)**.

Près de 3 Français sur 4 pensent que l'on consomme de plus en plus de sucre, alors que **notre consommation moyenne par habitant est stable** depuis plus de 20 ans, selon les enquêtes.

Finir le repas par une touche sucrée est un rituel important pour **72 % des Français**.

« L'opinion a largement évolué sur les questions relatives au sucre. Aujourd'hui, 7 Français sur 10 nous disent que la consommation de sucre est compatible avec une alimentation équilibrée. »

Julie Gaillot, directrice du pôle Society chez CSA

Source : Baromètre national CSA – Cultures Sucre, 2023.



Cultures Sucre est une association loi 1901 qui regroupe les planteurs de betterave sucrière et les fabricants de sucre français.

Notre ambition est de valoriser l'ingrédient sucre, son origine agricole et ses utilisations dans le cadre éthique adopté par l'ensemble des acteurs de la filière qui se prononcent en faveur d'une consommation raisonnée de sucre, sans excès ni privation.



Retrouvez la version du Mémo statistique en ligne sur notre site www.cultures-sucre.com

Suivez nos actualités et nos événements



Plus d'infos

Cultures Sucre
contact@cultures-sucre.fr

Relations presse

Agence Confluence
François-Xavier Raak
francois-xavier.raak@comfluence.fr

