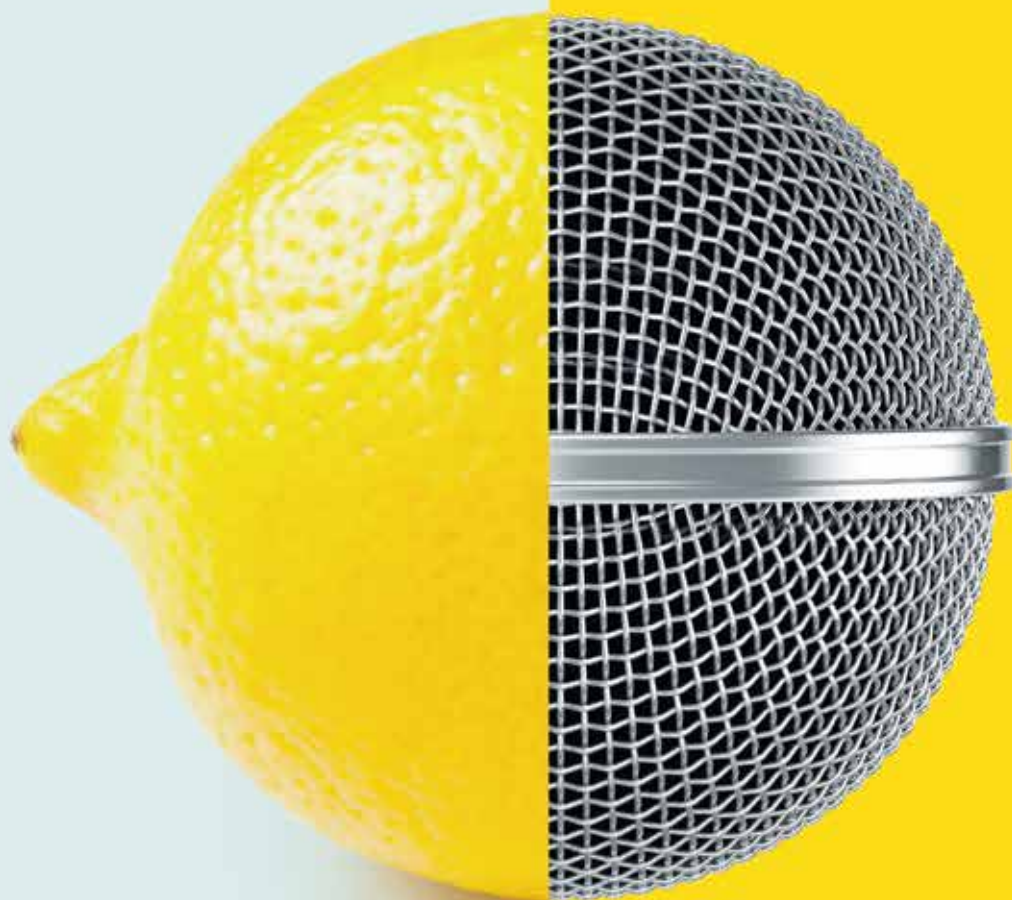


L'EUROPE PROMET UN AVENIR SAIN

WELCOME TO THE LEMON AGE

AVEC LES CITRONS D'ESPAGNE



DOSSIER DE PRESSE

Le contenu de cette campagne de promotion reflète uniquement la position de l'auteur et relève de sa seule responsabilité.
La Commission européenne et l'Agence exécutive européenne pour la recherche (REA) déclinent toute responsabilité quant à toute utilisation qui pourrait être faite des informations qui y figurent.

TABLE DES MATIÈRES

CONTEXTE

Historique	3
Production	3
Consommation de citron	9

CAMPAGNE

Welcome to the Lemon Age	10
--------------------------	----

CITRON EUROPÉEN

Origine locale	14
Qualité	20
Fraîcheur	21
Produit santé	22
Durabilité	24
Polyvalence	28

CONTEXTE

HISTORIQUE

Le **citron** est un **agrume**, fruit du citronnier, arbre à feuilles persistantes et épineux de la famille des rutaceae (rutacées). Le citronnier apprécie les climats **tempérés et tropicaux** ; il est actuellement cultivé dans de **nombreux pays du monde**.

Originaire de Chine ou d'Inde, il est cultivé en Asie depuis **plus de 2 500 ans**. À partir du **X^{ème} siècle**, les **Arabes** l'ont transplanté dans le **bassin méditerranéen** : en Méditerranée orientale principalement en Grèce et à l'ouest essentiellement en Espagne. Quasiment inconnu des Grecs et des Romains, le citron n'est consommé de manière habituelle que depuis le **Moyen Âge**.

Apprécié pour ses **vertus médicinales**, il fut introduit sur le **continent américain** au **XVI^{ème} siècle** par les conquistadors espagnols. Ses propriétés **antiscorbutiques** (le scorbut provenant d'une carence en **vitamine C**) ont fait du citron un incontournable des voyages vers le **Nouveau Monde**.



PRODUCTION



Au cours de la décennie écoulée, la **production mondiale de citrons** est allée en augmentant.

La **PRODUCTION MONDIALE** de citron en **2022** s'élevait à **9 700 000 TONNES¹**.

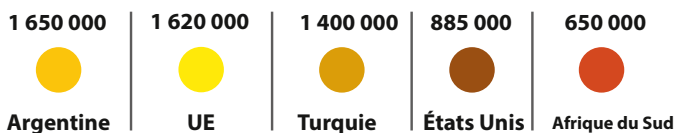
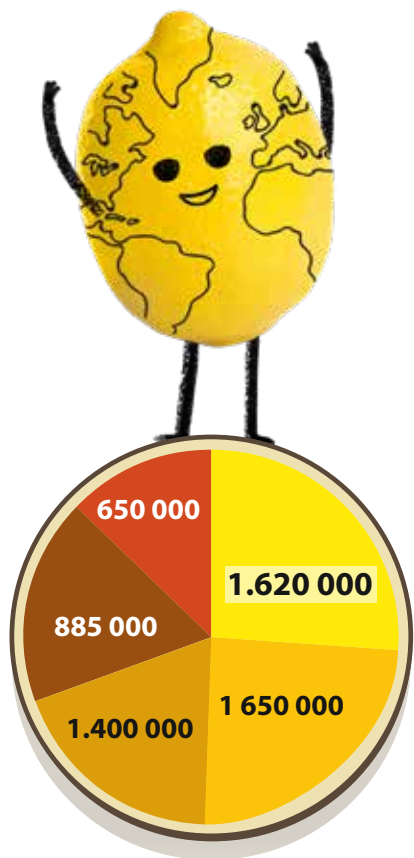
Les **principaux pays producteurs de citron** sont l'Argentine, l'**Espagne**, les États-Unis, la Turquie, l'Italie et l'Afrique du Sud.

L'Europe est l'un des principaux acteurs mondiaux dans le **domaine de la production de citron**.

Ces dernières années, la production moyenne de citrons a dépassé **1 500 000 tonnes** par an.

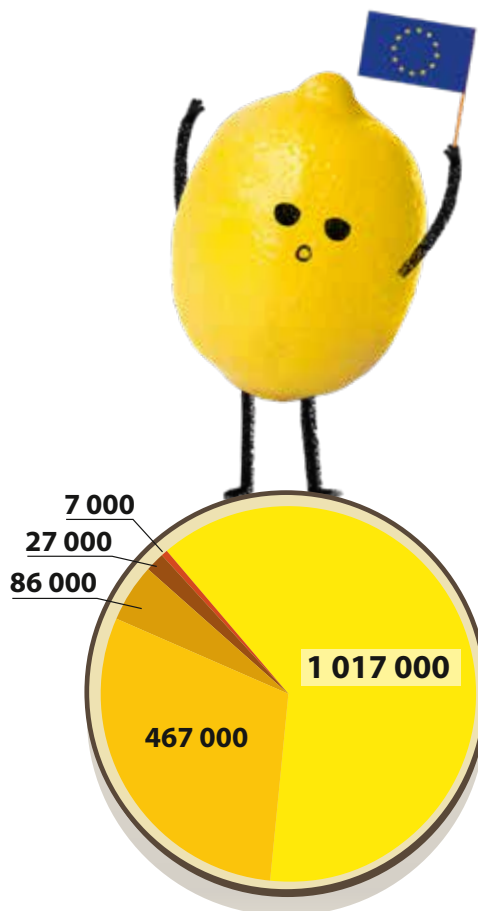
⁽¹⁾Source: World Citrus Organization (WCO)

PRODUCTION MONDIALE DE CITRON 2021/2022



Source USDA

PRODUCTION EUROPÉENNE DE CITRON 2021/2022



Source: EUROSTAT

LE CITRON EST PRINCIPALEMENT DESTINÉ À LA CONSOMMATION FRAÎCHE ET À L'INDUSTRIE

Le citron s'utilise principalement en tant que produit **frais**, c'est-à-dire comme **ingrédient culinaire**.





CITRON FRAIS

COMMERCIALISATION MONDIALE

DE CITRON FRAIS

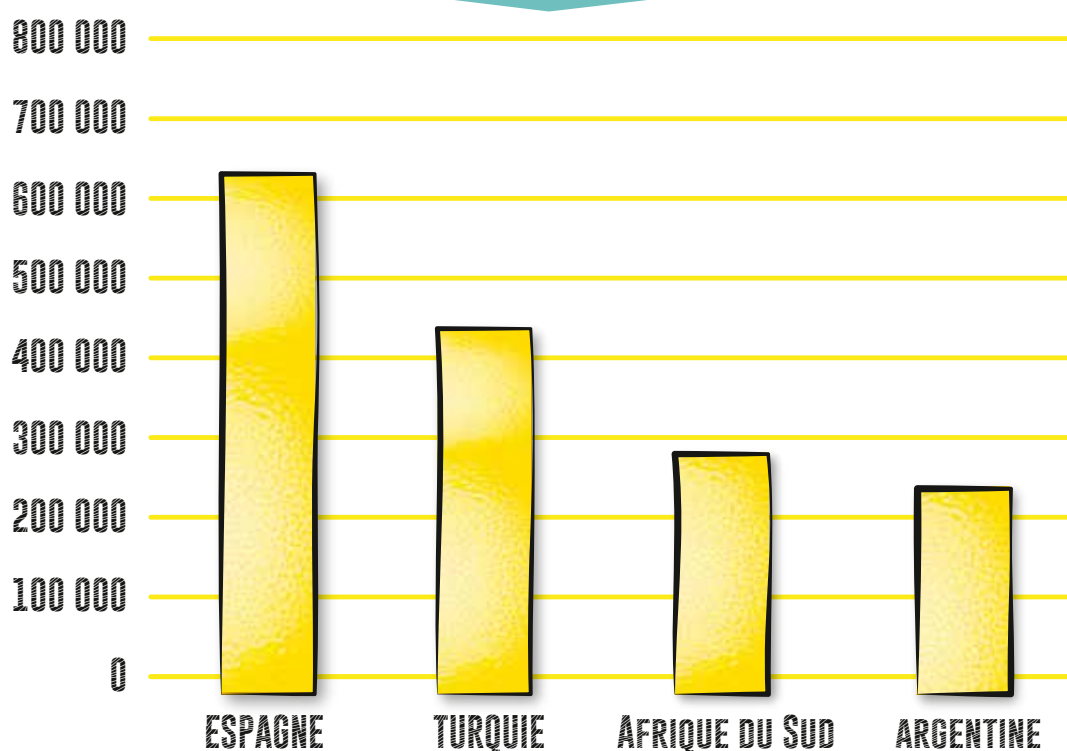


La production moyenne mondiale vendue fraîche s'élève à

3 244 000 t

626 000 t

L'Europe est à la pointe de la commercialisation du citron frais dans le monde.



¹Source : FAOSTAT

Valeurs moyennes pour la période 2011/2021.

Unité de mesure : tonnes.

CITRON TRANSFORMÉ



CITRON TRANSFORMÉ

Ces dernières années, la consommation de **citrons transformés** par l'industrie a augmenté :

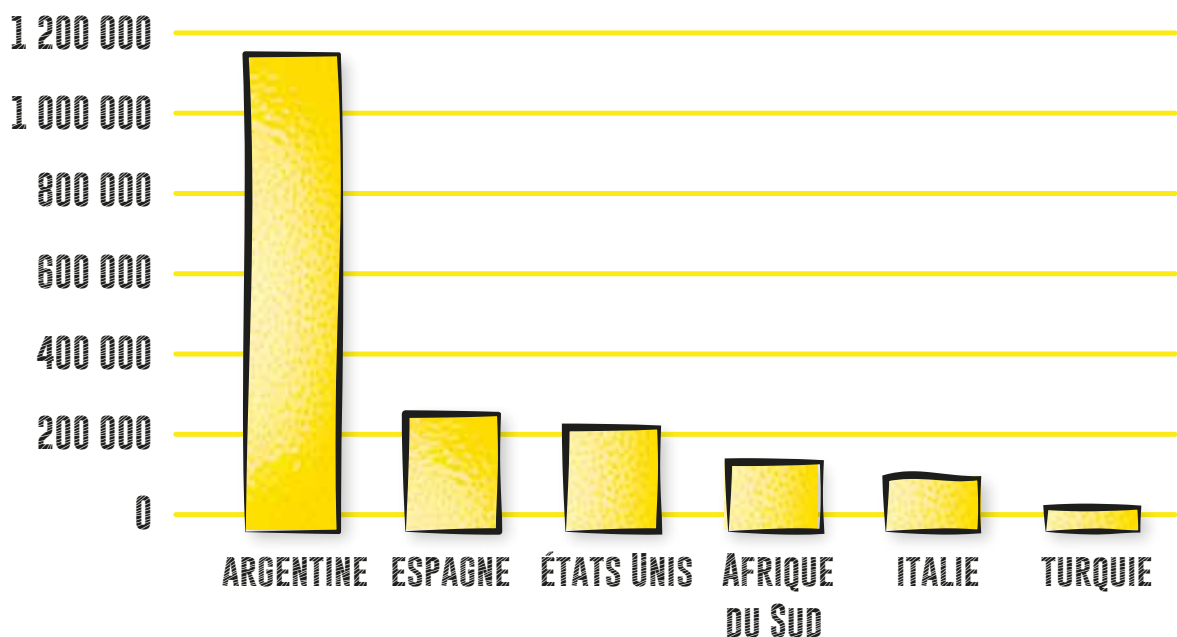
- **jus naturels et concentrés**
- **extraction d'huiles essentielles**, de pulpe, zestes, pectines et/ou flavonoïdes
- **fabrication d'aliments pour animaux**, substances aromatiques et produits ménagers
- **obtention d'acide citrique naturel** pour la préparation de conserves naturelles



255 000 t

La production européenne de citron transformé est de

Quelle: USDA



¹Source : AILIMPO, à partir de données EUROSTAT, FAOSTAT et COMTRADE

Unité de mesure : tonnes.

Valeurs moyennes pour la période 2010/2020.

CONSOMMATION DE CITRON

LE CITRON

EST À LA MODE

6 900 000 t

La consommation mondiale de citron frais en 2022.

24%

Augmentation par rapport à 2018.

2,2 kg

Consommation mondiale de citron frais par habitant.

DANS LE CAS

DE L'UNION EUROPÉENNE

1 694 000 t

La consommation de citron frais dans l'Union européenne en 2021/22.

3%

consommation de plus qu'en 2018.

3,06 kg

Consommation européenne par habitant.

Source: USDA

EUROPE : CONSOMMATION DE CITRON FRAIS

2017/18

1.649.000

2018/19

1.631.000

2019/20

1.514.000

2020/21

1.724.000

2021/22*

1.694.000

(TONNES)

2.000.000

1.800.000

1.600.000

1.400.000

1.200.000

1.000.000

800.000

600.000

400.000

200.000

0

2017/18

2018/19

2019/20

2020/21

2021/22

Source: USDA

* Estimation selon USDA.

CAMPAGNE

L'EUROPE PROMET UN AVENIR SAIN

WELCOME TO THE LEMON AGE

AVEC LES CITRONS D'ESPAGNE



LES DÉFIS :



identifier le **citron européen et espagnol** au **régime méditerranéen**



conserver une **position de leader** pour le **consommateur européen**



donner de la visibilité aux **valeurs du modèle de production en Europe**, telles que la fraîcheur, l'assurance qualité certifiée et la durabilité



faire du **citron européen** le préféré des consommateurs par rapport aux produits en provenance de **pays tiers**



informer les **nouvelles générations** et promouvoir de **nouveaux usages**



QUI ?

Une campagne de promotion, de diffusion et d'information **fraîche, innovante, jeune et moderne sur le citron européen**

OÙ ?

En **France**, en **Espagne** et en **Allemagne**

QUAND ?

En **2020, 2021 et 2022**

À L'INTENTION DE QUI ?

Nous nous adressons aux **Européens de 25 à 45 ans qui s'intéressent à la gastronomie**, à l'alimentation et à la restauration, et qui veulent une alimentation équilibrée et saine

COMMENT ?

Avec **#L'ATTITUDECITRON**



AVEC

#L'ATTITUDECITRON

C'EST L'ATTITUDE

qui met en mouvement **le meilleur de toute l'Europe.**

C'EST UNE POSTURE

saine, attrayante, jeune, énergique, vitale, **un style de vie européen.**

C'EST ÊTRE NATUREL

et allier tradition et **avenir.**

L'ATTITUDE CITRON

ce n'est pas une attitude particulière, mais plusieurs attitudes. C'est le **multiculturalisme.**

IL S'AGIT D'INCORPORER

les propriétés du citron pour que notre vie prenne un **éclat particulier.**

C'EST ÊTRE À LA PAGE

suivre une tendance, mais pas n'importe laquelle, la bonne !

C'EST BOMBER LE TORSE

et se sentir fier/fière et satisfait(e) de **nos produits et de notre production.**

C'EST NE PAS ATTENDRE

que les choses aillent leur train, mais aller de **l'avant.**

C'EST ÊTRE ACTIF/ACTIVE

C'EST

« **ENJOY AVEC L'EUROPE** » et être « **ON** » avec le citron.



LE LEMONENCER

VIENT RESTER

Eine neue Ära beginnt, die der Zitrone,
dass **LEMONENCER** für uns öffnet, die erste Zitrone
in Welt, die zum **Influencer** wird



NUMÉRIQUE :

LEMONENCER se connecte avec le plus **jeune public** dans le plus innovant et créatif à travers les **réseaux sociaux** et le **site web de la campagne**.



PUBLICITÉ :

Nous amplifierons la campagne par des **actions spéciales** sur diverses plateformes de télévision européennes, des moments internes et des campagnes extérieures.

RELATIONS PUBLIQUES :

Des actions spéciales autour du citron pour générer de la notoriété :



Lemon Art:

des artistes européens interprètent le citron dans une exposition itinérante unique qui parcourt les **principales villes européennes** dans un parcours inédit et original.



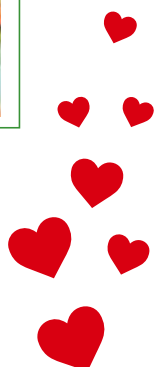
Lemon Cook & Drink:

les **chefs** et **mixologues européens** créent des **recettes emblématiques** du monde du citron. De plus, nous visiterons les principales **écoles hôtelières** pour diffuser la **polyvalence et les qualités gastronomiques** du citron.



Lemon Sport:

athlètes de renom, porte-drapeaux de la nouvelle ère du citron.





CITRON EUROPÉEN

Les producteurs européens sont la véritable locomotive de la production de citron dans le monde. En 2022, ils ont cultivé 1 620 000 tonnes, selon les données de l'Organisation mondiale des agrumes.

Le **citron européen** est disponible **toute l'année**.

Les citronniers sont **plus sensibles aux basses températures que les autres agrumes**. Les zones de production et de répartition les plus importantes correspondent principalement aux régions subtropicales semi-arides et arides avec des **températures minimales** supérieures à -4 °C. En d'autres termes, les citronniers sont parfaitement adaptés au **climat méditerranéen**.

Par conséquent, le **bassin méditerranéen** est parfaitement adapté à sa culture. **L'est et le sud de l'Espagne** sont l'une des principales zones de production mondiales.

Avec une production moyenne d'environ **1 000 000 tonnes**, l'Espagne représente à elle seule plus de **60 % de la production européenne**. Au cours de la saison 2020-2021. **1 400 000 t**.

L'**Espagne** est le principal producteur de citron frais en Europe.
Sa production au cours de la **campagne 2021/2022** était de :

1 017 000 t

Accroître la production biologique

La culture biologique des agrumes a pris **de plus en plus d'élan en Europe** ces dernières années ; elle couvre désormais plus de 58 000 hectares . **En Espagne, cette croissance est remarquable :**

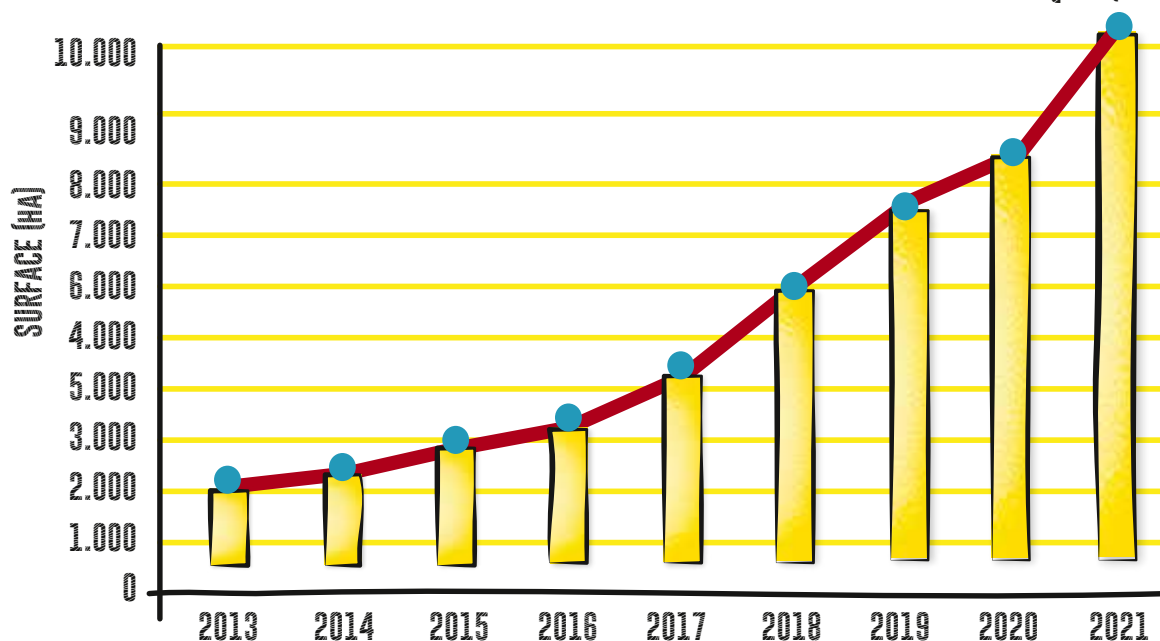
Source : MAPA

10 300 ha de zone de production de citron biologique

210 600 t

de citron biologique ont été produites en 2021

ÉVOLUTION DE LA SUPERFICIE TOTALE DE LA PRODUCTION DE CITRON BIOLOGIQUE (2013-2021)



Source : MAPA

EN RÉSUMÉ

Le **citron européen** produit en Espagne est une des références mondiales, **aussi bien frais que transformé**. Voici ce qu'indiquent les données suivantes.



1^{er} producteur bio en Europe
et l'un des principaux au monde

1^{er} distributeur mondial de citron frais

1^{er} producteur européen

2^{ème} producteur mondial de citron frais

2^{ème} producteur mondial de citron transformé

La valeur commerciale du secteur en Espagne pour la période 2010-2020 est de **700 millions d'euros**

ANATOMIE D'UN CITRON

LE FLAVEDO

est ce que l'on appelle d'ordinaire **l'écorce**. Sa couleur varie du vert au jaune vif en fonction du degré de **maturité** du fruit. Il contient de nombreuses **glandes d'huiles essentielles** qui lui apportent son arôme. Ces glandes, riches en terpènes, constituent une véritable **barrière contre les attaques d'insectes et de microorganismes**.

L'ALBEDO

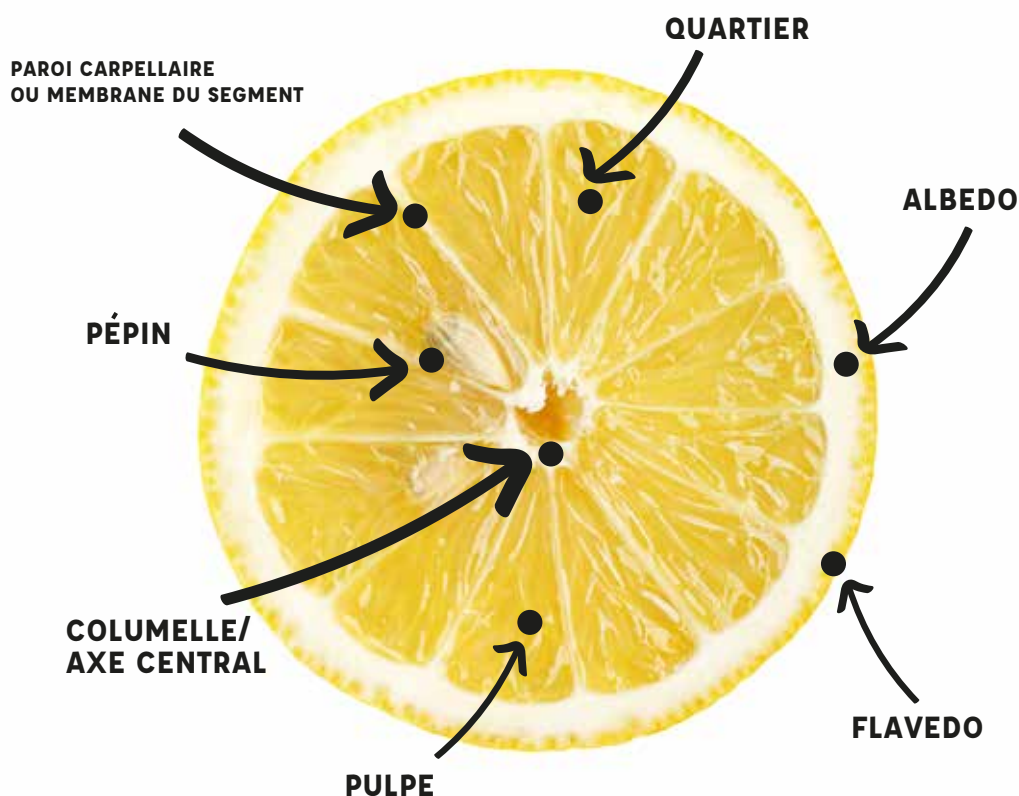
est la **couche interne blanche et pelucheuse** du fruit ; c'est aussi la source la plus importante de **pectines et de glucides**. Son épaisseur varie en fonction de la **variété** et du degré de **maturité** du fruit.

L'ENDOCARPE

est mieux connu sous le nom de **pulpe**. C'est la **partie comestible** et elle représente entre **65 % et 70 % du poids du citron** ; elle est de couleur jaune pâle. L'endocarpe est généralement divisé en vésicules qui recèlent des **cellules allongées** (poils endocarpiens formés par de petites cavités (ou vacuoles) dans lesquelles s'accumulent **l'eau, les sucres et l'acide citrique**) enveloppées dans un épiderme interne (septum). C'est ce qu'on appelle les **sacs de jus**. Chaque segment contient des centaines de sacs dont certains contiennent des pépins.

COLUMELLE/AXE CENTRAL

Partie centrale du citron, qui comporte des faisceaux libéro-ligneux. Son épaisseur varie principalement en fonction de la **variété**.



VARIÉTÉS EUROPÉENNES DE CITRON

L'Europe cultive principalement **deux variétés de citron** qui garantissent un **approvisionnement en citrons tout au long de l'année**.



CITRON FINO



CITRON VERNA

LE CITRON FINO :

Il s'agit de la **variété la plus répandue en Espagne**. Il est généralement cultivé en plaine. **La floraison la plus importante du citronnier a lieu entre avril et mai**. La récolte du fruit commence en **octobre et dure jusqu'en mai**.

Le citronnier fino fleurit à nouveau à la fin de l'été. **Cette floraison donne des citrons dits « rodrejos » qui se récoltent au printemps suivant**.

CARACTÉRISTIQUES BOTANIQUES :

- fruit **sphéroïdal ou ovoïde**, à petit mamelon pointu, à peau fine et de couleur jaune pâle.
- Feuilles plus grandes que celles du citronnier de la variété Verna. Tend à produire des pousses vigoureuses et des **épines robustes**.
- Arbre moyen à grand, **vigoureux et prolifique**.



CARACTÉRISTIQUES PRÉSENTANT UN INTÉRÊT COMMERCIAL ET INDUSTRIEL :

TAILLE MOYENNE	ÉCORCE	QUARTIERS	PULPE JUTEUSE	JUS
<ul style="list-style-type: none">• Diamètre : 54'2 mm• Hauteur : 68'9 mm• Rapport diamètre/hauteur (D/H) : entre 1'03 et 0'65	<ul style="list-style-type: none">• Très adhérente, fine, d'une épaisseur moyenne de 3,91 mm, et représente plus de 30 % du poids total du fruit.	<ul style="list-style-type: none">• Varie de 7 à 13.	<ul style="list-style-type: none">• Jaune pâle.	<ul style="list-style-type: none">• Représente 40 % du poids total du fruit, dont l'acidité est d'environ 72 grammes d'acide citrique par litre.

CITRON VERNA

Il s'agit de la **deuxième variété la plus répandue en Espagne**. Le citronnier Verna est généralement cultivé sur les coteaux des montagnes qui bordent les plaines et sur des terres récemment transformées. **Le citronnier Verna peut fleurir jusqu'à trois fois dans l'année**, et dans les zones où le climat le permet, il **peut porter des fruits toute l'année**.

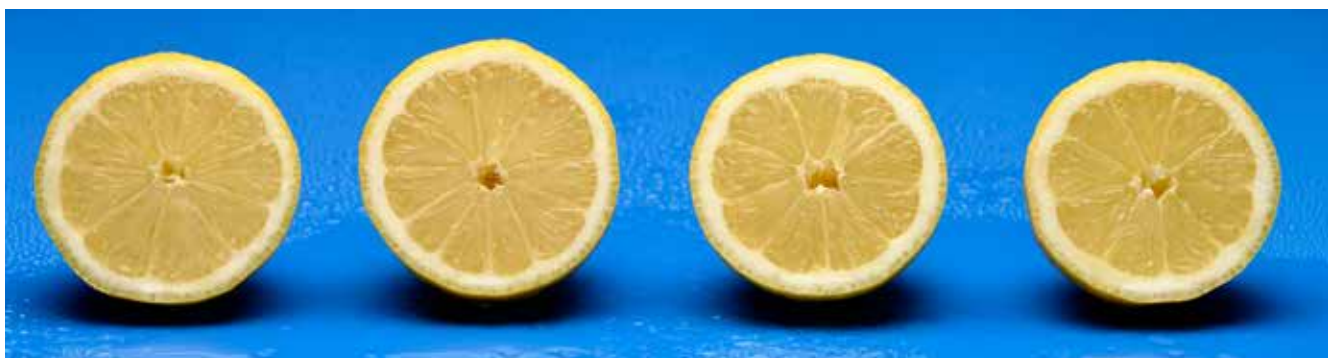
La première floraison, qui produit les fruits dits « de récolte », a lieu **de mars à mai**. La récolte a lieu de **février à fin juillet**.

La deuxième floraison a lieu **entre le printemps et l'été**. Ses fruits sont dits de « **deuxième récolte** » ou « **sanjuaneros** » (de la Saint-Jean).

La troisième floraison a lieu entre **août et septembre**. Ses fruits sont dits « **rodrejos** » et récoltés **l'été de l'année suivante**.

CARACTÉRISTIQUES BOTANIQUES :

- Feuille à apex acéré et bords fermés ; **pétiole bordé et s'articulant avec le limbe**.
- Fleur **hermaphrodite ou staminée**, avec avortement du pistil ; pétales violets à l'extérieur et blancs à l'intérieur ; étamines libres ou soudées en faisceaux ; ovaire ovoïde sur disque proéminent ; épaisse et caduque.
- **Fruit ovale**, comportant un mamelon de bonne taille, avec une base du fruit proéminente ; **peau fine ou rugueuse, de couleur jaune** lorsque le fruit est mûr, **avec des glandes sébacées abondantes**.



CARACTÉRISTIQUES PRÉSENTANT UN INTÉRÊT COMMERCIAL ET INDUSTRIEL :

TAILLE VARIABLE	ÉCORCE	QUARTIERS	PULPE JUTEUSE	JUS
<ul style="list-style-type: none">• Diamètre: 60'6 mm.• Hauteur: 86'7 mm.• Rapport diamètre/hauteur (D/H), 0'7	<ul style="list-style-type: none">• L'épaisseur est de 3 mm à 11 mm.	<ul style="list-style-type: none">• En moyenne de 9 par fruit.	<ul style="list-style-type: none">• Les fruits dits « rodrejos » ont une peau plus fine et moins épaisse que ceux de la floraison printanière.	<ul style="list-style-type: none">• Pulpe juteuse, avec une acidité d'environ 55 g. d'acide citrique par litre.

QUALITÉ

LE CITRON EUROPÉEN, LA MEILLEURE QUALITÉ MONDIALE

Le **citron européen** diffère de ses concurrents en cela qu'il est le fruit du modèle de production européen dont **les normes de qualité et de sécurité alimentaire sont les plus rigoureuses du monde**. Un système très exigeant de traçabilité de la **citronneraie à la table**, qui garantit que **le citron européen est un aliment sain, sûr et de la plus haute qualité, et que son impact environnemental est faible**.

La qualité des **citrons européens Fino et Verna** est attestée par différents **labels de qualité**.



La certification **GLOBALG.A.P.** garantit un production **sûre et durable**.



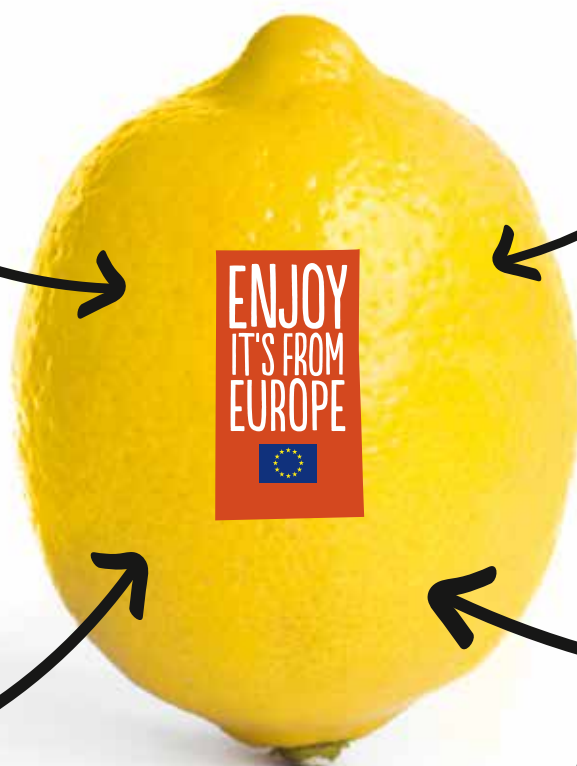
NORMES IFS
(International en vedette Normes) inspectent aux producteurs, entreprises de **logistique et agents commerciaux**.



Garantie de bonnes pratiques agricoles et sociales ne s'appliquent pas seulement aux des produits, mais aussi des personnes.



Approuve le **développement de nourriture**, ainsi que applicable aux conteneurs et emballages, stockage et distribution.





FRAIS

**LE CITRON
EUROPÉEN
EST LE PLUS
FRAIS DU MONDE**

POURQUOI ?

Le citron européen est leader en termes de commercialisation mondiale en raison de la remarquable maîtrise du système de distribution qui garantit une fraîcheur maximale.

48 HEURES

C'est le temps qu'il faut à un citron produit en Espagne pour passer de son arbre au rayonnage d'un supermarché n'importe où en Europe.

23 000 PERSONNES

travaillent 12 mois par an pour produire, récolter et distribuer le citron européen.

30 000 CAMIONS

frigorifiques sont garants de la fraîcheur maximale du citron européen produit en Espagne.

Le citron est une source de



Vitamine **C**

Il fait partie du régime méditerranéen,
le plus sain au monde selon
l'Organisation mondiale de la santé
(OMS).

COMPOSITION NUTRITIONNELLE

	PORTION COMESTIBLE 100g	UNITÉ MOYENNE 110 g
ÉNERGIE (Kcal)	44	31
PROTÉINES (g)	0,7	0,5
LIPIDES TOTAUX (g)	0,4	
HYDRATES DE CARBONE (g)	9	6,3
FIBRE (g)	1	0,7
EAU (g)	88,9	62,6
CALCIUM (mg)	12	8,4
FER (mg)	0,4	0,3
IODE(ug)	3	2,1
MAGNÉSIUM (mg)	18	12,7
ZINC (mg)	0,12	0,1
SODIUM (mg)	3	2,1
POTASSIUM (mg)	149	104,9
PHOSPHORE (mg)	16	11,3
SÉLÉNIUM (ug)	1	0,7
THIAMINE (mg)	0,05	0,04
RIBOFLAVINE (mg)	0,03	0,02
ÉQUIVALENTS NIACINE (mg)	0,17	0,12
VITAMINE B6 (mg)	0,11	0,08
ACIDE FOLIQUE (ug)	7	4,9
VITAMINE C (mg)	50	35,2
VITAMINE A - Equiv. Rétinol (ug)	2,3	1,6
VITAMINE E (mg)	0,5	0,4

Tableau de composition des aliments. Moreiras y Col, 2011

PROPRIÉTÉS NUTRITIONNELLES DU CITRON

Le citron a une teneur élevée en **vitamine C**. C'est un produit naturel, sans graisse, un aliment naturel sans matière grasse, sans sel ni sodium, avec une faible teneur en sucre, et une source de vitamine C.

BÉNÉFICES DU CITRON POUR LA SANTÉ

Le citron a une teneur élevée en **vitamine C** qui contribue :

au fonctionnement normal du **système immunitaire**

au fonctionnement normal du **système nerveux**

à la protection des cellules contre les **dommages causés par l'oxydation**

à une fonction **psychologique normale**

à un **métabolisme énergétique normal**

à une **formation normale de collagène** pour un fonctionnement normal :

des vaisseaux sanguins • des os • des cartilages • des gencives • de la peau • des dents

contribue à **réduire le sentiment de lassitude et d'épuisement, ainsi que la fatigue**

facilite la **régénération de la forme réduite de vitamine E**

améliore **l'absorption du fer**



DURABILITÉ

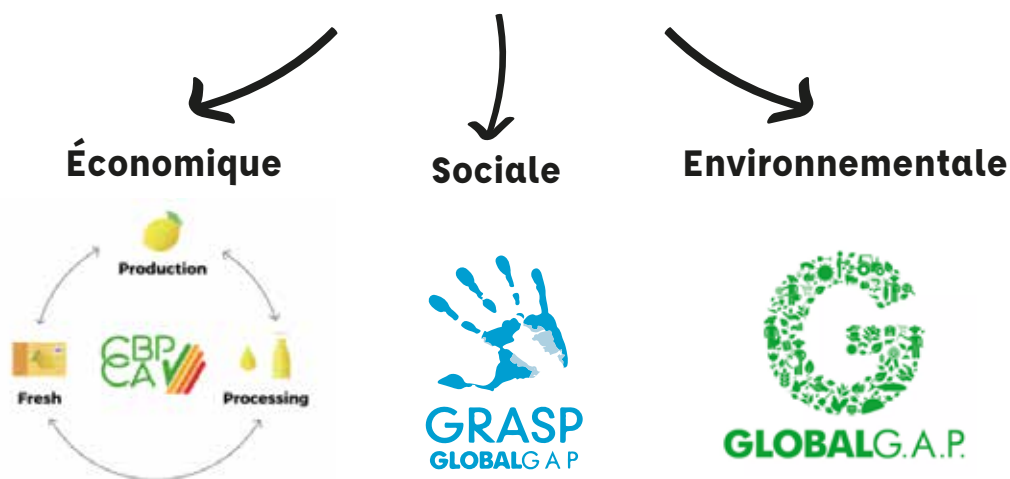
LE CITRON EUROPÉEN EST LE PLUS DURABLE DU MONDE

La durabilité est le nouveau paradigme, le mot qui est sur toutes les lèvres, en **particulier sur celles des consommateurs qui en ont fait une exigence non négociable.**

L'Europe est le producteur **le plus durable au monde, grâce à un modèle reposant sur trois piliers fondamentaux.**

CITRON DE ESPAGNE

Durabilité



Un **Manuel de recommandations sur la responsabilité sociale des entreprises** encadre également la production de citron européen en Espagne.

DURABILITÉ ÉCONOMIQUE

La responsabilité sociale économique du secteur européen du citron est orientée vers la création et **la répartition de valeur ajoutée entre les salariés et les actionnaires**, en prenant en compte la conjoncture du marché, **l'équité et la justice**. Ce qui implique la production et la distribution de biens et services utiles et rentables pour la communauté dont font partie les entreprises du secteur du citron.

Ce qui requiert que toutes les opérations d'achat et de vente de citrons soient formalisées par le **contrat standard** agréé qui est adapté aux conditions exigeantes établies par la loi 12/2013 sur la chaîne alimentaire espagnole, qui sont résumées dans le Code des bonnes pratiques du Contrat alimentaire (CBPCA) promulgué par le **Ministère de l'agriculture, de la pêche et de l'alimentation de l'Espagne**.



CÓDIGO DE BUENAS PRÁCTICAS
EN LA CONTRATACIÓN ALIMENTARIA

DURABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

Le secteur européen du citron œuvre pour la protection de l'environnement en mettant l'accent sur l'éco-efficacité et la prévention qui maximise l'utilisation des intrants et des ressources naturelles.



→ À cette fin, il s'est doté d'un **Manuel des matières actives et des recommandations de traitements pour le citron** qui est encore plus contraignant que la réglementation européenne et dont les principaux objectifs sont :

d'informer le secteur de la conjoncture juridique et d'adapter l'offre de produits aux obligations légales en vigueur sur les différents marchés ;

→ de recommander les traitements de protection les plus efficaces, permettant, dans le même temps, de rationaliser le travail sur le terrain et dans les ateliers de fabrication.

Le citron européen, c'est plus de 48 196 ha cultivés et de 13 millions de citronniers :

→ soit un **bilan net positif de CO₂** → 360 550 t de CO₂ séquestrées,
→ C'est un allié contre le changement climatique, avec un bilan net positif de 311 250 t de CO₂. Chaque kilo de citron produit permet de piéger 300 grammes de CO₂.

→ **une utilisation efficace d'eau** → 232,4 hm³ d'eau par an.

→ **Production de citron bio** : 10 300 hectares et une production estimée à 210 600 t.

La durabilité contribue également à la **protection et à la restauration de l'environnement**, à la promotion des principes et des valeurs correspondants tout au long de la filière dans laquelle s'inscrit le secteur, ainsi qu'à la minimisation des dommages environnementaux occasionnés par les processus de production.

Il convient ainsi de souligner la collaboration du secteur du citron européen produit en Espagne avec la **Fondation ANSE** dans le cadre d'un projet portant sur l'impact des plantations de citronniers sur le murin de Capaccini, espèce en danger d'extinction, et sur leur coexistence avec cet animal.

DURABILITÉ SOCIALE

La responsabilité de la durabilité sociale du secteur européen du citron concerne des aspects essentiels de la **gestion des ressources humaines**, de **l'hygiène et de la sécurité du travail**, de la formation et du développement des travailleurs, de la gestion de la qualité et d'autres éléments tels que l'adaptation au changement et à l'environnement.

Ce qui implique également la **responsabilité partagée et subsidiaire des investisseurs, des responsables, des collaborateurs et des fournisseurs** en termes de protection et de promotion de la qualité de vie au travail, mais aussi de développement global et complet de tous les membres du secteur.



plus de 22 670 emplois
+ de 50 % de femmes

Culture : **4 000** emplois

Récolte : **8 400** emplois

Manutention : **9 000** emplois

Industrie et Autres : **1200** emplois

Espagne data. Source Ailimpo

Un changement générationnel très important est en outre intervenu ces dernières années, et **l'âge moyen des dirigeants de coopératives, des sociétés productrices, des exportateurs et de l'industrie est désormais inférieur à 45 ans.**

Une durabilité sociale attestée par la **certification GRASP.**



POLYVALENCE

Le citron est un trésor

Le citron a de multiples usages :

- Il se consomme frais
- Jus naturels et concentrés
- Huiles essentielles utilisées dans l'alimentation, ainsi que pour la fabrication d'arômes et de cosmétiques, et en parfumerie
- L'écorce déshydratée permet d'obtenir de la pectine, qui est utilisée comme émulsifiant, par exemple pour améliorer la texture et le crémeux du yaourt

LE CITRON DANS LA GASTRONOMIE

Son **parfum intense**, l'acidité de son jus et la saveur de sa peau subliment les plats qu'il accompagne et **étanchent les soifs** les plus intenses

Le citron est un aliment sain qui offre des **possibilités infinies en matière culinaire** :



assaisonnement des aliments

riz

poulet

soupes

salades

poissons et fruits de mer

boissons

rafraîchissements

citronnade

smoothies

limoncello

cocktails

ingrédients de pâtisserie

crème

gâteau

biscuit

glace

yaourt



**AVEC UNE TOUCHE DE CITRON, VOUS
TRANSFORMEZ QUELQUE CHOSE DE BON
EN QUELQUE CHOSE D'ENCORE MEILLEUR**

Les plus grands chefs et mixologues européens comptent sur le citron comme ingrédient vedette. Découvrez toutes les recettes.



Petits gâteaux au citron

Alma Obregón



All in Lemon

Inés Martínez

[HTTPS://THELEMONAGE.EU/COOK-DRINK/](https://thelemonage.eu/cook-drink/)



**Joues de porc ibérique
et sa gastrique au citron**

Stéphane Del Rio



Sorbet au citron

Tupac Kirby

LE CITRON ET L'HYGIÈNE

DOMESTIQUE

Le citron permet de nettoyer et de récupérer de nombreux matériaux :

grâce à ses qualités antiseptiques et antibactériennes

en raison de ses aspects pratiques, car il nettoie, dégraisse, élimine les taches, fait briller et désodorise...

parce qu'il est écologique et ne nuit pas à l'environnement



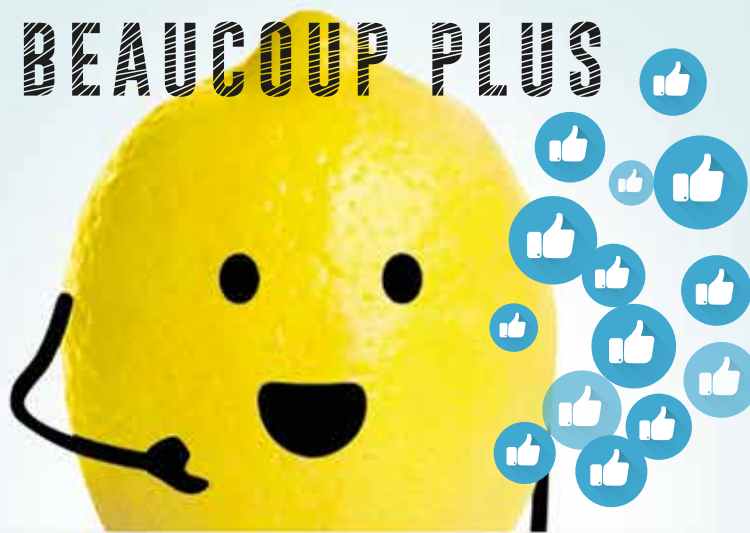
L'UTILISATION COSMÉTIQUE DU CITRON

Le **citron** est également connu depuis **des siècles pour ses usages cosmétiques.**

Nombreux sont ceux qui considèrent que ses principes actifs sont intéressants et qu'ils offrent une alternative maison à **certains soins de beauté.**



DÉCOUVREZ BEAUCOUP PLUS



 THE LEMON AGE_FR |   THE LEMON AGE EU

THELEMONAGE.EU

Le contenu de cette campagne de promotion reflète uniquement la position de l'auteur et relève de sa seule responsabilité.
La Commission européenne et l'Agence exécutive européenne pour la recherche (REA) déclinent toute responsabilité quant à toute utilisation qui pourrait être faite des informations qui y figurent.