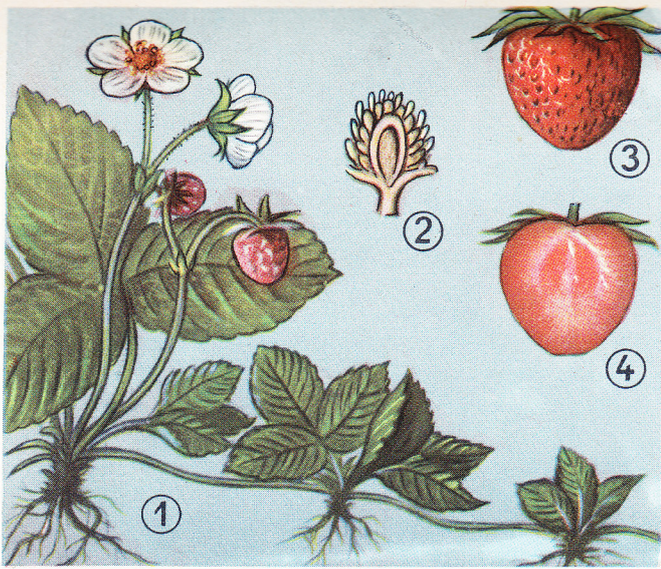
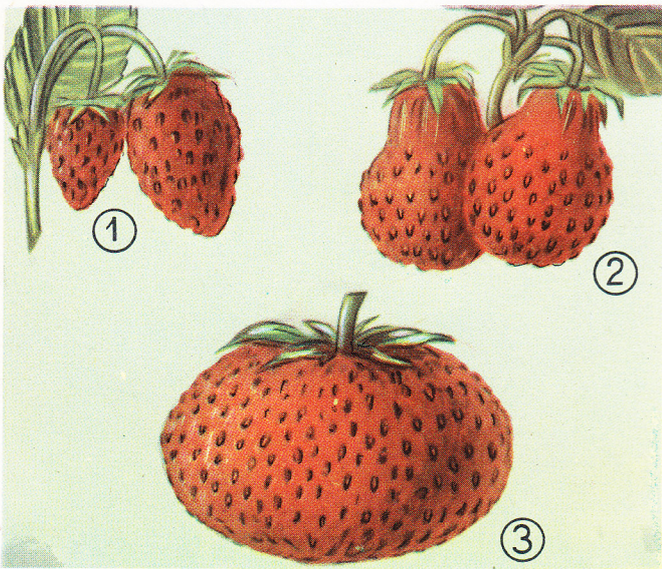


LA FRAISE

DOCUMENTAIRE 302



1) Plant complet de fraisiers avec feuilles, fleurs, fruits (en train de mûrir) et racines qui se reproduiront par stolons. 2) Gynécée agrandi et coupé longitudinalement. 3) Fruit mûr. Le même fruit coupé longitudinalement.



1) La fraise « Belle de Meaux » donne des fruits en abondance. 2) La fraise Kronprinzessin a presque la forme d'une cloche. 3) La fraise du Prince Albert est très grosse, et de forme ovale légèrement aplatie.



En France, la culture de la fraise est extrêmement répandue, notamment dans les environs de Paris. (Région de Palaiseau.)

Rouges, roses ou presque blanches, douces et savoureuses, un régal pour les yeux avant d'en être un pour le palais, les fraises n'ont certes pas besoin d'être présentées, car nous les connaissons tous. Et qui ne les aime?... La plante qui nous fournit ces fruit exquis, dont le jus fermenté constitue une excellente boisson, s'appelle fraisier, appartient au genre *fragaria*, est de la même famille que les roses...

Observons la variété la plus ancienne de cette *rosacée*, la *Fragaria Vesca* L. Sa culture est très répandue, mais elle pousse spontanément dans tous les endroits ombragés et boisés d'Europe et d'Asie, et on la trouve encore à l'altitude de 1000 mètres. C'est une plante permanente, herbacée, se reproduisant par des bourgeons qui se transforment en stolons à racines. Elle donne cependant également des graines d'où peuvent naître de nouveaux fraisiers. Ses feuilles alternes, pourvues d'un long pétiole, sont en général trilobées, c'est-à-dire composées de trois petites feuilles dont la forme est ovale. Aux premières chaleurs, la tige de la plante se couronne de fleurs blanches, aux gracieuses étamines et aux multiples carpelles insérées dans un réceptacle conique. Ces fleurs se replient timidement sous le refuge ombreux des feuilles.

Il est possible de prévoir la quantité de fruits que l'on pourra cueillir d'après l'abondance des fleurs. En effet, au bout de quelques jours, le réceptacle se gonfle d'une façon extraordinaire, prenant une forme de coeur caractéristique et change sa couleur verdâtre en un rouge éclatant, ou en une demi-teinte rosée, selon la variété.

De nombreux akènes minuscules, vulgairement connus sous le nom de graines, pointent à la surface.

La *Fragaria Elatior*, qui se distingue par ses proportions respectables, et la *Fragaria Collina* dérivent de la fraise sauvage. L'une et l'autre sont très cultivées. La *Fragaria Chiloensis* est également très connue. Originnaire du Chili, elle est caractérisée par l'énormité (relative) de ses fruits; c'est elle qui nous a permis d'obtenir la célèbre « Fraise Ananas », appréciée de tous les gourmets.

En France, on cultive énormément de fraises dans les environs de Paris, notamment à Palaiseau, où des champs entiers en sont couverts l'été.

Aux cultures saisonnières s'ajoutent celles des fraises dites «des quatre saisons», parce que des traitements spéciaux ont permis d'en obtenir presque toute l'année.

Les plants de fraisiers sont généralement renouvelés au bout de 3 à 5 ans. Le terrain qui leur convient le mieux doit être richement fertilisé, et régulièrement irrigué.

ENCYCLOPÉDIE EN COULEURS

tout connaître



ARTS

SCIENCES

HISTOIRE

DÉCOUVERTES

LÉGENDES

DOCUMENTS

INSTRUCTIFS



VOL. V

TOUT CONNAITRE
Encyclopédie en couleurs

VITA MERAVIGLIOSA - Milan, Via Cerva 11, Editeur

Tous droits réservés

BELGIQUE - GRAND DUCHÉ - CONGO BELGE

Exclusivité A. B. G. E. - Bruxelles