



أصناف الزيتون

油橄榄品种

Olive Varieties

18
2022

خصائص

القيمة الغذائية

القيمة: 25 (x2)

حجم الطابع: 26x43 (x2)

نظيفة مطبقة البنك الجزائري

طريقة الطبع المباشر

توليفة الطباعة: طرد مصور 10x0 رخ

يستعمل عنده مصور اليوم الأزل

بيع التقليدي يومي الأحد والحد 17 أكتوبر 2022 في جميع الشايات البنية للبريد عبر 40 بابة

بيع العمام يوم الثلاثاء 18 أكتوبر 2022 في جميع المكتبات البريدية

Taskanin

Amisneq: El Jed Yasmine

Azal: 25 (x2) idanaren

Amsal: 43x29 (x2)

Amsiggez: taggazt n Lbanka n Lezzayer.

Tayara n usiggez: Olisat

Isemji n tamber: (tagz) n wass amezwara s 18 idanaren, tagz n wass amezwara s 16

Azenzi n wass amezwara: Acer 16 d'Arin 17 Toker 2022

dag 48 n ternaïn tagzadin n Trazant n Lezzayer.

Azenzi azayez: Azant 18 Tuhur 2022 dag yalankay n Trazant n Lezzayer.

Characteristics

Drawing: El Jed Yasmine

Facial value: 25 AD (x2)

Dimensions: 43x29 (x2)

Printer: Printing House of the Bank of Algeria

Printing process: Offset

Philatelic Document: A 1st Day Envelop of 10.00 AD with obliteration

1st Day illustrated.

1st Day Sale: Sunday and Monday, on October 16th and 17th, 2022 in the 48 main post offices of the chief towns of each wilaya.

General Sale: Tuesday on October 18th, 2022. At all post offices.



أصناف الزيتون

أصناف الزيتون:
تعتبر زراعة الزيتون في الجزائر اليوم قطاعا إستراتيجيا حيث أنها توفر بعمق لها في تجميع الأراضي ومكافحة التصحر كما أنها توفر مادة غذائية أساسية من المنتجات الغذائية إضافة إلى كونها في توفير العمالة وتوفير للمخالفات للمستهلكة و الأستهلاك في التصدير.
إن زراعة الزيتون مساهمت في بناء اقتصاد المجتمعات غير العصور والحضارات وتلعبه فإن زراعة الزيتون تراث يجب التمسك به.

لشجرة الزيتون فوائد واستعمالات كثيرة فلحارها تحتوي على البروتينات أو غيرها غني بالسكريات والفيتامينات والفطرات العلاجية كما أن خشبها يستخدم في صناعة الأثاث لذلك تعتبر شجرة الزيتون موردا طبيعيا منتجدا وخيارا إستراتيجيا.

يزرع في الجزائر عدة أصناف منها المحلية والأجنبية ولكن عندما نقول عن الأصناف بسوء مزارع الزيتون في قطر الجزائر منها ما هو معد لاستخراج الزيت ومنها ما هو معد للتصدير.

أهم الأصناف للزراعة في الجزائر ومواصفاتها ومناطق زراعتها:

- 1- **صنف شمعال:** الأكثر انتشارا والأكثر شهرة ويقصد به مزارع الزيتون لأنه يعطي نسبة زيت عالية و يمثل 45% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وهو صنف أحادي الغرض يستخدم لتصنيع الزيت.
- 2- **صنف صميقوق:** بأصله من ساهل سينج (ولاية مستغانم) يعتبر من الأصناف ذات الانتشار الواسع في الغرب من البلاد حيث ينتشر من وادي إرهيو إلى تلمسان و يمثل 25% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وينتج بكونه من الأصناف الثنائية الغرض حيث يستخدم لإنتاج الزيت ولحارها تصنع زيون للتافة لتجليل أسود وأخضر.
- 3- **صنف أوزاج:** ينتشر هذا الصنف بشكل كبير في منطقة القبائل ويشكل ما نسبته 10% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وينتج بكونه ثنائي الغرض يستخدم لإنتاج الزيت ولحارها تصنع زيون للتجليل الأسود وأخضر.
- 4- **صنف لملي:** تنتشر زراعته في المناطق الشرقية والوسطى عادة ما يتواجد على التحدرد الجنوبي لمحافظة بون سبيدي عوش ومدينة ريشة.
- 5- **Blanquette de Guelma**
- 6- **Bouchouk Soummam**
- 7- **Rougette de Mitidja**

Variétés d'Olives

Variétés d'Olives:
L'oléiculture algérienne est considérée aujourd'hui comme une filière stratégique elle joue un rôle très important dans le secteur agricole comme source génératrice d'emplois, de devises et lutte contre la désertification.
L'olivier a toujours fait partie de la vie des populations et a participé à l'économie de survie des communautés à travers le temps. Déjà bien implanté avant les romains, cette espèce a connu un essor avec la présence romaine dont l'héritage pour l'huile d'olive est toujours visible à travers les huileries romaines aujourd'hui abandonnées. De ce point de vue, l'olivier constitue un patrimoine à préserver et à sauvegarder en termes d'histoire et de mémoire.
L'olivier est bien connu pour son huile alimentaire ou pour l'utilisation de son bois en ébénisterie. Il est source de nombreux bienfaits. Les olives renferment de la provitamine A, l'huile est riche en vitamines et vertus thérapeutiques.
Les plantations oléicoles nationales renferment un assortiment assez riche de variétés qui caractérisent sa zone d'implantation: variétés à olives de table, de variétés à huile et des variétés mixtes.

Nous retenons principalement:

- 1- **Chemlal:** dominante en Kabylie, destinée à la trituration, 40% du verger oléicole national s'étend de l'Atlas et de la Mitidja jusqu'au Bibans et le Gueigour.
- 2- **Sigoise:** variété à double fin constitue près de 25% du peuplement d'oliviers.
- 3- **Azeradj:** 10% des oliviers en association avec la variété Chemlal.
- 4- **Limli:** 8% de l'oléiculture algérienne.
- 5- **Blanquette de Guelma**
- 6- **Bouchouk Soummam**
- 7- **Rougette de Mitidja**

أصناف الزيتون

أصناف الزيتون:
تعتبر زراعة الزيتون في الجزائر اليوم قطاعا إستراتيجيا حيث أنها توفر بعمق لها في تجميع الأراضي ومكافحة التصحر كما أنها توفر مادة غذائية أساسية من المنتجات الغذائية إضافة إلى كونها في توفير العمالة وتوفير للمخالفات للمستهلكة و الأستهلاك في التصدير.
إن زراعة الزيتون مساهمت في بناء اقتصاد المجتمعات غير العصور والحضارات وتلعبه فإن زراعة الزيتون تراث يجب التمسك به.

أهم الأصناف للزراعة في الجزائر ومواصفاتها ومناطق زراعتها:

- 1- **صنف شمعال:** الأكثر انتشارا والأكثر شهرة ويقصد به مزارع الزيتون لأنه يعطي نسبة زيت عالية و يمثل 45% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وهو صنف أحادي الغرض يستخدم لتصنيع الزيت.
- 2- **صنف صميقوق:** بأصله من ساهل سينج (ولاية مستغانم) يعتبر من الأصناف ذات الانتشار الواسع في الغرب من البلاد حيث ينتشر من وادي إرهيو إلى تلمسان و يمثل 25% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وينتج بكونه من الأصناف الثنائية الغرض حيث يستخدم لإنتاج الزيت ولحارها تصنع زيون للتافة لتجليل أسود وأخضر.
- 3- **صنف أوزاج:** ينتشر هذا الصنف بشكل كبير في منطقة القبائل ويشكل ما نسبته 10% من إجمالي مساحة الزيتون في الجزائر وينتج بكونه ثنائي الغرض يستخدم لإنتاج الزيت ولحارها تصنع زيون للتجليل الأسود وأخضر.
- 4- **صنف لملي:** تنتشر زراعته في المناطق الشرقية والوسطى عادة ما يتواجد على التحدرد الجنوبي لمحافظة بون سبيدي عوش ومدينة ريشة.
- 5- **Blanquette de Guelma**
- 6- **Bouchouk Soummam**
- 7- **Rougette de Mitidja**

Olive Varieties

Olive varieties:
Nowadays, the Olive cultivation in Algeria is considered as a key strategic sector, as it plays a significant role in land valuation and combating desertification. It also provides essential nutrition of the food chain. In addition to its role in providing employment, inputs to industry and creating resort opportunities. Throughout times and civilizations, the olive cultivation has contributed to the building of societies' economies, therefore it cultivation is an integral part of a heritage that must be saved and preserved.
The olive tree has many benefits and uses. Its fruits contain provitamin A and its oil are rich in vitamins and therapeutic virtues. Its wood is used in the furniture industry. This is why the olive tree is considered as a natural renewable resource and a strategic choice.
several varieties of olives are grown in Algeria, some are local and others are foreign, but a small number of olive plantations prevail in the Algerian territory, among them is, what is prepared to the extraction of oil and others for picking.

The most important olive varieties grown in Algeria and their specifications and cultivation areas:

- 1- **Shamlal:** It is the most common, and well-known variety. It is also the preferred by the olive farmers and that's because it gives a high oil content. It represents 45% of Algeria's total olive area. It is a single-purpose variety used for oil manufacturing.
- 2- **Sigoise:** The origin of this appellation is taken from Sig little town in Mascara. It is the most common variety in the west of the country where olives are grown from the Gued Rhou Valley to Tlemcen. It represents 25% of Algeria's total olive area. It is known for being a dual purpose variety. In fact it is used to produce oil and fruit suitable for the manufacture of table olives (pickled black and green).
- 3- **Azeradj:** This variety is highly prevalent in the Kabyle region and represents 10% of Algeria's total olive area. It is known for being a dual purpose variety. In fact it is used to produce oil and fruit suitable for the manufacture of table olives (pickled black and green).
- 4- **Limli:** This variety is frequently grown in the eastern and central regions and is usually found on the southern cascade of Djurdjura mountains between Sidi Aich and Bejaia. It represents 8% of Algeria's total olive area.
- 5- **Blanquette de Guelma**
- 6- **Bouchouk Soummam**
- 7- **Rougette de Mitidja**