

مدصول الْبُن

www.bonyan-ye.org



محمد
صَلِّ عَلَى رَسُوْلِكَ
وَعَلَىٰ آلِهِ

محصول البن

”

إشتهرت اليمن منذ القدم بزراعة محصول البن اليمني الذي يعتبر أجود وأفضل أنواع البن في العالم. وتعتبر اليمن الموطن الأصلي للبن. **والإنسان اليمني** هو أول من إستزرع هذا المحصول وجعل منه المشروب الأول على مستوى العالم.

ويتميز البن اليمني بنكهته الفريدة ومذاقه الراقى التي لا توجد في أي بلد آخر، والبن اليمني ليس في حاجة إلى تعريف فهو مشهور عالمياً من قديم الزمان منذ أن كان يدعى بن اليمن موكا نسبة إلى ميناء المذا الشهير الذي كان يصدر منه في ذلك الوقت

يعرف العالم البن اليمني بإسم البن العربي، وهو أجود أنواع البن، وتحت هذه التسمية توجد ثلاثة أنواع في اليمن هي: **العديني، الدوآثري، والتفاحي والبرعي**، وهي الأكثر انتشاراً في البلاد. وثمة أسماء كثيرة تطلق على البن ومعظمها تنسب إلى المناطق التي يزرع فيها.

التربة والمناخ الملائم للزراعة البن

محصول البن من المحاصيل التي تفضل الأجواء الدافئة والتربة الهامشية لنمو جيد ونتاجيته عالية، كما يفضل محصول البن البيئة النصف ظليلة حيث تساعد على زيادة طول سلاميات وبالتالي زيادة طول الشمراخ الزهري وزيادة الانتاجية. ويزرع البن بالترب الخفيفة الرسوبية في المدرجات الزراعية وفي ترب الوديان الخصبة. ويعد المناخ الدافئ الرطب، مع توفر القدر الكافي من المياه، مثالياً لنمو البن

الري

01 في أراضي الوديان يعتمد محصول البن في الري على مياه السيول والغيول إضافة إلى المياه السطحية والأمطار.

02 في السفوح متوسطة الارتفاع، يعتمد المحصول في زراعته على مياه الأمطار مضافاً إليها الري التكميلي من الآبار السطحية ومياه العيون الصغيرة والسدود والخزانات.

03 محصول بن يزرع في المدرجات المطرية والتي تعتمد كلياً على الري بالأمطار بالإضافة إلى الخزانات التي أنشأت لحصاد مياه الأمطار.

التسميد

لابد من تسميد شجيرات البن مع بداية الموسم وهو الافضل أو في نهايته بكميات جيدة من الذبل البلدي المخمر (العالمي) وكلما زادة كمية الذبل المخمر المضاف كلما تحسن نمو الشجيرات

الإدارة المتكاملة للأفات على شجيرات وأشجار البن

وهي العمليات والممارسات الهامة التي تجرى لأشجار البن بهدف الحد وتخفيف الإصابة بالأمراض والحصول على نمو جيد للأشجار بأقل التكاليف مع زيادة الإنتاجية المحصولية، والتي تتلخص في العمليات الزراعية الموسمية التالية: -

01 تقليب وحرثة التربة تحت الأشجار وتهويتها وتعريضها لأشعة الشمس.

02 التقليم الجيد وإزالة الافرع الجافة والمصابة والمكسورة.

03 الإلتزام بالمسافات المناسبة بين الأشجار.

04 التغذية والتسميد الجيد للأشجار سنوياً.

05 جمع بقايا المحصول سنوياً وحرقة.

”