

Отглеждане на маслина



Маслината (*Olea europaea*) произхожда от тропическите и централни части на Азия. Тя е известна на хората от повече от 4000 години.

Представлява вечнозелено дърво, което достига височина в природата до 50 м. В зелената градина е много привлекателно със своите листа със сив налет. Много ценно е качеството на маслините, което им позволява да се възстановят бързо, дори и да се отреже стволът им до земята. Цветовете са ароматни, бели, с кремав оттенък.

На дървото има два вида цветове: съвършеният цвят, който съдържа както мъжките, така и женските части, и мъжки цветове само с тичинки. При наличието на 2 и повече дървото може да опраши кръстосано, което ще доведе до увеличаването на реколтата. Но получаването на плодове с високо качество и голямо количество се случват само при наличието на сорт-опрашител. Плодът е зелен с костилка, който след пълното си узряване променя цвета си в тъмен или черен. Формата му е кръгла или овална, издължена. От момента на опрашването до достигането на характерния размер на плодовете трябва да минат 90-100 дни.



Маслината се нуждае от продължителен топъл период за пълното узряване на плодовете. Затова през пролетта маслиновото дърво трябва да се държи в оранжерия до настъпването на горещите дни и топлите нощи. Маслините обичат слънцето. Затова трябва да се поставят на топло, слънчево място, където ще се чувстват прекрасно. Цъфтежът им започва през май-юни, когато температурата е по-висока от 18°C. Маслини могат да отглеждат навън на места, където зимните температури не падат под -10°C. При минус 12-17°C ще замръзнат клонките, а при минус 20-21°C дървото загива напълно.

Маслините се пресаждат до четвъртата си година ежегодно. След това се прави пресаждане веднъж на 3 години или се изважда горния почвен слой в саксията и се подменя с нов.

Маслината расте практически във всякаква въздухо- и влагопроницаема почва с реакция до pH 8,5. В субстрата трябва да се добавят парчета наситнени дървени въглища.

Маслината е много засухоустойчиво растение. Тя може да понесе продължителни сухи периоди и при поливането това трябва да се има предвид. Полива се не често, но обилно. До следващото напояване почвата трябва да изсъхне.

Растението може да се тори. От декември до края на януари то е в покой, но след това може да се започне внасянето през 15 дни на слабо концентрирани торове и постепенно да се достигне пълната им концентрация. Дървото се отнася добре към торове с високо съдържание на азот. Това води до по-ранно залагане на цветни пъпки.

През вегетацията маслината дава добър прираст, затова трябва редовно да се правят резитби, особено при отглеждането ѝ като саксийна култура. Дългите клонки се съкращават, като се оставят на тях по 4-5 двойки листа. Може да се формира растение по собствен вкус, като се направи от маслината бонсай.



Маслината може да се размножава чрез семена или вегетативно. Оптималната температура за покълването на семената е 18-20°C. При това посевите покълват след 2-3 месеца. За получаването на определен сорт трябва да се облагородява. Друг начин за размножение на маслината е чрез резници. Може да се използват млади или вдървесинени клонки. Преди засаждането резниците се обработват с вкоренител и се поставят в чист промит пясък, който е изсипан над слой камъчета или миди. Засаждането става на дълбочина 4-5 см. В периода на вкореняване в оранжерията трябва да се поддържа температура 18-20°C и достатъчна влажност. Вкореняването става за 3 месеца.

Деси Голичева
Аквamat2000 ООД