

Декоративни дървета и храсти

Бреза. Произход – Европа, Азия , Америка. Достига височина 20 м. Има ажурна корона, изградена от тънки, дълги и увиснали клони и дебели възходящи клони. Кората е снежнобяла и гладка. Младите клонки са червенокафяви. Листата са яйцевидно ромбични, дълги 4-7 см, със заострен връх. Цъфти с реси. Мъжките се оформят в края на лятото, а женските в края на пролетта. Обича слънчеви места. Страда от замърсен и сух въздух. Студоустойчив вид , страда от летните горещини. При сухо време се нуждае от поливане. Размножава се със семена, които се сеят рано през пролетта.

Чимшир. Произход – Южна Европа, Западна Азия. Бавнорастящо дърво или храст с гъста, заоблена, тъмнозелена корона с височина до 3 м. Цъфти през април-май с кремави цветове. Обича сенчести и полусенчести места. Предпочита варовити почви. Издържа ниски температури – до минус 22 градуса. Понася много добре резитба. Използва се за живи плетове, бускетни форми и бордюри. Размножава се лесно по вегетативен начин. През август-септември се оформят резници с дължина 10 см, които се вкореняват във влажен пясък.

Жълта акация . Произход – Европа и Азия. Дървото достига височина до 6 м. Листата са съставени от 8-12 елиптични листчета. Цъфти през април-май с жълти цветове, събрани в снопчета. Плодовете са шушулки, които лесно се разпукват. Обича сенчести места. Студоустойчив вид. Размножава се със семена, които се засяват през май в открити лехи.

Каталпа. Произход – Северна Америка. Достига височина до 15 м. Листата са срещуположни, със сърцевидна основа, дълги 10-20 см, при смачкване издават неприятна миризма. Цъфти през юни-юли с бели цветове, събрани в дълги метловидни съцветия. Студоустойчив вид. Светлолюбиво растение. Размножава се чрез семена, които се засяват през пролетта в открити лехи.

Череша. Произход – Азия. Освен като плодово растение черешата се използва и за декоративно. Дървото достига до 10 м височина. Цъфти през април преди разлистването. В този момент е много красиво дървото, като накичено с пуканки. Плодовете са различни по форма в зависимост от сорта – сърцевидни, кълбовидни, топчести. Те също са с различно оцветяване на кожицата – жълти, розови, червени, тъмночервени. Обича слънчеви места. Размножава се чрез присаждане върху подложка дива череша или махалебка. Семената за подложки се стратифицират през есента. Напролет се засаждат в семенилище. През есента семеначетата се прехвърлят в питомник и на следващото лято се присаждат на спяща пъпка с желания сорт.

Смрадлика. Произход – Южна Европа. образува дърво или храст в зависимост от формирането, листата са тъмнозелени, с ярка жълточервена и пурпурна окраска през есента. Цъфти през юни с дребни зеленикаво жълти цветове. Листата на смрадликата могат да се използват за медицински цели. Понася замърсен въздух. Студоустойчив вид. Вирее добре и на бедни и сухи почви. Подходящ вид е за засаждане край пътищата.

Кипарис. Произход – Мала Азия, Северна Африка. Бавнорастящо дърво, с широкопирамидална корона и височина до 20 м. Листата са дребни, люсповидни, срещуположни, тъмнозелени , матови. Плодът е шишарка. Обича слънчеви места, защитени от ветровете. Вирее и на бедна, камениста , суха почва. Размножава се чрез семена, които се засяват през пролетта.

Форзиция. Произход – Китай. Бързорастящ храст, който цъфти много рано през пролетта с

жълти цветове преди разлистването. Обича слънчеви места. Непретенциозно растение. Размножава се чрез зелени резници през юни. При застаряване на храста трябва да се отстраняват изсъхналите клонки.

Гингко. Произход – Китай. Образува високо мощно дърво, което достига до 40 м. Има красиви ветриловидни листа, дълбоко врязани на върха, с ярко жълта есенна окраска. Гинггото е двудомно растение, има мъжки и женски растения. Характерно за него е, че има много дълъг живот, има сведения че живее до 1000 години. Студоустойчив вид. Листата му се използват за медицински цели – за подмладяване, освежаване на паметта, за повишаване на енергията на организма. Гинггото понася замърсен въздух и за това успешно се развива в промишлени зони и градски условия. Размножава се чрез семена, които се стратифицират веднага след събирането им и така остават една година. Засяват се на втората пролет. След една година растенията се пикират.

Бръшлян. Произход – Европа. Почвопокровно или катерещо се растение, прикрепващо се за опората чрез адвентивни коренчета, с тъмнозелени кожести листа. Цъфти през септември с жълтозелени цветове. Обича сенчести и влажни места. Непретенциозен вид към почвата. Използва се за озеленяване на стени, стълби, сгради, беседки, за придаване на оригинални форми. Много ценен вид за промишлени райони, тъй като е устойчив на дим и газове.

Роза. Много разнообразен род, има около 300 вида. Има голямо разнообразие по височина на храста, форма, големина на цвета, окраска, аромат и др. Видовете с прави стъбла се използват за засаждане на розариуми, като единични растения, те са много подходящи и за рязан цвят. Има и ниски форми, които са подходящи за саксийно отглеждане. Виещите се рози се отличават с буен растеж и много цветове събрани в букети. Те се използват за вертикално оцветяване. Розата се размножава чрез резници и чрез присаждане на подложка дива шипка.

Махония. Произход – Северна Америка. Храст с височина до 1м. Листата са прости, дълги, с назъбена периферия, лъскави. Цъфти през април-май със златисто жълти цветове. Плодовете отначало са синьозелени, по-късно черни, с големина на грахово зърно. Размножава се предимно чрез вкореняване на резници или разделяне на коренища. Махонията е много подходяща за бордюри на лехи и улици. Устойчив вид на газове и дим.

Смърч. Произход – Европа до Западен Сибир. Умерено растящо дърво, достигашо височина до 50 м, с правилна конусовидна корона. Кората е сива до червенокафява. Листата са игловидни и дълги 15-25 мм. Плодовете са цилиндрични светлокафяви шишарки, които зреят през есента и се задържат до пролетта. Обича слънчевите места. Не издържа на сух и замърсен въздух. Страда от летни горещини. Има плитка коренова система и може да се изтръгне от почвата при силни ураганни ветрове. Размножава се чрез семена, които се засяват през април.

Платан. Произход – Европа и Азия. Бързорастящо дърво, достига до 30 м височина. Има широка разперена корона. Листата са дълги 12-15 см, съставени от 5-7 дълбоко изрязани дяла. Цъфти едновременно с разлистването, цветовете са събрани в топчести съцветия. Обича слънчеви места. Понася добре замърсения въздух. Размножава се чрез семена, които се стратифицират през зимата и се посяват през пролетта.

Върба. Произход – Европа, Северна Африка. Достига височина до 20 м. Листата са ланцетни, дълги 4-10 см, със ситно назъбена периферия. Цъфти през март-април, едновременно с разлистването. Обича слънчеви места, понася замърсен въздух. Силно студоустойчив вид. Размножава се главно чрез зрели резници, които се вкореняват много добре.

Люляк. Произход – Балканския полуостров. Достига височина до 6 м. Листата са яйцевидни, дълги 5-10 см, целокрайни. Има много сортове, различаващи се по формата на цветовете и по тяхната окраска. Има люляци с лилави, с бели, розови и с червени цветове. Цветовете са прости и кичести, с много приятен характерен аромат. Предпочита слънчеви места, но вирее и на сенчести. Теплолюбиво растение, но издържа на зимните студове. Издържа и на засушаване. След цъфтежа трябва да се изрежат слабите и непродуктивни клонки. Размножава се чрез издънки, вкореняване на резници и отводи.

Хортензия. Произход- Китай и Япония. Клонките са голи и изправени, листата са големи елиптични или широкояйцевидни., с назъбена периферия. Цъфти през юни-юли, със сини, розови или бели цветове. Обича полусенчести месторастения. През март се изрязват миналогодишните съцветия. Размножава се чрез полувдървесинели резници. Вкореняват се през юни-август. Понякога се полагат отводи.

Явор. Произход – Европа и Кавказ. Достига височина до 30-40 м. Има гъста обратнойцевидна корона. Кората е тъмносива и се отделя на малки плочки. Листата са красиви, разрязани на 5 двойно назъбени дяла, отгоре тъмнозелени, отдолу синьозелени. Цветовете са жълтозелени, цъфти през май. Плодовете са с две крила. Обича слънчевите места, не понася замърсен въздух. Размножава се чрез семена, които се събират през септември и се засяват през март.

Ела. Произхожда от Южна Европа, Северна Африка, Америка. Тя е бавнорастящо дърво с гъста правилна корона, достига до 20-25 м височина. Листата са плоски, линейни, дълги 20-30 см, тъмнозелени с две бели ивици отдолу. Обича северно изложение. Чувствителна е на замърсен въздух. Размножава се чрез семена, които се събират от шишарките. Семената се засяват напролет.

Конски кестен. Произход – Южна Европа, Източна Индия, Северна Америка. Високо и мощно дърво, достига до 25 м. Има топчеста гъста корона. Листата са красиво нарязани, длановидни, сложни, съставени от 5-7 дяла. Цветовете са много красиви, с елховидна форма, бели, изпъстрени с жълточервени окраски. Плодовете са топчести и бодливи. Кестенът обича слънчеви места, страда от замърсен въздух. Размножава се чрез семена, които се засяват през март-април.

Албиция. Произход – Азия. Сравнително ниско дърво, с чадървидна ажуреста корона. Достига до 3-4 м височина. Листата са двойно перести, съставени от 30-60 листчета, дълги до 1 см със сърповидна форма. Цветовете са много красиви, светлорозови, събрани в топчести съцветия. Цъфти от края на юни до август-септември. Тичинките са много дълги и те придават красив ефект на растенията. Плодовете са шушулки. Обича слънчеви места. Албицията е чувствителна на ниски температури под минус 10 градуса. Размножава се чрез семена. Много красиво парково дърво, подходящо е повече за южните райони на страната.