



дъжобен **съветник** на градинаря

Обща информация
Полезни съвети
Календари по месеци

Отговори на
често задавани Въпроси

Не е достатъчно градината Ви да изобилства от цветя, форми и аромати. Трябва да има и пространство, успокояващо погледа, ухажащо на окосена трева, придаващо мекота и приятен допир... Какво по-добро от засяване на тревна смеска!

Ето малко информация как да подберете и засеете удачна тревна смеска за Вашия свободен терен.

КОГА се сеят тревните смески?

Тревните смески могат да се сеят пролет и есен. Пролетта тревните семена поникват и достигат желания ефект по-бързо, докато засените тревни смески през есента са по-здрави, по-гъсти и по-издръжливи в по-дългосрочен план.

Период на засаждане на тревните смески

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Засяване		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Косене			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Поливане				●	●	●	●	●	●	●		
Торене					●	●	●			●		●
Третиране с хербициди					●	●				●		●

● Препоръчително

● Възможно

ЕЛЕКТРОНЕН ГРАДИНСКИ МАГАЗИН www.botanika.bg



КАК се сеят тревните смески?

- 1 Разкопайте земята на дълбочина 20 см. Премахнете камъни, корени и плевелите. Поставете специализиран тор за тревни килими върху повърхността (Лактофол сух тор за трева, Вилморин сух тор за трева), върху които ще се сеят, за да помогнете на тревата да стане устойчива.
- 2 Разрохкайте добре горния слой на почвата и изравнете гладко.
- 3 Сейте по дължина и по ширина, за да се разпръснат семената равномерно.
- 4 Леко покрийте семената с почва.
- 5 Валирайте земята, за да осигурите добър контакт между семената и почвата.
- 6 Напоявайте редовно с тънка струя, за да бъде влажна почвата по-дълго време и да помогнете на тревата да порастне.
- 7 Косете когато тревата достигне 10 см височина.
- 8 Торете редовно със специализиран листен тор за тревни килими (Лактофол течен тор за тревни килими, Вилморин Обогатител за тревни площи), за да ѝ осигурите добро хранене без да причините прекомерен растеж.

КАК се възстановява тревния килим след дългата зима?

Направете неколкократно листно подхранване с обогатител за тревни килими или течен тор за треви килими (Лактофол течен тор за тревни килими, Вилморин Обогатител за тревни площи) или, ако засегнатите участъци са по-големи бихте могли да „подсеете“ тревните площи с регенерираща тревна смеска Регарнисаж – за попълване на празни участъци (Вилморин тревна смеска Регарнисаж) или Реновация – за общо подобряване и сгъстяване на тревния килим (Вилморин тревна смеска Реновация).

КАКВА

Характеристики на ос

Раздел

Наименование

ИЗГРАЖДАЩИ

РУСТИК (Универсална)

Лесна за поддръжка, издръжлива. Всякакъв почвен тип. Тази морава

СПОРТНИ ТЕРЕНИ

Много издръжлива на натоварвания. Често

СПЕЦИФИЧНИ

СЕНЧЕСТИ ТЕРЕНИ

Оформя гъст и свеж тревен калейдоскоп, адаптира към малко светлина.

СУХИ / СЛЪНЧЕВИ ТЕРЕНИ

Издържа на горещ климат и отваря се.

ВОДОСПЕСТЯВАЩА

Предпочита добро овлажняване. Формира свеж и пътмен тревен калейдоскоп. Ефектът се дължи на специални вълни, които създават въздушни пътници в почвата и по този начин изпълняват нуждата от поливане.

АНГЛИЙСКА МОРАВА

Бисококачествена тревна смес. Пътмен, свеж и гъст тревен калейдоскоп.

РЕГЕНЕРИРАЩИ

РЕГАРНИСАЖ

Бързо и лесно възстановяващ се. Енергийна обработка запасява влагите и осигурява бързо поникване. Специално разработено за съществуващите

РЕНОВАЦИЯ

Специално селектирани сортове. Използва се за лесно и цялостно обновяване на градини, необходимото е да се прекопава и

ДЕКОРАТИВНИ

ШВЕЙЦАРСКА МОРАВА

Пътмена и гъста, Швейцарска смес. Издръжлива и лесна за поддръжка.

ЯПОНСКА МОРАВА

Специално подбрани смески за поддръжка, подходяща за бързо украсяване на градина, украсена със зеленини.

МОРАВА (с космос или макове)

Тревната смес с Космос или Макове. Изтънчеността на вашата градина е от тревна смес и семена на цветя.

ЦВЕТЕН МИКС (червено и жълто)

Този цветен микс носи красота на ландшафта и създава естествено биоразнообразие.

Коя тревна смеска да избера?

Основните тревни смески

	Разфасовки (кг)	Покривност (м ² на 1 кг)
Марсия и бързо прихващаща се на сънка. Устойчив на износване.	1, 3, 5 и 10	40
Състава зелена и свежа през сухите периоди. Когато търси вода дълбоко ползва естествения воден ресурс и намалява	1, 3, 5 и 10	40
Смеска с добра поносимост към износване. Килим. Бавният растеж позволява по-рядко косене.	1	40
На увредени тревни килими! Допълнителната семената с хранителни елементи, които за кратко време попълнените участъци достигат	0,5 и 1	40
Боре треви за подновяване и състягане. Но подновяване на повредената морава, без да е	5	40
Макове ще преобрази и ще приглади цвят и	0,5	40
Съставът ѝ е специално разработен като микс	0,5	40
Макове ще преобрази и ще приглади цвят и	0,2	40
Съставът ѝ е специално разработен като микс	0,2	125

СЕМЕНА

След като сте избрали място за Вашата градина, сега е време да подберете и семената, които ще се сеят. Ето някои факти, с които е добре да се запознаете:

СВЕТЛИНА • Всички растения обичат светлината, но има някои, които са по-чувствителни към наличното ѝ, други – по-незискателни, и трети, които са относително непретенциозни. На повечето пакетирани семена е обозначено изискването на растението към светлината – сянка, полу-сянка или слънце. Съобразете се и с географското местонахождение, както и годишния сезон.

ПОЧВА • За саксийните растения е важно почвата да е обезразитена, като е препоръчително да се използва 100% чист торф, за да нямате последващи проблеми с вредители по домашните цветя. Градинските цветя и зеленчуци обичат по правило алувиалните черноземни и карбонатни почви.

ВОДА • Водата е основно условие за богати цветове и щедра реколта. От друга страна преполоването не води до по-добри резултати. Домашните растения е добре да се поливат с преседяла чешмяна вода, а външните растения поливайте в по-късните следобедни часове, за да не прегорят листата на растенията ви.

ВЪЗДУХ • Най-съществени за растежа на растенията са кислородът и въглеродният гъвокис. При силно опътнени и преовлажнени почви, както и при обръзувана почвена кора, обменът между почвата и въздухът е силно затруднен. Аерирайте редовно растенията си!

ТОПЛИНА • Домашните растения предпочитат умерени температури и като цяло растенията (вътрешни и външни) не обичат резките температурни разлики. Младите разсади трябва внимателно и постепенно да се закаляват преди трайното им изнасяне на вън.

ХРАНА · По правило Всяко растение, цвете или зеленчук има специфични изисквания към внасяните хранителни елементи и е добре подробно да се запознаете с предпочтенията на Вашето растение. В домашни условия всички растения имат нужда от подхранване в периода си на вегетация (препоръчваме избягването на торене по време на покой). При градинските зеленчуци използването на торове е препоръчително за набавяне на необходимите макро и микро елементи.

Марките Лактофол и Вилморин произвеждат специализирани торове за повечето видове зеленчукови култури и групи цветя.

Времето на ползване на по-разпространените видове торове

		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
за гома	Основни торове	Течен тор за листни-декоративни растения			●	●	●	●	●	●	●		
		Течен тор за цъфтящи растения		●	●	●	●	●	●	●	●		
		Течен тор за балконски растения		●	●	●	●	●	●	●	●		
		Универсален течен тор		●	●	●	●	●	●	●	●		
за градината	Специални торове	Тор за растения, обичащи кисели почви		●	●	●	●	●	●	●	●		
		Тор за луковични растения		●	●	●	●	●	●	●	●		
		Тор за цитрусови растения		●	●	●	●	●	●	●	●		
		Течен тор за кактуси и сукулентни растения		●	●	●	●	●	●	●	●		
допълнителна гръжа	Допълнителна гръжа	Гланц за зелени растения	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Обогатител за стайни растения	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Вкоренител за малки растения и резинци		●	●	●	●	●	●	●	●		
	Препарати	Препарат против акари и щитоносни въшки	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
за зеленчуци		Препарат против болести по цветята	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Препарат против листни въшки	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Торове за зеленчуци	Тор за домати		●	●	●	●	●	●	●			
		Гранулиран тор за зеленчуци		●	●	●	●	●	●	●			
за декоративна градина	Торове за декоративна градина	Гранулиран тор за ягоди		●	●	●	●	●	●	●			
		Универсален гранулиран тор		●	●	●	●	●	●	●			
		Гранулиран тор за иглолистни и дек. хрести		●	●	●	●	●	●	●			
		Обогатител за иглолистни растения		●	●	●	●	●	●	●			
за цветя	Торове за цветя	Гранулиран тор за рози		●	●	●	●	●	●	●			
		Гранулиран тор за тревни площи		●	●	●	●	●	●	●			
		Течен тор за тревни килими		●	●	●	●	●	●	●			
		Обогатител за тревни площи		●	●	●	●	●	●	●			
за декоративни храсти	Торове за декоративни храсти	Течен тор за дек. Храсти		●	●	●	●	●	●	●			

ОТГОВОРИ

на специалистите

на някои често задавани Въпроси:

КОГА СЕ СЕЯТ СЕМЕНАТА?

Най-рано се сеят стадоустойчивите зеленчуци още от края на февруари, през март и април се сеят топлолюбивите пролетни цветя и зеленчуци, а през август и септември обикновено се сеят есенните цветя и зеленчуци (за повече информация вижте Джобния календар на Биговете семена).

КЪДЕ СЕ СЕЯТ СЕМЕНАТА?

В зависимост от предназначението им, семената се сеят за разсад в домашни условия (в разсадни кори или в домашни оранжерии Jiffy) или направо на леха в градината или в сандъчета на балкона. Препоръчително е правенето на разсад, за да се оформят здрави млади растения и, за да можете след укрепване на разсада да ги засадите на желаното от Вас място.

КАК СЕ ПРАВЯТ РАЗСАДИ?

За да направите добри разсади ви трябват разсадни кори, качествена почва (торф Лактофол) и избраните от Вас семена. Сложете 2-3 семена във всяко гнездо. По-късно след като семената поникнат отстранете по-слабите растения, за да получите възможност на по-силните да се развият добре. След поникване на 2-рия същински лист растението е готово да бъде пресадено в саксия или в градината.

ДО КОЛКО ДНИ ТРЯБВА ДА ОЧАКВАМ СЕМЕНАТА МИ ДА ПОКЪЛНАТ?

При различните семена кърняемостта е различна. При оптимални условия повечето семена покълват между 5-15 дни след засяване, а някои костилковидни семена изискват предварително накисване във вода за 24 часа преди посяване. Съхранението на останали семена се прави на тъмни, хладни и проветливи места.



дъжобен календар

Видовете семена от Вилморин, Лактофол и Семена Добрич

		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
цветя	Пролетни	Богородичка, Декоративен слънчоглед, Калдъръмче, Кученце, Латинка, Мушкато, Петуния, Циганче и др.			▼	▼	▼	▼					
	Есенни	Вербена, Върбинка, Маргаритки, Невен, Незабравка, Теменуга и др.		●	●	●	●	●	●	▼	▼	▼	
	Едно-годишни	анасон, босилек, кервел, копър, кориандър, кресон, лайка, лучена трева, магданоз, чубрица		▼	▼	▼		●	●	●	●	●	
	Много-годишни	шил лук, естрагон, лавандула, маточина, мащерка, мента, ризан, розмарин, салвия, целина		▼	▼	▼		●	●	●	●	●	
зеленчуци подправки	моркови		▼	▼	▼	▼	▼	●	●	●	●	●	
	домати		▼	▼	▼	▼	▼	●	●	●	●	●	
	красставици/корнишони			▼	▼	▼	▼	●	●	●	●	●	
	пипер				▼	▼			●	●	●	●	
	лук					▼				●	●	●	
	тиквички					▼	▼	▼	●	●	●	●	
	репички					▼	▼	▼	●	●	●	●	
	марули/салати		▼	▼	▼		●	●	●		▼		
	грах/фасул		▼	▼	▼		●	●	●		●	●	
зеленчуци													

▼ Сеитба разсад

▼ Директна сеитба

● Реколта / Цъфтеж

ЕЛЕКТРОНЕН ГРАДИНСКИ МАГАЗИН www.botanika.bg



РЕШЕНИЯ

на някои често срещани проблеми:

СЕМЕНАТА НЕ ПОКЪЛВАТ

За покълването на семената се изисква оптимално комбиниране на всички необходими условия като Вода, Въздух, почва, топлина, светлина и време. При неспазване на някое от тези основни условия и/или нарушаване на оптималния баланс на тяхното присъствие за конкретния сорт, семената може да не покълнат.

ПОЧВАТА МУХЛЯСВА

Проверете дали не преполивате растението, дали почвата е аерирана и дренирана и дали в основата на контейнера има отвори, които да отвеждат излишното количество вода в подложната чиния. Също така е възможно да се развиват някои бактериални процеси и е добре да третираме с препарат против болести по растенията (Лактофол Стоп на Болестите).

РАСТЕНИЕТО ПОЖЪЛТЯВА И ГУБИ ТОНУС

Проверете дали растението Ви не е по-светлолюбиво отколкото светлина Вие сте му определили и, ако е така, преместете го на по-слънчево място. Друга причина може да е липса на храна (топ). Можете да започнете да подхранвате растението си едновременно почвено (със съответния специализиран топ) (Маркуме Лактофол и Вилморин предлагат голямо разнообразие от специализирани торове за всички видове цветя и зеленчуци) и листно (с пулверизиране на обогатител с желязо) (Лактофол Актив). Ако го 2 седмици не виджгате видим резултат, обърнете се към специалист.



ПО ЛИСТАТА НА РАСТЕНИЕТО ИМА ЛЕПКАВИ БЕЛИ СТРУПВАНИЯ

Това обикновено са акари или други вредители по домашните растения. Третирайте с препарата против акари (Лактофол против акари и щитоносни въшви).*

ОТ ПОЧВАТА ИЗЛИЗАТ МУШИЦИ

ПО ЛИСТАТА ИМА МАЛКИ БУБОЛЕЧКИ

Това обикновено са листни въшви или други вредители по домашните растения. Третирайте с препарата против листни въшви (Лактофол против акари и щитоносни въшви).*

ЛИСТАТА НА РАСТЕНИЕТО СТАВАТ НА ПЕТНА

Нај-вероятно растението Ви е болно от някаква бактериална болест или от силна липса на някой хранителен елемент.

Торете редовно със специализиран тор (Маркуме Лактофол и Вилморин предлагат голямо разнообразие от специализирани торове за всички видове цветя и зеленчуци) и третирайте с препарата против болести по растенията (Лактофол Стоп на Болестите).*

* Следвайте инструкциите на етикета на препарата и пръскайте редовно почвата, болното растение и растенията около него.

Марак и все още невидимо за очите Ви, съседните растения може също вече да са нападнати от вредители. Когато работите с препарати проветрявайте редовно помещението след третиране, носете предпазно облекло и стриктно следвайте инструкциите на препарата.

ЕЛЕКТРОНЕН ГРАДИНСКИ МАГАЗИН www.botanika.bg





За повече информация
посетете

ЕЛЕКТРОННИЯ ГРАДИНСКИ МАГАЗИН:

www.botanika.bg

или ни се обадете на телефон:

02.8738127

**ВИЕ ИЗБИРАТЕ.
НИЕ ДОСТАВЯМЕ ДО ВАШАТА ВРATA!**