

Aduceți pământul în forma cea mai bună

1. Săparea: odată cu venirea soarelui de primăvară pământul începe să se încălzească încet are nevoie de lumină, aer și apă. Când se arată primele petice deschise la culoare și uscate, săpați crusta superioară cu o săpăligă, un aerator sau un cultivator. Pentru îmbunătățirea solului puteți întinde un strat de 2-3 cm pământ de flori, după care îl săpați la o adâncime de 5-10 cm!

2. Mărunțirea: înainte să-l semănați sau să-l plantați mărunțiți neapărat pământul, respectiv afânați structura stratului superficial cu o freză de grădină. Un strat afânat de grăunți de pământ menține umiditatea, oferă spațiu semințelor și vâstarelor, permite formarea unor rădăcini puternice și a unei creșteri sănătoase.

3. Însămânțarea și plantarea: acum începe etapa crearea a grădinăritului. Împrăștiati sămânța și puneți răsadurile în pământ. La semănat pământul trebuie să fie relativ uscat, astfel încât semințele să se distribuie uniform și nu prea des.

Însămânțarea pe rânduri are multe avantaje. Mai întâi economisiți sămânță și muncă, deoarece nu va mai trebui să răriți vâstarele ulterior. Cel mai bine realizați distanța și adâncimea potrivită cu un plug pentru șanțuri sau un discuitor. Pentru distribuirea uniformă a semințelor folosiți o rolă semănătoare. După aceea greblați ușor rândurile semănate și asigurați suficientă umiditate, fără să înămoliti pământul.

4. Afânarea: pentru a menține suficientă umiditate de la însămânțare până la recoltă, solul trebuie afânat în mod regulat. Astfel se îmbunătățește creșterea și se împiedică dezvoltarea buruienilor.

5. Plivirea: buruienile fură spațiul, substanțele nutritive și apa plantelor cultivate. De aceea este necesar plivitul acestora pe parcursul perioadei de creștere. Buruienile se extrag întotdeauna cu tot cu rădăcină.

6. Curățirea: deșeurile de grădină trebuie evacuate regulat. Cel mai bine vă folosiți de o

greblă sau o mătură de frunze în evantai

7. Săparea adâncă: la finele anului de grădinărit - toamna - întoarceți pământul cu sapa sau furca de săpat. Adâncimea ideală de săpat este 15- 20 cm. Gerul iernii mărunțește bulgării.

Legume din grădina proprie

Premisele unei amenajări roditoare sunt amestecarea compostului sau altor materiale nutritive la săpare și plantarea culturilor combinate, astfel încât rădăcinile plantelor să își stimuleze reciproc creșterea. Pentru aceasta se alătură legume cu ciclu scurt de cultură, cum sunt salata sau morcovii, lângă plante cu perioadă medie de creștere, cum sunt sfecla roșie sau fasolea pitică, iar mai încolo plante cu durată lungă de creștere, cum sunt castraveții, fasolea albă sau dovleci. Între acestea se seamănă mai târziu verdețuri și mirodenii, cum sunt busuiocul, mărarul și asmățuiul de grădină. De asemenea culturile combinate reduc efectul atacurilor dăunătorilor. Important este ca după fiecare recoltă pământul să fie hrănit cu substanțe nutritive.

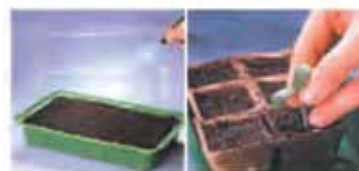
Când cultivați legume în răsadniță, puteți obține o recoltă timpurie și bogată. O răsadniță funcționează ca o seră miniaturală, în care plantele sunt protejate de ger și umiditate. Este făcută din lemn, plastic sau metal ușor, cu un acoperiș transparent, care lasă să pătrundă lumina. Fețele laterale sunt înclinate. Acoperișul este prevăzut cu balamale, putând fi deschis pentru aerisire. Răsadnițele nu au fundație, putând fi mutate ușor.

Plantarea florilor

Majoritatea florilor pot fi crescute și în hârdaie sau lădițe, pe balcoane sau terase. Florile pot fi cultivate direct prin semănare sau plantarea în aer liber a florilor dezvoltate. Succesul unui răsad cu flori stă în distribuția corectă a plantelor. Respectați distanțarea regulată și, în mod deosebit, calendarul de înflorire.

Însămânțarea

Sunt două metode de cultivare din semințe: cultura pregătitoare și semănarea directă. De o cultură pregătitoare au nevoie plantele cu temperatură ridicată de germinare și timp lung de creștere. Plantele cu temperatură scăzută de germinare și timp scurt de creștere sunt potrivite pentru semănarea directă. Utilizați în fiecare an necondiționat semințe proaspete, acestea vă garantează o germinare bogată.



Cultura pregătitoare

În martie umpleți cu pământ tăvița de însămânțare și distribuiți semințele uniform. Cerneți pământ peste semințe și îl presați ușor. Stropiți stratul cu o sticlă cu pulverizator, după care îl acoperiți și îl lăsați într-un loc luminos și cald. Aerisiți regulat pentru a preveni formarea ciupercilor. În continuare umpleți cu pământ ghivecele din turba presată și perforați pământul cu țepușa de cultivat. Cu capătul subțire al țepușei scoateți plântuțele mai mari din stratul de încălzire, puneți-le separat în ghivecele de turbă presată și stroptiți-le bine.



Însămânțarea directă

Însămânțarea pe suprafață: pentru gazon, flori, etc. se împrăștie semințele manual și se introduc în pământ (1).



Însămânțarea pe rânduri: pentru legume. Se formează șanțuri adânci de cea. 3 cm, în care se înșiră semințele la distanțele prevăzute și se presează în pământ (2).



Însămânțarea în cuiburi: pentru fasole, mazăre, castraveți. Se pun patru - șase semințe în gropi. După încolțire se vor lăsa să crească numai cei mai puternici doi germeni (3).



Construirea serelor

Serele asigură creșterea plantelor și le protejează de agenții dăunători mediului.

Acestea sunt ușor de executat din șipci de lemn și folie sau plăci duble cu suporturi din policarbonat sau prin utilizarea unui set de structură din profile de aluminiu.

Proiectați în orice caz sera suficient de încăpătoare, deoarece cu timpul îi veți descoperi funcții multiple și posibilități noi de utilizare. Foarte important este să fie suficient de înaltă, pentru a se putea lucra în ea confortabil. Înălțimea o veți folosi punând plantele pe măsute, la diverse nivele. De asemenea sunt frumoase plantele cățărate, care fac umbră vara.

Pentru a construi o seră pe structură de lemn procedați în modul următor:

1. Trasați cadrul de bază. Tăiați șipcile (70 x 70 de ex.), duceți-le la locul de montaj și poziționați-le cu ajutorul sforii de aliniere.
2. Pentru placa de bază folosiți plăci de pavat aleile din ciment, beton, etc.
3. Suportii (70 x 50 de ex.) pereților laterali se îmbină la cadrul de bază cu piese de colț. Aveți grijă să rigidizați structura cu diagonale.
4. Îmbinați șipcile suportului acoperișului la grinda coamei cu triunghiuri de placaj și fixați-le la suportii pereților laterali cu eclise de tablă.
5. Executați ușa din placaj, scânduri sau alte materiale asemănătoare și montați-o cu balamale. O asigurați cu un lacăt.
6. Prevedeți cel puțin o fereastră, pentru a evita supraîncălzirea pe caniculă.
7. Rigidizați bine structura.
8. În încheiere montați cu un capsator folie rezistentă la ultraviolete sau cu șuruburi plăci duble transparente.

