

ZEMESVĒŽU IEROBEŽOŠANA

Atbaidīšana ar ķiploku, samteņu, puķu tabakas, fritilāriju, krizantēmu smaržu.

Rindstarpu bieža rušināšana, kur vien tas iespējams.

Olu dējumu likvidēšana. Tā kā zemesvēžu olas ir īpaši jutīgas pret mitruma trūkumu (optimālai attīstībai nepieciešams 100% mitrums), tad ligzdas izjaukšanas gadījumā, strauji tiks izjaukts mitruma režīms tajā un olas aizies bojā.

Sausā laikā virs augsnes izklāj salmus vai līdzīgu materiālu un bieži laista. Regulāri salasa tur salīdušos kaitēkļus.

Zemesvēžu iecienītāko dārzeņu dobes var ierobežot ar dēļiem, šiferi vai cita cieta materiāla plāksnēm, ierokot šos šķēršļus 20-25 cm dziļumā, malas atstājot nedaudz virs augsnes virskārtas.

Trauku ar alu vai citu rūgstošu šķidrums ierok vietā, kur atrodamas zemesvēža ejas, tā lai trauka malas atrastos nedaudz zem augsnes virskārtas. Veic regulāru ķeramtrauku apskati.

Augsnes virskārtas dziļā (vismaz 25-30 cm) apvēršana rudenī ar cerību, ka zemesvēži nebūs spējuši ielīst dziļāk par apvēršanas dziļumu.

Mākslīgu ziemošanas vietu radīšana. Šim nolūkam kūdru, kūstmēslus, īpaši noderīgi varētu būt zirgu mēsli, vai kompostu ievieto kastēs, grozos, stikla burkāš vai citos piemērotos traukos un ierok tos 50-100 cm dziļās bedrēs. Piemērotākais laiks šim pasākumam varētu būt augusts- septembris. Kad gaisa temperatūra sasniedz -3°C , mākslīgās ziemošanas vietas izrok un izliek augsnes virskārtā. Pie šādas temperatūras zemesvēži aiziet bojā. Ja rudenī pirms augsnes sasalšanas nepaspējāt šīs slēptuves izrakt, to var darīt arī agri pavasarī, kamēr zemesvēži nav spējuši pamest ziemošanas vietas.

Lai atbrīvotos no zemesvēžiem, apkarošanas pasākumi jāveic sistemātiski vismaz trīs gadu garumā un visā zemesvēžu apdzīvotajā platībā!

