* 1 A. Fıstığı ( Pistacia vera )
* 2 Abdestbozan ( Poterium spinosum )
* 3 Abution ( Abution avicenea )
* 4 Acem karabuğdayı ( Polygonum persicaria )
* 5 Açık rastık ( **Ustilago nudo hordei**)
* 6 Adi dişotu ( Galeopsis sp. )
* 7 Adi papatya ( Anthemis sp. )
* 8 Ağ kurdu ( **Hyponomeuta malinellus** )
* 9 Ağaç sarı kurdu ( **Zeuzera pyrina** )
* 10 Akçaçiçeği ( Thlapsi arvense )
* 11 Akdeniz meyve sineği ( **Ceratitis capitata** )
* 12 Akdiken ( **Crataegus sp.**)
* 13 Akdiken akarı ( **Tetranychus viennensis** )
* 14 alternaria yanıklığı ( **alternaria sp.** )
* 15 Altın kelebek ( **Euproctis chrysorrhoea**)
* 16 Ambar zararlıları ( Warehouse pests )
* 17 Amerikan beyaz kelebeği ( **Hyphantria cunea** )
* 18 Anadolu şahteresi ( Fumaria anatolica )
* 19 Anason ( Pimpinella anisum, Illicium anisatum )
* 20 Anason güvesi ( Depressaria daucivorella )
* 21 Antepfıstığı iç kurdu ( Megastigmus pistaciae, Recurvaria pistaciicola )
* 22 Antraknoz ( Elsinoe ampelina )
* 23 Apion ( Apion )
* 24 Arap baklası ( Vaccaria pyramidata )
* 25 Armut ( Pyrus communis )
* 26 Armut kaplanı ( Stephanitis pyri )
* 27 Armut kırmızı kabuklu biti ( Epidiaspis legerili )
* 28 Armut memeli pası ( Gymnosporangium fuscum )
* 29 Armut psillası ( Psylla pyri )
* 30 Armut yaprak piresi ( Psylla pyri )
* 31 Armut yaprak uyuzu ( Eriophyes pyri )
* 32 Armutta karaleke ( **Ventura pirina** )
* 33 Arpa ( Hordeum sativum )
* 34 Arpa güvesi ( Sitotroga cerealella )
* 35 Arpa ve buğdayda kökboğazı yanıklığı ( Pseudocercosporella herpotrichoides, Rhizoctonia cerealis, Fusarium culmorum )
* 36 Asa otu ( Ferula commonis )
* 37 Aspir ( Carthamus tictorius )
* 38 Aspir yaprak lekesi ( alternaria carthami )
* 39 At kuyruğu ( Equisetum arvense )
* 40 Ateş yanıklığı ( Erwinia amylovora )
* 41 Avrupa kırmızı örümceği ( Panonychus ulmi )
* 42 Avrupa yassı örümceği ( Penonychus ulmi )
* 43 Ayak otu ( Carex sp. )
* 44 Ayçiçeği ( Helianthus annus L. )
* 45 Ayçiçeği - Patates ( Helianthus annus L., Solanum tuberosum )
* 46 Ayrık ( Cynedon dactylon )
* 47 Ayrık otu ( Equisetum arvense )
* 48 Ayva ( Cyolonia vulgaris )
* 49 Ayva monilyası ( Sclerotinia linhartiana )
* 50 Badem ( Amygdalus communis )
* 51 Badem iç kurdu ( Eurytoma amygdali )
* 52 Bağ ( Vitis vinifera )
* 53 Bağ çadır tırtılı ( Arctia sp. )
* 54 Bağ göz kurdu ( Theresimima ampelophaga )
* 55 Bağ küllemesi ( Uncinula necator )
* 56 Bağ maymuncukları ( Otiorrynchus sp. )
* 57 Bağ mildiyösü ( Plasmopara viticola )
* 58 Bağ pirali dürmece ( Sparganothia pilleriana )
* 59 Bağ thripsleri ( Thrips sp., Anophothrips vitis, Drepanothrips reuteri, Heplothrips sp. )
* 60 Bağ uyuzu ( Eriophyes vitis )
* 61 Bağ yaprak piresi ( Erytroneura adanae )
* 62 Bağda ölü kol ( Phomopsis viticola )
* 63 Bağda unlu bit ( Planoccoccus citri )
* 64 Bakla ( Hibiscus esculentus )
* 65 Baklagil tohum böceği ( Bruchus sp. )
* 66 Baklagiller ( Leguminosae )
* 67 Bakteriyel benek hastalığı ( P. syringae pv. tomato )
* 68 Bakteriyel leke hastalığı ( X. campetris pv. vesicatoria )
* 69 Ballıbaba ( Lamium sp., Wiedemania orientalis )
* 70 Bambul ( Anisoplia sp. )
* 71 Bambulotu ( Heliotropium europeum )
* 72 Baş lahana ( Brassica oleraceae var. capitata )
* 73 Begonya küllemesi ( Oidium begoniae )
* 74 Benekli darıcan ( Echinochloa colonum )
* 75 Beyaz sinek ( Bemisia tabaci )
* 76 Bezelye ( Pisum sativum )
* 77 Biber ( Capsicum annum )
* 78 Biber gal sineği ( Asphondylia capsici )
* 79 Bitki tahtakuruları ( Exolygus gamellatus )
* 80 Bostan çökerten ( Fusarium sp., Pythium sp., Rhizoctonia sp. )
* 81 Boya otu ( Chrozophora tinctoria )
* 82 Boynuzotu ( Cerastium dicotomum )
* 83 Bozkurt ( Mamestra sp., Agrotis sp. )
* 84 Bozot ( Heliotropium europaeum )
* 85 Böğürtlen ( Rubus sp. )
* 86 Brüksel lahana ( Brassica oleraceae var. gemmifera )
* 87 Buğday ( Triticum aestivum )
* 88 Buğday biti ( Sitophilus granarius )
* 89 Buğday hortumlu böceği ( Pachytychius hordei )
* 90 Buy ( Poa annua )
* 91 Büyük domuz pıtrağı ( Xanthium stromonium )
* 92 Ceviz ( Juglans regia )
* 93 Cevizde antraknoz ( Gnomonia leptostyla )
* 94 Çam çiçeği ( Geranium tuberosum )
* 95 Çam kese böceği ( Thaumetapoea pityocampa )
* 96 Çam kese tırtılı ( Thaumetopea pityocampa )
* 97 Çatalotu ( Digitaria sp. )
* 98 Çay ( Camelia sinensis )
* 99 Çay filiz güvesi ( Parametriotes theae )
* 100 Çay koşnili ( Pulvinaria floccifera )
* 101 Çayır tırtılı ( Loxostege sticticalis )
* 102 Çekirgeler ( Locusts )
* 103 Çeltik ( Oryza sativa )
* 104 Çeti ( Prosophis stephaniana )
* 105 Çiçek monilyası ( Monilia laxa )
* 106 Çiçek sap sokanı ( Calccoris trivilis )
* 107 Çiçek soğanı akarı ( Rhizoglyphus echinopus )
* 108 Çilek ( Fragaria vesca )
* 109 Çim ( Lolium sp. )
* 110 Çin lahanası ( Brassica pekinensis )
* 111 Çizgili pamuk yaprak kurdu ( Spodoptera exiqua )
* 112 Çizgili yaprak kurdu ( Spodoptera exiqua )
* 113 Çoban çantası ( Casella bursa-pastoris )
* 114 Çoban değneği ( Polygonum convolvulus, P. aviculare )
* 115 Çökerten ( Pythium sp. )
* 116 Dal güvesi ( Kermania pistaciella )
* 117 Dalkıran ( Xyleborus dispar )
* 118 Danaburnu ( Gryllotalpa gryllotalpa )
* 119 Darıcan ( Echinochloa crus-galli )
* 120 Delice ( Lolium sp. )
* 121 Demir dikeni ( Tribulus terrestris )
* 122 Deniz sazı ( Scirpus maritimus )
* 123 Depo çürüklüğü-hastalıktan sonra daldırma ( Penicillum sp. )
* 124 Dereotu ( Anethum greveolens )
* 125 Devedikeni ( Alhangi camelorum )
* 126 Diken ( Carduus natus )
* 127 Dikenli kurt ( Earias insulana )
* 128 Dil kanatan ( Scandix pecten veneris, Gallium sp. )
* 129 Dipotu ( Potamogeton sp. )
* 130 Doğu meyve güvesi ( Laspeyresia molesta )
* 131 Domates ( Lycopersican esculentum )
* 132 Domates bakteriyel benek hastalığı ( Pseudomanas syringae pv. tomato )
* 133 Domates bakteriyel leke hastalığı ( Xanthomonas campestris pv. vesicatoria )
* 134 Domates fidelerinde çökerten ( Pythium sp., Rhizoctonia sp., alternaria sp., Fusarium sp. )
* 135 Domates kurşuni küf ( Botrytis cinerae )
* 136 Domates mildiyösü ( Phytophthora infestans )
* 137 Domates ve patates mildiyösü ( Phytophthora infestans )
* 138 Domates yaprak küfü ( Cladosporium fulvum )
* 139 Domuz pıtrağı ( Xanthium sp. )
* 140 Dut ( Marus alba )
* 141 Dut kabuklu biti ( Pseudaulacapis pentagona )
* 142 Düğmeotu ( Galinsoga parviflora )
* 143 Düğün çiçeği ( Ranunculus arvensis )
* 144 Dürmece ( Spargonatis pilleriana )
* 145 Ekin bambul böceği ( Anisoplia sp. )
* 146 Ekin güvesi ( Syringopais temperatella )
* 147 Ekin kambur böceği ( Zabrus melancholicus )
* 148 Ekin koşnili ( Margarodes tritici )
* 149 Ekin pireleri ( Phyllotreta sp. )
* 150 Ekşilik böcekleri ( Carpophilus sp. )
* 151 Elma ( Malus communis )
* 152 Elma ağ kurdu ( H. malinellus )
* 153 Elma gal afidi ( Dysaphis sp. )
* 154 Elma gövde kabuk kurdu ( Synanthedon myopaeformis )
* 155 Elma gövde kurdu ( Synanthedon myopaeformis )
* 156 Elma iç kurdu ( Cydia pomonella )
* 157 Elma küllemesi ( Podosphaera leucotricha )
* 158 Elma pamuklu biti ( Eriosoma lanigerum )
* 159 Elma ve armutta kara leke ( V. inaequalis, V. pirina )
* 160 Elmada karaleke ( Venturia inaequalis )
* 161 Elmada külleme ( Podosphaera leucotricha )
* 162 Elmada yaprak biti ( Aphis pomi )
* 163 Elmada yaprak büken ( Archips sp. )
* 164 Elmada yaprak galeri güveleri ( Litnocolletis sp., Stigmella sp. )
* 165 Emici böcekler ( Lygus sp. )
* 166 Enginar ( Cynara scolymus )
* 167 Erik ( Prunus domestica )
* 168 Erik cep hastalığı ( Taphrina pruni )
* 169 Erik içi kurdu ( Laspeyresia funebrana )
* 170 Erik unlu biti ( Hyalopterus pruni )
* 171 Erken yaprak yanıklığı ( Altenaria solani )
* 172 Eşek Marulu ( Sonchus arvensis )
* 173 Fare kulağı ( Anagallis arvensis )
* 174 Fasulye ( Phaseolus vulgaris )
* 175 Fasulye adi yaprak ve hale yanıklığı ( X. campestris, P. syringae )
* 176 Fasulye antraknozu ( Colletotrichum lindemuthianum )
* 177 Fasulye kapsül kurdu ( Etiella zinckenella )
* 178 Fasulye pası ( Uromyces phaseoli )
* 179 Fasulyede kök çürüklüğü ( Fusarium sp., Macrophomina phaseoli, Rhizoctonia sp., Stemphylium sp. )
* 180 Fasulyede pas ( Uromyces phaseol )
* 181 Fidan dip kurtları ( Capnodis sp. )
* 182 Fide kök çürüklüğü ( Rhizoctonia sp., Fusarium sp., alternaria sp., Macrophomina sp. )
* 183 Fidelerde çökerten ( Pythium pruni, alternaria sp., Fusarium sp., Sclerotinia sp. )
* 184 Filiz güvesi ( Anarşia linetella )
* 185 Fındık ( Coryllus avellana, C. heterophylla )
* 186 Fındık faresi ( Muscardinus sp.-repellent- )
* 187 Fındık filiz güvesi ( Gypsonoma dealbana )
* 188 Fındık kokarcası ( Palomena prasina )
* 189 Fındık kozalak akarı ( Eriophyes avellanae )
* 190 Fındık kurdu ( Balaninus nucum )
* 191 Fıstık dal güvesi ( Kermania pistaciella )
* 192 Fıstık göz kurdu ( Thaumetopoea solitaria )
* 193 Fıstık kara göz kurdu ( Chaetoptelius vestitus )
* 194 Fıstık yaprak pisilasi ( Agonoscena sp. )
* 195 Gal sineği ( Mikomyia coryli )
* 196 Galeri Sineği ( Liriomyza trifolii )
* 197 Gamalı kelebek ( Plusia gamma )
* 198 Gelincik ( Papaver rhoeas )
* 199 Glayöl çiçek soğanı akarı ( Rhizoglyphus echinopus )
* 200 Göbek kurdu ( Hellula undalis )
* 201 Gökbaş ( Centaurea cyanus )
* 202 Gönül hardalı ( Myagrum perfoliatum )
* 203 Gövde kabuk kurdu ( Synanthedon myopaeformis )
* 204 Göz kurdu ( Anthonomus sp. )
* 205 Greyfurt ( Citrus paradisi )
* 206 Gül ( Rosa centifolia )
* 207 Gül filiz burgusu ( Ardis brunniventris )
* 208 Gül hortumlu böceği ( Rhynchites hungaricus )
* 209 Gül küllemesi ( Sphaerotheca pannosa var. rosae )
* 210 Halkalı leke hastalığı ( Cycloconium oleaginum )
* 211 Hardal ( Sinapis arvensis )
* 212 Harnup güvesi ( Ectomyelois ceratoiae )
* 213 Hasırotu ( Typha latifolia )
* 214 Haşhaş ( Papaver somniferum L. )
* 215 Haşhaş kök kurdu ( Ceuthorhynchus denticulatus )
* 216 Havuç ( Davcus carota )
* 217 Haziran böceği ( Polyphylla fullo )
* 218 Hıyar ( Cucumis sativus )
* 219 Hıyar köşeli yaprak lekesi ( Pseudomonas syringae )
* 220 Hıyar küllemesi ( Erysiphe cichoracearum )
* 221 Hıyar ve kavunda yalancı mildiyö ( P. cubensis )
* 222 Hıyarda beyaz çürüklük ( Sclerotinia sclerotiorum )
* 223 Hıyarda yalancı mildiyö ( Pseudoperonospora cubensis )
* 224 Horozibiği ( Amaranthus retloflexus )
* 225 Hortumlu böcek ( Sitona sp., Pachytychius hordei )
* 226 Hububat hortumlu böceği ( Pachytychius hordei )
* 227 İç fındık güvesi ( Paralipsa gullaris )
* 228 İç kurdu ( Recurvaria pistaciicola )
* 230 İki benekli örümcek **( Tetranychus urticae )**
* 232 İki noktalı örümcek ( Tetranychus urticae )
* 233 İmam kavuğu ( Senecio vernalis )
* 234 İmam pamuğu ( Abutilon avicenea )
* 235 İncir ( Ficus carica )
* 236 İncir kanlı balsırası ( Ceroplastes rusci )
* 237 İpliksi yeşil algler ( Nitella sp., Potomogeton sp., Myriophyllum sp., Najas sp., Alisma sp. )
* 238 Isırgan otu ( Urtica urens )
* 239 Ispanak ( Spinacia oleraceae )
* 240 Kabak ( Cucurbita pepo )
* 241 Kabakgiller ( Cucurbita pepo )
* 242 Kabakgillerde bostan çökerten ( Fusarium sp., Pythium sp., Rhizoctonia sp. )
* 243 Kabakgillerde külleme ( Erysiphe cichoracearum )
* 244 Kabuk yazıcı böcekleri ( Scolytus sp. )
* 245 Kabuklu bitler ( Aonidiella sp. )
* 246 Kadımalak ( Polygonum sp. )
* 247 Kahverengi çürüklük ( Phytophthora citrophthora )
* 248 Kahverengi koşnil ( Parthenolecanium corni )
* 249 Kahverengi örümcek ( Bryobia rubrioculus )
* 250 Kalkan böceği ( Cassida sp. )
* 251 Kamalı nematod ( Xiphinema sp. )
* 252 Kambur üçgen böceği ( Stictocephalus bubalus )
* 253 Kanarya otu ( Senecio vulgaris )
* 254 Kandamlası ( Adonis flamea )
* 255 Kandıra ( Potamogeton natans )
* 256 Kanlı balsıra ( Ceroplastes rusci )
* 257 Kanyaş ( Sorghum halepense )
* 258 Kapalı rastık ( Ustilago hordel )
* 259 Kapsül kurtları ( Etiella zinckenella, Lampides boeticus )
* 260 Kara göz kurdu ( Chaetoptelius vestitus )
* 261 Kara koşnil ( Saissetia oleae )
* 262 Karaçim ( Lolium rigidum )
* 263 Karaleke ( Venturia inaequalis )
* 264 Karanfil pası ( Uromyces dianthi )
* 265 Karaot ( Rhynchospora sp. )
* 266 Karapazı ( Atriplex sp. )
* 267 Karazenk ( Septoria pistacina )
* 268 Karnabahar ( Brassica oleraceae var. botrytis )
* 269 Karpuz ( Citrullus vulgaris )
* 270 Karpuz telli böceği ( Epilachna chrycomelina )
* 271 Kaşıkotu ( Alisma sp. )
* 272 Kavun ( Cucumis melo )
* 273 Kavun - Karpuz ( Cucumis melo, )
* 274 Kavun kızıl böceği ( Rhaphidopalpa foveicollis )
* 275 Kavun sineği ( Myopardalis pardalina )
* 276 Kavun-Karpuzda antraknoz ( C. lagenarium )
* 277 Kayısı ( Prunus armeniaca )
* 278 Kayısı ve şeftalide yaprak delen ( Coryneum beijerinckii )
* 279 Kayısıda monilya ( Monillia laxa )
* 280 Kaz ayağı ( Chenopodium album )
* 281 Kendi gelen buğday ( Triticum sp. )
* 282 Kendi gelen hububat ( Triticum sp., Hordeum, sp. )
* 283 Kereviz ( Apium gereveolens )
* 284 Kesici kurt ( Agrotis ypsilon )
* 285 Kestane ( castanea sativa )
* 286 Keten - Kenevir ( Linum usitassimum., Cannabis sativa sp. )
* 287 Kımıl ( Aelia rostrat )
* 288 Kimyon ( Carum carvi, Cuminum cyminum )
* 289 Kır teresi ( Lepidium draba )
* 290 Kır tırtılı ( Lymantria dispar )
* 291 Kiraz ( Prunus avium )
* 292 Kiraz sineği ( Rhagoletis cerasi )
* 293 Kiraz sülüğü ( Caliroa limacina )
* 294 Kiraz ve vişnede monilya ( Sclerotinia laxa )
* 295 Kırkayaklar ( Blanulus sp. )
* 296 Kırlangıç böceği ( Hysteropterum grylloides )
* 297 Kırma biti **( Tribolium confusum )**
* 298 Kırmızı bacaklı akar ( Penthaleus major )
* 299 Kırmızı köklü tilki kuyruğu ( Amaranthus retloflexus )
* 300 Kırmızı örümcek ( Tetranychus urticae, Panonychus ulmi, Tetranychus cinnabarinus )
* 301 Kırmızı örümcekler ( Tetranychus sp. )
* 302 Kirpidarı ( Setaria verticillate )
* 303 Kırtırtılı ( Lymantria dispar )
* 304 Kişnişotu ( Spergula arvensis )
* 305 Kivi ( Actinidia deliciosa )
* 306 Kızıl ağaç kurdu ( Coccuss coccus )
* 307 Kızılağaç böceği ( Agelastica alni )
* 308 Kleonus ( Cleonus sp. )
* 309 Koçan kurdu ( Sesamia nonagrioides )
* 310 Kokarot ( Bifora radians )
* 311 Kolza ( Brassica napus )
* 312 Koşnil ( Lecanium sp. )
* 313 Kozalak akarı ( Eriophyes avellana )
* 314 Kök boğazı çürüklüğü ( Ascochyta pinodella, Aspergillus niger )
* 315 Kök boğazı yanıklığı ( Phoma betae )
* 316 Kök kurdu ( Ceuthorynchus denticulatus )
* 317 Kök ur nematodu ( Meloidogyne sp. )
* 318 Kökboğazı çürüklüğü ( Rhizoctonia sp., Fusarium sp., Aspergillus sp. )
* 319 Kökboğazı yanıklığı ( Dendrypion papaveris )
* 320 Kök-ur nematodu ( Meloidogyne sp. )
* 321 Köpek lahanası ( Mercurialis annua )
* 322 Köpek üzümü**( Solanum nigrum )**
* 323 Köpekdişi ayrığı ( Cynodon dactylon )
* 324 Köşeli yaprak leke hastalığı ( Xanthomonas malvacearum )
* 325 Köygöçüren ( Cirsium arvense )
* 326 Köygöçüren-tohumdan gelen ( Circium arvense )
* 327 Kuduz otu ( Allysum campestre )
* 328 Kurbağa kaşığı ( Alisma plantago )
* 329 Kurşuni küf ( Botrytis cinerae )
* 330 Kuru incir kurdu ( Ephestia cautella )
* 331 Kuru meyve akarı ( Carpophylyphus lactis )
* 332 Kuru meyve güvesi ( Plodia interpunctella )
* 333 Kuru üzüm güvesi ( Ephestia figuliella )
* 334 Kuşotu ( Phalaris sp. )
* 335 Kuşyemi ( Phalaris sp. )
* 336 Küçük kabuk yazıcı böcekleri ( Scolytus sp. )
* 337 Küçük karnabahar ( Brassica oleraceae var. italica. Brokkoli )
* 338 Küçük teke böceği ( Saperda populnea )
* 339 Külleme ( Uncinula necator, Sphaerotheca pannosa, Erysiphe cichoracearum, S.fuliginea )
* 340 Küsküt ( Cuscuta sp. )
* 341 Labada ( Rumex sp. )
* 342 Lahana ( Brassica oleraceae var. capitata )
* 343 Lahana göbek kurdu ( Hellula undalis )
* 344 Lahana güvesi ( Plutella maculipennis )
* 345 Lahana kelebeği ( Pieris brassicae )
* 346 Lahana kokulu böceği ( Eurydema ornatum )
* 347 Lahana kokulu renkli böceği ( Eurydema ornatum )
* 348 Lahana mildiyösü ( Peronospora brassicae )
* 349 Lahana sclerotinia çürüklüğü ( S. sclerotiorum )
* 350 Limon ( Citrus medica, Citrus limon )
* 351 Limonda Pas Böcüsü ( Phyllocoptrata oleivora )
* 352 Lixus ( Lixus sp. )
* 353 Lüfer otu ( Lotus palustris )
* 354 M. Hortumlu böceği ( Sitona crinitus )
* 355 Manas **( Polyphylla fullo )**
* 356 Mandalina ( Citrus nobilis )
* 357 Mantolu böcek ( Amicta oboberthuri, Dissoctena sp. )
* 358 Marul ( Lactuca sativa )
* 359 Marul mildiyosü ( Bremia lactucae )
* 360 Mavi küf ( Perenospora tabacina )
* 361 Maydanoz ( Petraselinum hortense )
* 362 Maymuncuk ( Strophomorphus ctenotus )
* 363 Memeli pas ( Gymnosporangium sp. )
* 364 Mercimek ( Lens esculanta )
* 365 Mercimek - Nohut ( Lens esculanta, Cicer arietinum )
* 366 Mercimek hortumlu böceği ( Bruchus lentils )
* 367 Mercimek tohum böceği ( Bruchus lentils )
* 368 Meyve ağacı akarları ( Tetranychus sp., Panonychus sp., Bryobia sp. )
* 369 Meyve göz kurtları ( Anthonomus sp. )
* 370 Meyve içi kurdu ( Magatigmus pistaciae )
* 371 Meyve içi zararlıları ( Megastigmus sp., Recurvaria sp. )
* 372 Meyve testereli arılar ( Hoplocampa sp. )
* 373 Mildiyö ( Plasmopara viticola, Phytophthora infestans, Pseudoperonospora humuli )
* 374 Mısır ( Zea mays )
* 375 Mısır çizgili yaprak kurdu ( Spodoptera exiqua )
* 376 Mısır koçan kurdu ( Sesamia sp. )
* 377 Mısır Kurdu ( Ostrinia nubilalis )
* 378 Mısır maymuncuğu ( Tanymecus dilaticollis )
* 379 Monilya ( Monillia laxa )
* 380 Muhabbet çiçeği ( Reseda lutea )
* 381 Muz ( Musa cavendishii )
* 382 Nar ( Punica granatum )
* 383 Nohut ( Cicer arietunum )
* 384 Nohut antraknozu ( Ascochyta rabiel )
* 385 Nohut sineği ( Liriomyza cicerina )
* 386 Nohut yaprak sineği ( Liriomyza cicerina )
* 387 Nohutta antraknoz ( Ascochyta rabiei )
* 388 Opinar penamatoo ( Helicotylenchus multicinctus )
* 389 Ökse asalak otu**( Viscum album )**
* 390 Öküz çanı ( Ononis spinosa )
* 391 Ölü kol ( Cryptosporella viticola )
* 392 Pamuk ( Gossypium herbaceum )
* 393 Pamuk ve Soya ( Gossypium sp., Glycine max )
* 394 Pamuk yaprak kurdu ( Spodoptera littoralis )
* 395 Pamukta kırmızı örümcekler ( Tetranychus sp. )
* 396 Pancar pireleri ( Chaetocnema sp., Clenosu sp., Lixus sp. )
* 397 Pancar piresi ( Chaetocnema tibialis )
* 398 Papatyalar ( Matricaria sp. )
* 399 Pas ( Uromyces dianthi, Phragmidium sp. )
* 400 Pas böcüsü ( Phyllocoptrata oleivora )
* 401 Patates ( Solanum tuberosum )
* 402 Patates böceği ( Leptinotarsa decemlineata, Dacus oleae )
* 403 Patates güvesi ( Gnorimoschema operculella )
* 404 Patates mildiyösü ( Phytophthora infestans )
* 405 Patates uyuzu ( Streptomyces scabies )
* 406 Patlıcan ( Solanum malongena )
* 407 Patlıcan küllemesi ( Leveilula taurica )
* 408 Pembe kurt ( Pectinophora gassypiella )
* 409 Peygamber çiçeği ( Centaurea deprassa )
* 410 Pırasa ( Allium porrum )
* 411 Pirinç biti ( Sitophilus oryzae )
* 412 Pis kokulu yeşil böcek ( Nezara viridula )
* 413 Pıtrak ( Xanthium macrocarpum, Turgenia latifolia )
* 414 Portakal ( Citrus sinensis )
* 415 Prodenya ( Spodoptera littoralis )
* 416 Psilla ( Cocopysilla pyri )
* 417 Psylla ( Agonescena sp. )
* 418 Rastık ( Ustilago sp. )
* 419 Rastık hastalıkları ( Ustilago sp. )
* 420 Roka ( Eurica sativa )
* 421 Salkım güvesi ( Lobesia botrana )
* 422 Salkım otu ( Poa annua )
* 423 Salyangoz ( Helix sp., Helicella variegata )
* 424 Sandalye sazı ( Scirpus mucronatus )
* 425 Sanjose ( Quadraspidiotus perniciosus )
* 426 Sanjose kabuklu biti ( Quadraspidiotus perniciosus )
* 427 Sarı ağaç kurdu ( Zeuzera pirina )
* 428 Sarı ve kırmızı kabuklu bit ( Aonidiella sp. )
* 429 Sarımsak ( Allium sativum )
* 430 Sarıot ( Boreova orientalis )
* 431 Sarmaşık çoban değneği ( Polygonum convolvulus )
* 432 Sebze fidelerinde kök çürüklüğü ( Sclerotinia sp., Rhizoctonia sp., Pythium sp., alternaria sp., Fusarium sp. )
* 433 Sedefotu ( Stellaria media )
* 434 Semizotu ( Portulaca oleraceae )
* 435 Senelik köpek lahanası ( Marcularis annua )
* 436 Serçedili ( Stelaria media )
* 437 Sığır dili ( Anchusa sp. )
* 438 Sinekkapan ( Silene copoide )
* 439 Sinotu ( Plantago sp. )
* 440 Sirken ( Chenopodium album )
* 441 Siyah yaprak biti ( Toxoptera aurantii )
* 442 Sodaotu ( Salsola kali )
* 443 Soğan ( Allium capa )
* 444 Soğan mildiyösü ( Peronospora destructor )
* 445 Soğan psillası ( Bacteriocera tremblayi )
* 446 Soğan sineği ( Hylemia antiqua )
* 447 Soğanda sürme ( Urocystis cepulae )
* 448 Soya ( Glycine max.(L) Merr. )
* 449 Söğüt ( Salix sp. )
* 450 Söğütotu ( Potamogeton perfoliatus )
* 451 Spiral nematodu ( Helicotylenchus multicinctus )
* 452 Su sümbülü ( Potamogeton pectinatus )
* 453 Susam ( Sesamum inducum )
* 454 Susam güvesi ( Antigastra catalaunalis )
* 455 Sümüklü böcekler ( Agriolimax agretis, Airon sp., Limax sp. )
* 456 Süne ( Eurygaster integriceps )
* 457 Süpürgelik ( Sisymorium irio )
* 458 Sürme ( Tilletia sp. )
* 459 Sütleğen ( Euphorbia sp. )
* 460 Ş. Pancarı ( Beta vulgaris )
* 461 Şahtere ( Fumaria sp. )
* 462 Şeftali ( Prunus persica )
* 463 Şeftali filiz güvesi ( Anarsia lineatella )
* 464 Şeftali küllemesi ( Spherotheca pannosa )
* 465 Şeftali virgül kabuklu biti ( Coccomytilus halli )
* 466 Şeftalide monilya ( Monillia laxa )
* 467 Şeftalide ve kayısıda yaprak delen ( Clasterosporium carpophilum )
* 468 Şeftalide yaprak delen ( Clasterosporium carpophylum )
* 469 Şeftalide yaprak kıvırcıklığı ( Taphrina deformans )
* 470 Şekerpancarı sineği ( Pegomyia hyoscyami )
* 471 Şerbetçiotu ( Humulus lupulus )
* 472 Şeytan elması ( Datura stramonium )
* 473 Şıralı zenk ( Idiocerus stali )
* 474 Tahıl küllemesi ( Erysiphe graminis )
* 475 Tarla akçaçiçeği ( Thlapsi arvense )
* 476 Tarla fare kulağı ( Anagallis arvensis )
* 477 Tarla sarmaşığı ( Convulvulus arvensis )
* 478 Tarla tavşanı ( Lepus sp.-repellent- )
* 479 Taş yoncası ( Metilothus sp. )
* 480 Tatlı kurt ( Lasioderma serricorne )
* 481 Tatula ( Datura stromonium )
* 482 Tavşan bıyığı ( Poa annua )
* 483 Tel kurdu ( Agriotes sp. )
* 484 Tel kurtları ( Agriotes sp. )
* 485 Telli böceği ( Epilachna chrysomelina )
* 486 Tepegöz ( Tripos concriformis )
* 487 Testereli arılar ( Hoplocampa sp. )
* 488 Testereli böcek ( Oryzaephlus surinamensis )
* 489 Thrips ( Thrips tabaci )
* 490 Tilki kuyruğu ( Alopecurus sp. )
* 491 Tohum böceği ( Bruchus sp. )
* 492 Tohum sineği ( Hylemia cilicrura, Delia platura )
* 493 Tohumdan gelen geliç ( Sorghum sp. )
* 494 Tomurcam akarı ( Aceria sheldoni )
* 495 Tomurcuk akarı ( Aceria sheldoni )
* 496 Tomurcuk kurdu ( Recurvaria pistaslicola )
* 497 Tomurcuk tırtılları ( H. nubiferana, S.oceliana, R nalella )
* 498 Topalak ( Cyprus rotundum, Cyperius difformi, Cyperus sp. )
* 499 Toprak pire böcekleri ( Phyllotrata sp. )
* 500 Toprak pireleri ( Phyllotreta sp. )
* 501 Toprak solucanı ( Lumbricus sp. )
* 502 Toprakaltı zararlıları ( Agriotes sp., Collembala sp., Blaaıuıus sp. )
* 503 Trabzon hurması ( Diospyros kaki )
* 504 Turp ( Ruphanus sativus )
* 505 Turunçgil beyaz sineği ( Dialeurodes citri )
* 506 Turunçgil kırmızı örümceği ( Panonychus citri )
* 507 Turunçgil nematodu ( Tylenchulus semipenetrans )
* 508 Turunçgiller ( Citrus sp. )
* 509 Turunçgiller çiçek güvesi ( Prays citri )
* 510 Turunçgiller siyah yaprak biti ( Toxoptera aurathii )
* 511 Tütün ( Nicotiana tabacum )
* 512 Tütün fideliklerinde solucanlar ( Lumbricus sp. )
* 513 Tütün gebesi ( Gnorimocshema operculella )
* 514 Tütün güvesi ( Ephestia elutella )
* 515 Tütün thiripsi ( Thrips tabaci )
* 516 Tüylü ballıbaba ( Viedemannia orientalis )
* 517 Uçkurutan ( Deuterophoma tracheiphila )
* 518 Unlu bit ( Planococcus citri )
* 519 Unlu erik biti ( Hyalopterus pruni )
* 520 Uyuzotu ( Vicia sp. )
* 521 Üzüm ( Vitis vinifera )
* 522 Venüsotu, topalak ( Cyperus sp. )
* 523 Virgül kabuklu biti ( Lepidosaphes ulmi )
* 524 Virgül koşnili ( Lepidosaphes ulmi )
* 525 Vişnede monilya ( Monilia laxa )
* 526 Y. Kırmızı Pancar ( Beta vulgaris )
* 527 Yabani bakla ( Vicia sp. )
* 528 Yabani çam çiçeği ( Geranium tuberosum )
* 529 Yabani çiviotu ( Isatis tinctoria )
* 530 Yabani darı ( Panicum sp. )
* 531 Yabani fiğ ( Vicia sp. )
* 532 Yabani gül ( Rosa sp. )
* 533 Yabani hardal ( Sinapis arvenesis )
* 534 Yabani havuç ( Daucus carrota )
* 535 Yabani krizantem ( Chrysanthemum segetum )
* 536 Yabani salata ( Lactuca scariola )
* 537 Yabani tere ( Lepidium latifolium )
* 538 Yabani turp ( Raphanus sp. )
* 539 Yabani yulaf ( Avena fatua )
* 540 Yağ gülünde yaprak biti ( Macrosiphum rosae )
* 541 Yağlıot ( Gypsophila pilosa )
* 542 Yalancı mildiyö ( Pseudoperonospora cubensis )
* 543 Yanıklık ( alternaria sp. )
* 544 Yapışkanotu ( Gallium aparine )
* 545 Yaprak biti ( Aphis gossypii, Macrosiphum rosae, Myzus persicae, Aphis pomi )
* 546 Yaprak bitleri ( Myzus persicae, Aphis gossypii, Hyadaphis foeniculi )
* 547 Yaprak böceği ( Piesma maculata )
* 548 Yaprak bükenler ( Archips sp. )
* 549 Yaprak çizgi hastalığı ( Pyrenophora graminea )
* 550 Yaprak delen ( Coryneum beijerinkii )
* 551 Yaprak galeri güveleri ( Lithocolietis, Stigmella sp. )
* 552 Yaprak galeri güvesi ( Phyllonorycter coryfifoliella, P. gerasimovi )
* 553 Yaprak galeri sineği ( Liriomyza trifolii )
* 554 Yaprak iç güvesi ( Recurvaria pitaciacola )
* 555 Yaprak iç kurdu ( Cydia pomonella )
* 556 Yaprak kıvırcıklığı ( Taphrina deformans )
* 557 Yaprak kurdu ( Spodoptera littoralis )
* 558 Yaprak kurtları ( Spodoptera sp., Mamestra sp., Plusia sp. )
* 559 Yaprak leke hastalığı ( Mycosphaerella sp., Cercospora beticola )
* 560 Yaprak lekesi ( Cercospora beticola )
* 561 Yaprak piresi ( Psylla pyricola, Empoasca sp. )
* 562 Yaprak psilası ( Agonoscena targioni, A. succincta )
* 563 Yarakoşnili ( Polinia pollini )
* 564 Yarıaçık rastık ( Ustilago nigra )
* 565 Yarıaçık ve kapalı rastık ( Ustilago sp. )
* 566 Yassı akar ( Cenopalpus pulcher )
* 567 Yavşan otu ( Veronica sp. )
* 568 Yay kuyruklular ( Collembola sp. )
* 569 Yedi uyur ( Glis glis )
* 570 Yeni dünyada kara leke hastalığı ( Venturia inaequalis var. eriobotryae )
* 571 Yer Fıstığı ( Arachis hypogaea L. )
* 572 Yerfesleğeni ( Mercurialis sp. )
* 573 Yeşil kurt ( Heliothis armigera, H. viriplace )
* 574 Yeşil küf - Depo çürüklüğü ( Penicillium sp. )
* 575 Yeşil mavi küf çürüklüğü ( Pericilhum sp. )
* 576 Yıldız koşnili ( Ceroplastes floridensis )
* 577 Yoğurtotu ( Galium coranatum )
* 578 Yonca ( Medicago sativa )
* 579 Yonca hortumlu böceği ( Hypera variabilis )
* 580 Yumuşak koşnil ( Coccus pseudomognoliarum )
* 581 Yüzük kelebeği ( Malacosoma neustrial )
* 582 Zabrus ( Zabrus melancholicus )
* 583 Zeytin ( Olea europea )
* 584 Zeytin güvesi **( Prays oleae )**
* 585 Zeytin kabuklu biti ( Parlatoria oleae )
* 586 Zeytin kara koşnili ( Saissetia oleae )
* 587 Zeytin kırlangıç böceği ( Hysteropterum grylloides )
* 588 Zeytin koşnili ( Parlatoria oleae )
* 589 Zeytin kurdu ( Coenorrhinus oribripennis )
* 590 Zeytin pamuklu biti ( Euphyllura olivina )
* 591 Zeytin sineği **( Dacus oleae )**

**Kaynak :** www.sorhocam.com