

Megbízható-e a kiskerti zöldség, gyümölcs?

A MAGYAR NÖVÉNYVÉDŐ MÉRNÖKI ÉS NÖVÉNYORVOSI KAMARA SZAKMAI IRÁNYMUTATÁSA MELLETT TÖBB MINT FÉLEZER KISKERTI TERMELŐ ÉS GAZDÁLKODÓ BEVONÁSÁVAL KÉSZÜLT FELMÉRÉS A KISTERMELŐK NÖVÉNYVÉDŐSZER-HASZNÁLATI SZOKÁSÁIRÓL. A GARDENEXPO KIÁLLÍTÁS ÉS VÁSÁRON TARTOTT SAJTÓTÁJÉKOZTATÓN AZ EREDMÉNYEKET ISMERTETTÉK A KAMARA KÉPVISELŐI.

ALGEIER WENDY

Régóta foglalkoztatja a hazai fogyasztókat, hogy mennyire megbízhatóak a kereskedelmi forgalomba kerülő zöldségek és gyümölcsök. Kell-e tartanunk a növényvédelem során alkalmazott eljárások utólagos hatásaitól? A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara és a Kwizda Hungary Kft. közös felmérésén arra keresték a választ, hogy a saját fogyasztás mellett továbbértékesítésre is termelő kiskerttulajdonosok vajon betartják-e a szerhasználati előírásokat, mennyire erősek az előítéleteik a növényvédő szerek hatásaival szemben?

A felmérés során a kistermelőknek kiküldött kérdőíveket 520-an töltötték ki és küldték vissza, a legtöbben elektronikus levélben. Az internetet nem használó kiskerttulajdonosokat kis számban érték csak el. Jobbára a világhálón jól tájékozódó, feltételezhetően a növényvédelmi előrejelző rendszer alapján készülő növényvédelmi felhívásokat is olvasó kertművelők válaszoltak többen.

Veszélyes a túladagolás

A megkérdezettek több mint fele nem utasítja el a növényvédőszer-túladagolást, 20 százalékuk pedig egyet is ért ezzel. Ezt igazolja Zsigó Györgynek, a Magyar Növényvédő

Mérnöki és Növényorvosi Kamara budapesti szervezet alelnökének a fővárosi és a környékbeli kertbarát körökben végzett nem reprezentatív felmérése is. Sok kistermelő gondolja azt, hogy nem adagolhatók túl a növényvédő szerek, illetve az élelmezésügyi várakozási időt sem fontos betartani. A szakember azonban arra figyelmeztetett, hogy a túladagolásnak, a szakszerűtlen kijuttatásnak, illetve a várakozási idők figyelmen kívül hagyásának komoly egészségügyi kockázatai lehetnek, a nemkívánatos hatások összeadódhatnak (kockételhatás).

Erős a nosztalgia

A kérdőívben rákérdeztek az éves növényvédőszer-költésre, a felhasznált növényvédő szerek számára. Az alkalmazás mértéke és a költség közötti eltérésből arra következtettek az elemzők, hogy vélhetően nem vásárolják az újonnan engedélyezett szereket. A korszerűtlen, régi növényvédő szerekkel kapcsolatban erős nosztalgia él a felhasználókban, különösen az idősebb korosztálynál. Sokan egyetértettek azzal az állítással, hogy a ma forgalomban lévő szerek hatása messze elmarad a régiekétől. Mindemellett erős a bizalom a biológiai készítmények iránt.



Fontos, hogy a termelői piacokra is szermaradvány-mentes, minden tekintetben egészséges zöldség és gyümölcs kerüljön

Az ún. piacozók körében – részben életkoruknál fogva – nagy a tájékozatlanság, erős bennük a régi szerek iránt érzett nosztalgia, sokan nem tartják be az előírt adagolást és várakozási időt. A házikertesek vallották be a legnagyobb arányban, hogy nem tudják figyelemmel kísérni az új növényvédő szerek megjelenését.

Nagy a tájékozatlanság és a bizalmatlanság az új növényvédő szerekkel kapcsolatban, ami részben a gyártók, forgalmazók felé is kritika, hiszen nagy az összevisszaság a növényvédő szerek terén, gyakori, hogy ugyanazon hatóanyagok többféle márkánévvel kaphatók.

Csekély ismeretek

A kutatás tehát igazolta a gyanút, hogy a zöldség- és gyümölcsstermesztést kiegészítő tevékenységként, kistermelőként művelők körében nem kielégítőek a növényvédő-

szer-használati ismeretek. A pontos töménységek és a várakozási idők betartása tekintetében komoly felvilágosító munkára van szükség. A kertbarátoknak, őstermelőknek is érdemes lenne követniük a növényorvosi hálózat tanácsait, iránymutatásait, hogy a piacokra is szermaradvány-mentes, minden tekintetben egészséges zöldség és gyümölcs kerüljön!

80 ezer hektár kiskert

A KSH felmérése alapján 1,1 millió ember folytat mezőgazdasági tevékenységet a háza körül. Ha a családtagokhoz, illetve a kispiacokra kerülő terményeket is figyelembe vesszük, akkor akár 2-3 millió, esetleg még több embert érint az esetleges egészségügyi kockázat. Összesen mintegy 80 ezer hektárról van szó, azaz az árutermelő gyümölcs- és szőlőültetvények területével vetekszik a terület nagysága.