

## Preventivne aktivnosti v zvezi s sosesčino šole in sadovnjakom na Brdu

Seznajamo vas z ustaljeno prakso postopanja v primeru škropljenja v Poskusnem sadovnjaku Brdo, Kmetijskega inštituta Slovenije (kratko KIS) in izvedbo dodatnih preventivnih ukrepov.

Poskusni sadovnjak Brdo 24 ur pred izvajanjem škropljenja s FFS šolo o tem pisno obvesti. Zaposlenim se posredujejo navodila, da se v dopoldanskem času, ko se v nočnih urah izvaja škropljenje, ne zrači učilnic, katerih okna so v smeri sadovnjaka, in se z učenci ne hodi na dvorišče, igrišče ali na sprehod ob sadovnjaku.

Za čim učinkovitejše preventivno delovanje smo v aprilu 2024 sklicali sestanek predstavnikov šole, Občine Lukovica, staršev in KIS. Povezava do [zapisnika](#).

Realizirani so bili naslednji sklepi:

Kmetijski inštitut Slovenije se je od meje s šolo odmaknil 20 metrov in v tem območju odstranil sadno drevje.

Na mejo šole in sadovnjaka je bila nameščena protizanašalna zaščitna pregrada proti zanašanju škropilne brozge.

Kmetijski inštitut Slovenije 24 ur pred škropljenjem pisno obvesti šolo.

Šola je pri NLZOH naročila neodvisno analizo fitofarmacevtskih sredstev na šolskih površinah. Poročilo o preiskavi tal in indikatorskih rastlin je na [povezavi](#).

Preberete lahko povzetek poročila, ki ga je pripravil Matevž Gobec, univ. dipl. biokem., vodja enote NLZOH:

Na podlagi prejetega naročila smo dne 4. 7. 2024 na območju zelenic, pozicioniranih med šolo in sadovnjakom KIS, odvzeli vzorec tal in indikatorskih rastlin z namenom izvedbe analiz, ki bi pokazale morebitno prisotnost fitofarmacevtskih sredstev. Obseg analiz je bil določen na podlagi prejetih podatkov o uporabi teh sredstev v KIS-ovem sadovnjaku v zadnjih dveh letih.

Rezultati analiz kažejo, da iskanih sredstev v odvzetih vzorcih nismo našli, z izjemo Ogljikovodikov C10-C40, katerih prisotnost smo izmerili v koncentraciji nižji od mejne po Uredbi o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisijskih vrednostih nevarnih snovi v tleh (Uradni list RS, št. 68/96).

Poleg ciljanih analiz smo v obeh odvzetih vzorcih izvedli tudi sken organskih spojin z namenom, da bi zaznali tudi morebitna neciljana onesnaževala. Tudi rezultati teh analiz niso pokazali prisotnosti drugih fitofarmacevtskih sredstev, za katere nismo imeli podatkov, da bi se na lokaciji uporabljali.

Šola je z zagotavljanjem preventivnih ukrepov in realiziranimi sklepi iz zgornjega zapisnika naredila vse, kar je v njeni pristojnosti.

Ravnateljica:

dr. Anja Podlesnik Fetih