



AGROPREDUZETNIK

PROJEKAT > Optimizacija upotrebe pesticida

Mostar, 27.4.2023.

TIM

3



RELEVANTNOST (1):

STANJE U OBLASTI/SEKTORU ILI SEKTORIMA INTERVENCIJE SA KONKRETNIM PROBLEMIMA

Pesticidi koji se koriste u poljoprivredi godišnje uzrokuju 200.000 smrtnih slučajeva u svijetu i to uglavnom u zemljama u razvoju.

Dospijevaju li
otrovi u naše
tanjire?!



RELEVANTNOST (2):

OPIS CILJNIH GRUPA - PROBLEMI I POTREBE

Proizvođači



Ciljne grupe nisu dovoljno edukovane i informisane o uticaju pesticida na ljudsko zdravlje te samim tim nemaju probuđenu svijest o njihovoj štetnosti.



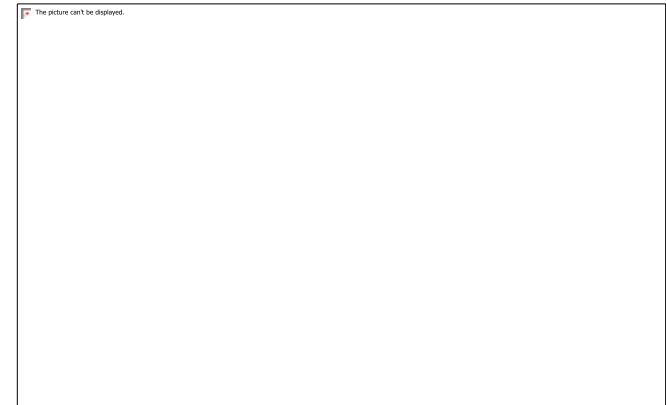
RELEVANTNOST (3):

KOMPLEMENTARNOST SA DRUGIM PROJEKTIMA, INOVATIVNI ELEMENTI, DODATNE VREDNOSTI

Zdravstvena ispravnost hrane i zdravlje ljudi su komplementarni sa svim aspektima ljudskog života.



Kreiranje bijele liste proizvođača i publikacija projekta u medijima i društvenim mrežama skrenuće pažnju na važnost ove teme kako za sadašnje generacije tako i za buduće naraštaje.



LOGIČKA MATRICA (1): Ciljevi projekta – opšti i specifični

Doprinijeti uspostavljanju efikasnog sistema za smanjenje negativnih efekata poljoprivredne proizvodnje na životnu sredinu i zdravlje ljudi koji proizilaze iz upotrebe pesticida u BiH!



Doprineti jačanju ljudskih kapaciteta za kontrolisano koriscenje pesticida!

Promovisati dobre prakse u proizvodnji povrća u 3 regionala kojima se utiče na smanjenje upotrebe pesticida!



LOGIČKA MATRICA (2): Očekivani rezultati projekta sa indikatorima

- Izveštaj o sprovedenom istraživanju o postojećim praksama u proizvodnji povrća kod proizvođača u 3 regiona
- Obučeni poljo proizvođači o kontrolisanoj upotrebi pesticida
- Video instrukcije objavljene na YouTube kanalu
- Bijela lista
- Informisani građani o upotrebi pesticida
- Organizovani okrugli stolovi

- Indikator: 50 ispitanih proizvođača i 300 potrošača
- 1 izveštaj sa zaključcima i preporukama
- 3 događaja sa po 30 učesnika: polje proizvođača, savetodavaca i predstavnika potrošačkih udruženja i agencije za bezbednost hrane
- 3 edukativne radionice sa 50 učesnika
- 80% proizvođača smatra obuku korisnom
- 2 videa, 500 pregleda, bijela lista
- 3000 informisanih građana
- 3 okrugla stola sa 60 učesnika



LOGIČKA MATRICA (3): Predložene aktivnosti – RADNI PAKET 1

Testiranje metodologije
za istraživanje

Terensko prikupljanje
podataka

Analiza podataka i
priprema izvještaja

Ispitivanje stavova,
potreba i bojazni
proizvođača

Kreiranje istraživačkog
izvještaja

Prezentacija dobijenih
rezultata



LOGIČKA MATRICA (3): Predložene aktivnosti – RADNI PAKET 2



LOGIČKA MATRICA (3): Predložene aktivnosti – RADNI PAKET 3

Dizajn, priprema i
štampa promo
materijala –
olovke, blokovi...

Društvene
mreže

Gostovanje u
medijima

Bijela lista

Okrugli stolovi na
opštinskom nivou

Završna
konferencija



LOGIČKA MATRICA (4): Identifikovani rizici



Postoji pretpostavka o tome da svi građani BIH žele da imaju zdraviju životnu sredinu i dostupnu zdravu hranu.

Nedostatak podataka o realnoj upotrebi pesticida niti optimizaciji kod proizvođača. Postoji rizik otpora proizvođača za saradnju i postojanje odstupanja prilikom uzorkovanja. Takođe i određeni vid slobode predavača na edukativnim radionicama. Dio pažnje pripada i shvatanju publikovanih informacija.



BUDŽET (1):

1. Detaljan prikaz budžetskih mjerama u KM:		A	B	C	D	E
	Projektni trošak	BROJ JEDINICA	CIENA PO JEDINICI	FINANSIRANJE DO NORA	APPLICANT'S SHARE OF THE COST (I/F ANY)	UKUPNO (C+D)
A.	Projektni tim					
	Projektni menadžer	12	600,00	7.200,00		7.200,00
	Projektni asistent	12	400,00	4.800,00		4.800,00
	Knjigovođstveni asistent	12	150,00	1.800,00		1.800,00
	ukupno tim					13.800,00
A.	Putni trošak					
	Terenska aktivnost 1 , prikupljanje uzoraka – Lijevče polje	250	2.70	105,00		105,00
	Terenska aktivnost 2 , prikupljanje uzoraka – Šemberija	400	2.70	195,00		195,00
	Terenska aktivnost 3 , prikupljanje uzoraka – Hercegovina	600	2.70	195,00		195,00
	Rad na prikupljanje uzoraka – spoljni saradnici (honorar)	6	200,00	1.200,00		1.200,00
	ukupno put					1.695,00
A.	Projektni trošak					
	Analiza uzoraka – 20 uzoraka po opštini	60	90,00	5.400,00		5.400,00
	Usluga analiza – licencirana Institucija sa certifikovanim laboratorijom i validnom analizom					
	Statistička obrada podataka (SD, SG, AV)	1	1.000,00	1.000,00		1.000,00
	Introdukcija biološke mjerne – postavljanje ogleda, testiranje biološkog preparata	1	45,00	450,00		450,00
	Monitoring djelovanja biološkog preparata, analiza rezultata	1	1.000,00	1.000,00		1.000,00
	Održavanje informativno – edukacijskih, predavanja za proizvođače, prezentacija dobijenih rezultata, anketiranje proizvođača, obuka proizvođača o pravilnoj upotrebi pesticida i korištenju bioloških preparata u svrhu suzbijanja patogena – angažman stručnog lica (honorar)	3 + 1	1.100,00	4.400,00		4.400,00
	Kreiranje promotivnog video materijala sa sadržajem o štetnom dejstvu pesticide na hrani i životnu sredinu i korisnom dejstvu bioloških mjera	1	1.000,00	1.000,00		1.000,00
	ukupno projekat					13.250,00
A.	Materijalne zalihe					
	Materijala za pravilno spremanje i pakovanje uzoraka, priprema za analizu	60	4	240,00		240,00
	Dizajn, priprema i štampanje materijala za edukativne radionice, iznajmljivanje prezentera, izrada anketnih listova, reklamni material, brošure...	4	80	320,00		320,00
	ukupno materijal					560,00
E.						
F.						
	UKUPNO [A+B+C+D+E+F]					29.305,00



Thank you for your attention!



AGRIPRENEUR

AGRICULTURE GRADUATES RISING INNOVATION, PRODUCTION AND RESOURCES
THROUGH ENTREPRENEURIAL NETWORKING AND EDUCATION UPTAKE RATES