

Књига
„МЕНАџМЕНТ ФАРМЕ У ОДРЖИВОЈ ПРОИЗВОДЊИ“

Аутор:
Проф. др Јован В. Бабовић
Active Member New York Academy of Sciences

Издавачи:
Универзитет Привредна академија,
Факултет за економију и инжењерски менаџмент,
Нови Сад, 2009.

У књизи се полази са становишта да се менаџмент фарме у одрживој производњи заснива на основама одрживог развоја и одрживе органске пољопривредне производње. Аутор даје дефиниције одрживог развоја и одрживих еколошких система производње, пре свега органске производње. Дефинише фарму, поделу фарми и илуструје разне облике фарми од традиционалне и конвенционалне до органске одрживе фарме.

Фарма је пољопривредно газдинство, производна, техничко-технолошка и социо-економска целина са сопственим менаџментом која производи пољопривредне, а и непољопривредне производе и услуге. Фарма је пољопривредно газдинство које зависи од природних услова, производне структуре, организације и начина рада и социо – економских карактеристика газдинства. Органске фарме треба да су одрживе и економски и социјално прихватљиве, на њима се не примењују вештачка ђубрива и пестициди и представља микроцелину у простору где се налазе и организују пословну делатност. Битно обележје органске фарме је јединство биљне и сточарске производње. Органска фарма је мешовита, а може бити и специјализована, и чини је земљиште, травњаци, шуме, живице и разне биљне врсте и расе стоке. Фарма доприноси развоју органске производње, очувању природне средине и са инфраструктуром на њој доприноси развоју агротуризма, рекреације, услужних и непољопривредних делатности и подстиче потрошача органске хране да купују производе на фарми и у продајним маркетима на мало и велико. Одржива пољопривреда омогућује успешан развој фармерског начина производње и постоје разни облици фарми: традиционална, конвенционална, одржива органска фарма (екофарма).

Дате су опште карактеристике фарме и органске фарме, услови и фактори производње на фарми, организација земљишне територије, организација система ратарске производње и избор оптималне структуре производње на фарми применом математичких метода. Дефинисани су и приказани сви

биланси фармерског газдинства потребних за уравнотежени развој и рад фарме у тржишним условима пословања. Приказан је систем еколошки енергетске аутономне фарме, салаш наша равничарска фарма, катуни и трла. Посебно је сажето илустрован модел конверзије конвенционалног газдинства у екогаздинств или фарму. Приказана је пословна организација и могућност удруживања фармера у пословне задруге или кооперативе и кластере. Сажето је дат мултифункционални развој пољопривреде, рурални развој и фарма као промотер свих облика агротуризма. Аутор истиче да је за фармера битно да овлада знањем и законитостима производње у органској пољопривреди. Зато су у сажетом облику преузети неки ауторски делови из монографије Органска пољопривреда - основни принципи органске пољопривреде, развој органске ратарско-повртарске производње на фарми, фармерско органско сточарство, органско воћарство и виноградарство и органско лековито и ароматично биље на фарми. Дат је агроменаџмент са стандардима квалитета и применом сертификације у органској производњи, маркетинг у органској производњи и начин исказивања производних и економских резултата фарме.

Сматрамо да треба наставити са истраживањем система органске фарме код нас и уз уважавање научних и стручних резултата из света подстицати развој свих облика фармерског организовања у органске или еко фарме. Књига је првенац у нас и намењена студентима, фармерима, стручњацима, менаџерима и научним радницима.

Београд, Нови Сад, 2009.

Рецензенти:

Академик Ратко Лазаревић, Србија, ср.

Професор др Петро Лазар, Украина, ср.