

ФЕРМА ЛИНБУЛ: ИНОВАТИВНА ФЕРМА НА ВЪРХА НА ПЛАНИНАТА

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ:

Област Петрохан (1400 м н.в.), Западна Стара планина, България

СИСТЕМА НА ЗЕМЕДЕЛИЕ С ВПС:

Пасищно отглеждане на месодайни говеда порода Абърдийн Ангус

РАЗМЕР НА ФЕРМАТА ПРЕЗ 2018 Г.:

40 ха пасища и 60 говеда (30 крави през 2010г.)

КЛЮЧ КЪМ УСПЕХА:

отдадеността, мотивацията и решителността на фермера.

ДАТА НА СЪЗДАВАНЕ:

2010 г.



ОПИСАНИЕ НА ИНОВАЦИЯТА

Линбул е семейна ферма за месодайни говеда от породата Абърдийн Ангус. Намира се на 1400 метра надморска височина, в близост до прохода Петрохан. Животните във ферма Линбул се изхранват изцяло пасищно от високопланинските пасища в Западна Стара планина. Собствениците на фермата - Соня и Павлин Антонови, избират свободно отглеждане на месодайни говеда в район, в който повечето крави са млечни, а консумацията на телешко и говеждо месо е ограничена и нехарактерна. През първата година отглеждат млечни крави, но не с цел производство на мляко, а за месо. Идеята им е да изследват климата, пашата и тяхното въздействие върху кравите. Основната цел на фермерите е да създадат стадо от крави с бозаещи телета и да затворят цикъла на производство. През есента на 2011 г. закупуват първите 30 крави от породата Абърдийн Ангус. В момента отглеждат 60 говеда и стопанисват 40,5 ха общински пасища с висока природна стойност. Те прилагат ротационна паша и вярват, че това прави

кравите по-щастливи, подобрява стойността на пасищата и качеството на месото.

Фермерите преработват месото и продават онлайн месните продукти на клиенти в София. Преди да започнат директните продажби през 2013 г., Павлин и Соня, с помощта на готвачи, блогъри и списания популяризират вкуса и качеството на говеждото месо. Фермата има свой собствен блог (<https://petrohan.wordpress.com>) и страница във facebook, където те споделят и активната си позиция по непрекъснатите промени в българските правни актове и процедури, които оказват отрицателно въздействие върху затревените площи с висока природна стойност.

Животът и работата във ферма извън населеното място са иновация за България, а според Павлин пасищното отглеждането на месодайни телета без дохранване със зърно и фуражи е иновация и за цяла Европа.

ПРИНОС НА ИНОВАЦИЯТА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО С ВПС

Прилаганите във ферма Линбул иновационни методи и модели, като екстензивното отглеждане на месодайни говеда, съчетано с ротационна паша, допринасят за опазването на повече от 300 хектара земеделски земи с ВПС. Тези иновации се комбинират и с нов метод на реализиране на произведените продукти с помощта на онлайн продажби.

Фермерът споделя позицията си открито и се бори за въвеждане на необходимите промени в законодателството (и процедурите за неговото прилагане) за развитие на екстензивното пасищно животновъдство и опазване на пасищата с висока природна стойност.



ОСНОВНИ ФАКТОРИ ЗА УСПЕХ

Основните фактори за успех на иновацията са отдадеността, мотивацията и решителността на фермера. Той не пести усилия за постигане на необходимите промени в законодателството в подкрепа на екстензивната паша и природосъобразно животновъдство.

Директните плащания и плащанията по "Натура 2000" от Програмата за развитие на селските райони допринасят за икономическата жизнеспособност на фермата.

Директните онлайн продажби се осъществяват благодарение на възможностите, които осигуряват интернет и социалните мрежи и инициативността на фермерите.



ПОУКИ

Уменията, личните убеждения и съпричастността на земеделските производители са от решаващо значение за поддържането на земеделски системи с ВПС;

Иновацията е един добър пример, за това как отдадени фермери могат да оцелеят и да развият своите стопанства извън селата, в планински район с висока природна стойност. Те мотивират и привличат други семейства, като им показват, че прилагането на устойчиви земеделски практики, опазващи околната среда, могат да бъдат успешни.

Образованието, самообучението, споделянето на знания и опит са необходими за по-доброто разбиране какво представляват пасищата с висока природна стойност и изискванията за тяхното поддържане.

За повече информация и контакти:

Сдружение за териториален и екологичен просперитет (СТЕП)

гр. София, Младост 1, ул. „Акад. Андрей Сахаров“ №11, офис 21

ел. поща: step_ngo@abv.bg, тел: +359-898 563647

Янка Казакова, координатор на проект HNV-Link, ел.поща: yanka.kazakova@gmail.com

Вяра Стефанова, координатор „Район на знанието“, ел. поща: v.stefanova65@gmail.com

www.step-bg.bg; www.facebook.com/STEP.BULGARIA

Отказ от отговорност: Публикацията е създадена от Сдружение за териториален и екологичен просперитет (СТЕП) по проект HNV-Link и представя гледната точка на авторите. Изпълнителната агенция за научни изследвания не носи отговорност за никое възможно използване на съдържаната в него информация.

