



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

ИНТЕГРИРАНИ СИСТЕМИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ХРАНА И ЕНЕРГИЯ ЗА УСТОЙЧИВО ИНТЕЛИГЕНТНО ЗЕМЕДЕЛИЕ

МОДУЛ 1

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Въведение

Всеки от конвенционалните, органични, дори биодинамични, начини на селскостопанско производство има повече или по-малко силно въздействие върху околната среда. И дори ако днес икономическите ограничения принуждават фермерите да направят всичко възможно, за да намалят производствените си разходи, устойчивите методи трябва да бъдат насърчавани като част от отговорната диета. Тези производствени методи гарантират поддържането на селско стопанство, което има отношение към хората, биоразнообразието, животните и земите.

Всички фермери имат свой собствен начин на управление на фермите си. Въпреки това тези начини на земеделие могат да се класифицират в четири основни типа:

Конвенционално земеделие: Силно механизирано, този тип земеделие има за цел да постигне максимални добиви. Следователно то предполага използването на химически торове, продукти за третиране на културите и др.

Устойчиво земеделие: Това съответства на глобалните подходи към управлението на фермите, които имат за цел, освен спазването на разпоредбите, да засилят положителното въздействие на земеделските практики върху околната среда и да намалят отрицателните им ефекти, без да застрашават икономическата рентабилност на фермите. Към днешна дата малко фермери са се ангажирали с този подход.

Устойчиво (или интегрирано) земеделие: Това е форма на земеделие, която съчетава практики, които зачитат околната среда (хора, природна среда, животни) с икономически интереси. Торенето (торове, химически или синтетични добавки) се практикува „възможно най-близко“. Фермите са средно големи (до няколко служители или сезонни работници).

Органично земеделие: Това напълно отхвърля използването на синтетични химикали. Забранено е отглеждането на генетично модифицирани организми (ГМО). Сега то е в основата на устойчивото селско стопанство и до голяма степен ограничава въздействието на селскостопанското производство върху околната среда, като защитава по-специално водните ресурси.

Може да се използва и друг по-анекдотичен метод на производство, който често се използва при специфични производства като лозя или зеленчуци. Това е биодинамика, която разглежда фермата като живо същество и се основава на лунните и космическите ритми.

Source : <http://www.etiktable.fr/lalimentation-responsable/mode-de-production/>

Описание

През 2002 г. Ален Юе отваря фермата Casserie за обществеността.

Фермата се състои от развъдник с 200 овце-майки на площ от 85 ха и площ за биологично земеделие.

През 2010 г. Сесил Юе, специализиран преподавател с десет години опит в областта на уврежданията, решава да развие фермата, като я трансформира в образователна ферма.

La Casserie предлага два образователни модула за ученици и възрастни:

Модул 1: сезонни земеделски и градински дейности

Грижа и контакт със селскостопански животни - дейност, фокусирана върху връзката между животни и хора -

„Jardine bio, c'est rigolo“ – да се научите да обработвате градината си по екологичен начин, докато се забавлявате

Пътуване и откриване в сърцето на фермата - Пътувания по етапи и по групи според възрастта, за да откриете фермата

Модул 2: " Know-how" работилници в малки групи

Цех за преработка на мляко: „от мляко до сметана и масло“

Хлебна работилница: „от зърнени храни до хляб“.

Работилница Вълна от нашите овце: "от вълна до прежда".

Селска готварска работилница: „готвене с фермерски продукти“.

Те също така предлагат образователен прием във фермата и градината:

- За половин ден,
- За деня
- На почивка на самообслужване (фермерски курс)



В допълнение към диверсификацията на доходите си, фермерите искат чрез образователни ферми да комуникират с градския свят и да се позиционират като важни играчи в развитието на територията. *Създаване на образователна ферма, от идеята до създаването*
Каферели, Кокио, Даниел и Ту



Ползи и предизвикателства

„Обичам работата си, своето жилищно и работно пространство. Животните, живите плетове, градината... природата предразполага към открития, наблюдение, знание, но също така и към творчество, игра, удоволствие... истински образователни инструменти.“ Сесил Юе.

Образователните програми са индивидуализирани и съобразени с аудиторията и се изготвят съвместно с възпитатели, треньори или учители.

Чрез нашето посрещане, което искаме да бъде просто и топло, искаме да споделим нашата работа, нашата среда и да позволим на децата, младите хора и възрастните, които посрещаме, да изживеят моменти на просто удоволствие и щастие с и сред природата.

Нашите желания и амбиции:

1. да покажем на млади и стари необходимостта от уважение към природата, животните, себе си и другите...
2. да предложим на децата или другите гости възможността да бъдат в контакт и във връзка с природата, животните, нашата професия... да бъдат, да правят и да правят с и в ПРИРОДАТА (напр.: грижа за животни, градинарство, изграждане на колиби, ленд арт, селско готварство...)



3. да отговорим на нуждите на гостите, като предложим успокояваща, спокойна, топла... или ободряваща обстановка, място за изразяване, изследване, експериментиране, знание, учене... зависи.
4. споделяне и предаване на ноу-хау, което понякога се забравя.

Основни данни

Създаден през 2002г

85 ха

Органична образователна ферма с пекарна, пазар и продажба на органични и местни продукти и агнешко месо.

Източници:

<https://www.fermedelacasserie.com/>

dupainsurlesplanches@laposte.net