**Національне об’єднання по племінній справі у тваринництві**

**“Укрплемоб'єднання”**

**ПРОГРАМА**

**(**бізнес-план)

**СТВОРЕННЯ ВИСОКОПРОДУКТИВНОГО СТАДА МОЛОЧНОЇ ХУДОБИ СК “КОЛОС”**

**Міністерство аграрної політики України.**

**Національне об’єднання по племінній справі у тваринництві.**

“Затверджую”

Заступник міністра

аграрної політики України

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.М.Рижук

|  |  |
| --- | --- |
| “Погоджено” | “Погоджено” |
| Начальник головного управління сільського господарства і продовольства облдержадміністрації  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.А.Костюк | Начальник департаменту ринкової продукції тваринництва з головною державною племінною інспекцією міністра аграрної політики  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.Ф.Мельник |

**ПРОГРАМА**

**(бізнес-план)**

створення високопродуктивного стада української червоно-рябої молочної породи сільськогосподарським кооперативом “Колос”, Коломийського району, Івано-Франківської області.

Керівник господарства Д.Г.Гуцуляк

Науковий працівник Б.В.Романський

Головний зоотехнік господарства Я.Вівчарук

Велика Кам’янка

2002 р.

**Заявка**

**На участь у конкурсі з визначенням виконавців державної програми селекції у тваринництві з державного бюджету.**

Прошу допустити до участі у конкурсі з визначенням виконавців державної програми селекції у тваринництві, що фінансується з державного бюджету.

З вимогами Положення про умови проведення конкурсу з визначення виконавців державної програми селекції у тваринництві ознайомлені і зобов’язуємося виконувати їх.

**Відомості про юридичну особу.**

1. Назва
   1. Повна: Сільськогосподарський кооператив “Колос”.
   2. СК “Колос”.
2. Місце знаходження:
   1. Юридична адреса: вул. Січових Стрільців 18, с. Велика Кам’янка, Коломийського району, Івано-Франківської області.
3. Класифікаційні ознаки:
   1. Форма власності: колективна власність
   2. Види діяльності: 21210 молочне скотарство

21110 вирощування зернових культур

Ідентифікаційний код: 03752048

4. Банківські реквізити: Укр.Соц.Банк

м. Коломия р/р 26008355009161

МФО 336020

1. Державна реєстрація:

5.1. Повна назва реструктиризованого органу: Коломийська районна державна адміністрація

5.2. Реєстраційний номер: № 260

дата реєстрації: від 16.03.2000 р.

1. Орган управління майном: СК “Колос” – орендовані майнові паї.
2. Керівник: голова СК Д.Г.Гуцуляк.
3. Головний бухгалтер: М.В.Середюк.

Голова СК “Колос” Гуцуляк Д.Г.

Головний бухгалтер Середюк М.В.

**Обґрунтування створення високопродуктивного стада молочного напрямку продуктивності по СК “Колос”**

Найголовнішим завданням агропромислового комплексу на сьогоднішній день є забезпечення населення високоякісними продуктами харчування, особливо молоком і м’ясом.

Тому основним завданням СК “Колос” є вирощування молочного поголів’я ВРХ, впровадження нових ефективних технологій виробництва молока.

Одним із шляхів стабілізації і подальшого нарощування поголів’я ВРХ та збільшення обсягів виробництва продукції тваринництва є завершення створення високопродуктивного молочного стада.

На СК “Колос” покладено такі завдання:

* Забезпечення жителів м. Коломиї високоякісними продуктами харчування – молоком.
* Створення високопродуктивного стада молочних корів.
* Опрацювання технологічних процесів ведення даної галузі наукових досліджень і впровадження їх у виробництво.
* Задоволення потреб населення у генетичному матеріалі (племінні нетелі бички).

На виконання загальнонаціональної програми “селекція” та обласної програми формування конкурентоспроможних галузей тваринництва та створення стабільної кормової бази на 2002-2005 роки, основним методом поліпшення продуктивних та племінних якостей стада молочної худоби лишається використання кращого світового генофонду.

З науково-обгрунтованими нормами кожний гектар землі може прогодувати умовну голову ВРХ, тобто в сільськогосподарському кооперативі “Колос” є можливість значно збільшити поголів’я молочних тварин.

В господарстві на даний час склалася слідуючи структура посівних площ:

#### Структура посівних площ

***Га***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назва культури | 2001 р. | На перспективу |
| Зернові – всього | 330 | 340 |
| В т.ч. озимі | 160 | 200 |
| З них озима пшениця | 130 | 200 |
| Ярі: | 170 | 140 |
| З них ярий ячмінь | 80 | 60 |
| овес | 40 | 40 |
| вика | 20 | 10 |
| горох | 10 | 10 |
| Кукурудза на зерно | 20 | 20 |
| Технічні культури: | 50 | 21 |
| льон довгунець | 50 | 21 |
| Кормові культури | 341 | 360 |
| В т.ч. кукурудза на силос | 120 | 120 |
| кормовий буряк | 15 | 20 |
| багаторічні трави | 130 | 130 |
| однорічні | 76 | 90 |
| Всього землі в обробітку | 721 | 721 |
| Сінокоси та пасовища | 161 | 161 |

На даний час СК „Колос” має 70 голів ВРХ, в тому числі 100 голів корів основного стада, 100 голів ремошийних теличок різних вікових груп, 270 голів м’ясного молодняку.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показники | Один. виміру | 2001 | Прогноз | |
| 2002 | 2003 |
| 1 | Поголів’я корів основного стада | голів | 70 | 100 | 200 |
| 2 | Надій на корову | кг | 472 | 4850 | 5500 |
| 3 | Валовий надій молока | тонн | 330 | 485 | 1100 |
| 4 | Товарність молока | % | 70 | 75 | 75 |
| 5 | Продаж молока | тонн | 231 | 364 | 825 |
| 6 | Собівартість (цист. молока) | грн. | 40 | 35 | 30 |
| 7 | Реалізаційна ціна 1 цнт молока | грн. | 55 | 60 | 60 |
| 8 | Рентабельність | % | +15 | +45 | +50 |
| 9 | Витрати кормів на 1 цнт молока  В т.ч. концкормів | код | 1,3  0,39 | 1,2  1,36 | 1,0  0,3 |
| 10 | Відбір теличок у провідну групу (всіх вікових груп) всього  В т.ч. на 100 корів | голів | 70  100 | 100  100 | 200  100 |
| 11 | Вирощування петелів  В т.ч. на 100 корів | голів | 21  30 | 30  30 | 60  30 |

СК „Колос” впроваджує нову структуру кормової бази для тваринництва молочного напрямку. З даних таблиці видно, що продуктивність тваринництва повинна збільшитись 3 4720 до 5500 кг.

Для цього потрібно довести виробництво повноцінних високоякісних кормів до 60 на одну умовну голову в рік, в тому числі по 18 центнерів концентрованих кормів, з яких 6 центнерів кормових одиниць повинні складати високобілкові корми.

Структура раціону для корів основного стада має бути така:

* грубі корми – 20%

в т.ч. сіно – 9

сінаж – 11

* соковиті корми – 20%

в т.ч. силос – 13%

коренеплоди – 7%

* зелені корми – 30%
* концентровані – 30%

з них високобілкові – 10-12%

**Проект**

#### “Молочне скотарство”

Формування високопродуктивного молочного стада відбувається за рахунок використання кращих наявних корів ТзОВ “Корнич” і закупівлі нетелів другої половини тільності – 40 голів.

Очікувана вартість однієї голови 5,5 тис.грн.

Продуктивність створеного стада буде становити 5500-6000 кг на кожну корову. На даний час в СК “Колос” є прекрасні приміщення для утримання ВРХ, літній табір на 250 голів. Приміщення в належному стані, і відповідають ветеринарно-санітарним вимогам виробництва молока.

На території СК “Колос” є міні м'ясопереробний цех.

Основний напрямок розвитку молочного скотарства – це впровадження нових, ефективних, малозатратних технологій заготівлі і підготовки кормів до згодовування, створення багаторічних культурних пасовищ.

В господарстві створена і функціонує відповідна матеріально-технічна база виробництва молока, високий рівень механізації трудомістких процесів, створюють реальні передумови для успішного розвитку галузі.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показники | Одиниця виміру | 2001 рік перше півріччя |
| 1. | Купівля петелів ІІ половини тільності | Голів | 60 |
| 2. | Вартість 1 голови | Тисяч гривень | 5,5 |
| 3. | Загальна вартість | Тисяч гривень | 220 |
| 4. | Купівля спермапродукції | Спермодоз | 500 |
| 5. | Вартість 1 спермадози | Грн. | 8 |
| 6. | Загальна вартість закупленої спермапродукції | Тисяч гривень | 4,0 |
| 7. | Всього по програмі | Тис. доларів | 224,0 |

Директор Гуцуляк Д.Г.

Головний бухгалтер Середюк М.М.

**Висновок**

В результаті фінансово-господарської діяльності вибрана схема призведе до повної окупності проекту на протязі трьох років.

В результаті залучення державних коштів планується створення власної племінної ферми по вирощуванню прикарпатського типу червоно-рябої молочної породи. За рахунок закупівель нетелів, поряд із використанням високоякісного генетичного матеріалу та повноцінної годівлі, буде сформовано високопродуктивне стадо, що суттєво вплине на молочну продуктивність, дасть змогу в послідуючому продажу племмолодняка фермерським господарствам і індивідуальному сектору району.

Кількісні та якісні показники продуктивності виробничо-господарської діяльності племінних господарств з розведення великої рогатої худоби молочного напрямку.

Область Івано-Франківська

Район Коломийський

Господарство Сільськогосподарський кооператив “Колос”

Ідентифікаційний код 03752048

Індекс, поштова адреса 78244, Івано-Франківська область,

Коломийський район, село Велика Кам’янка,

вул. Січових Стрільців, 18

Належність або підпорядкованість (за наявності)

Міністерству Укрсадвинпрому

Форма власності колективна

Телефон господарства 98-2-32

Керівник Гуцуляк Дмитро Григорович

Порода Українська червоно-ряба

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Мінімальні вирази | За останні 4 роки | | | | Примітка |
| 1998 | 1999 | 2000 | 2001 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Поголів’я великої рогатої худоби на 01.01 |  | 260 | 237 | 218 | 225 |  |
| усього голів |  | 260 | 237 | 218 | 225 |  |
| у тому числі корів |  | 100 | 80 | 70 | 70 |  |
| з них чистопородних і IV покоління |  | 52 | 55 | 40 | 42 |  |
| % | 60 | 52 | 68,8 | 57,1 | 60,0 |  |
| Середня жива маса корів, кг |  |  |  |  |  |  |
| після першого отелення |  | 456 | 448 | 465 | 472 |  |
| після третього отелення і старше |  | 596 | 582 | 562 | 573 |  |
| Середній надій, кг від однієї корови за даними: |  |  |  |  |  |  |
| річного звіту |  | 4298 | 4356 | 4546 | 4720 |  |
| бонітування |  | 4348 | 4425 | 4620 | 4838 |  |
| Середній надій від однієї корови за І лактацією (за даними бонітування), кг | 4200 | 4215 | 4250 | 4273 | 4425 |  |
| Виробництво молочного жиру від однієї корови | 180 | 196 | 199 | 202 | 205 |  |
| за І лактацією, кг | 151 | 166 | 169 | 171 | 170 |  |
| % до стандарту породи |  | 110,7 | 112 | 113 | 113 |  |
| За І лактацією, кг | 151 | 166 | 169 | 171 | 170 |  |
| % до стандарту породи |  | 110,7 | 112 | 113 | 113 |  |
| Кількість корів з надоєм 6000 кг молока і вище, голів | - | 2 | 3 | 5 | 7 |  |
| Розподіл корів за комплексним класом |  |  |  |  |  |  |
| Усього голів |  | 148 | 142 | 143 | 141 |  |
| У тому числі: |  |  |  |  |  |  |
| “еліта-рекорд” і “еліта” голів |  | 58 | 65 | 60 | 63 |  |
| % до етапу |  | 39 | 43,3 | 40 | 42 |  |
| І класу, голів |  | 90 | 77 | 83 | 78 |  |
| % по етапу |  | 60 | 51 | 55 | 52 |  |
| Записано корів до Державної книги племінних тварин за останніх 3 роки, голів |  |  |  |  |  |  |
| Жива маса телиць у віці 18 місяців, кг | 375 | 375 | 389 | 379 | 388 |  |
| Вік телиць при першому осіменінні, місяців | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |  |
| Середньодобовий приріст живої маси бугаїв до 12 місячного віку, кг | 900 | 905 | 872 | 908 | 910 |  |
| Осіменено корів і телиць бугайцями-поліпшувачами: |  | 197 | 189 | 202 | 200 |  |
| Голів |  | 197 | 189 | 202 | 200 |  |
| % |  | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Вихід телят від 100 корів, голів | 80 | 88 | 85 | 89 | 89 |  |
| Продаж племінного молодняку на 100 корів, голів |  | - | - | - | - |  |
| Класність реалізованого племінного молодняку, % від реалізованих |  | - | - | - | - |  |
| бугайців класу “еліта-рекорд” і “еліта” |  | - | - | - | - |  |
| телиць класу “еліта-рекорд” і “еліта” |  | - | - | - | - |  |
| телиць І класу |  | - | - | - | - |  |
| Забезпеченість худоби кормами (згодовано на 1 корову за рік), ц.корм.од. |  | 46 | 49 | 47 | 50 |  |
| Прибуток (+), збиток (-) від молочного скотарства, тис.грн. |  | +16,8 | +12,4 | +9,6 | +9,5 |  |
| У тому числі відчислів від реалізації племінного молодняку, тис.грн. |  | - | - | - | - |  |
| Рівень рентабельності молочного скотарства, % |  | +17,5 | +13,1 | +10,3 | +9,5 |  |
| Використано коштів, виділених на виконання Державної програми селекції у тваринництві, усього тис.грн. | - | - | - | - | - | - |
| У тому числі на: придбання племінних (генетичних) ресурсів та розширення власної племінної бази | - | - | - | - | - | - |
| часткове здешевлення реалізованих племінних (генетичних) ресурсів | - | - | - | - | - | - |
| розробку планів (програм) селекції | - | - | - | - | - | - |
| оцінку племінних тварин | - | - | - | - | - | - |
| Ветеринарно-санітарний стан господарства (довідка районної служби ветеринарної медицини) | Благополучна (довідка додається) | | | | | |
| Кількість дорічних господарств | - | - | - | - | - | - |

Керівник: /Д.Г.Гуцуляк

Зоотехнік: / Я.Вівчарик