

بخش C : اسناد و سوابق زراعتی

درس سوم: نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی
اهداف آموزشی شاگردان: رهنماei این درس باید موجب قبولیت اهداف ذیل برای شاگردان گردد

- 1 - دانستن اهمیت نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی
- 2 - شناختن سیستمهای نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی
- 3 - تکمیل نمودن و نگهداری از اسناد و سوابق تولید مرغ در فارمehای مختلف زراعتی

وقت توصیه شده برای تدریس (1) ساعت

منابع قابل توصیه : منابع ذیل در تدریس این درس مفید خواهد بود

4-H Poultry Production and Records. Cooperative Extension Service of Mississippi State University. <http://www.msstate.edu/dept/poultry/4hrecord.htm>
Importance of Record Keeping. Poultry Industry Council.
http://poultryindustrycouncil.ca/compendium-record_keeping.html.

لیست لوازم ، وسایل و مواد مورد ضرورت

- نمای کتبی (نوشتاری)
- پروجیکتور پاورپایнт
- سلайд های پاورپایнт
- نمای از مردم
- کاپی از اوراق شاگردان

اصطلاحات : اصطلاحات ذیل در این درس بشکل بولد و ایتالیک در پاورپاینت سلайд 2 پیشکش شده است

Breeding stock	• مکان پرورش
Broiler	• مرغ های گوشتی
Chicks	• چوچه های مرغ
Layers	• مرغ های تخمی
Mortality	• مرگ و میر
Poults	• چوچه مرغ ها
Pullets	• مرغ ها تخم دهنده

شیوه دلچسپ

یک گفتگو را در رابطه به نگهداری از اسناد و سوابق شروع نمایید، چرا ما به اسناد و سوابق ضرورت داریم؟ فایده های آن چه میباشد؟ صنایع از کدام نوع اسناد و سوابق استفاده مینماید؟ کدام نوع اسناد و سوابق را تولید کنندگان مرغ ها استفاده مینمایند؟ این بحث را به هدف اول مربوط سازید

خلاصه محتويات و استراتيژهاي تدریس

هدف اول: شناختن اهمیت نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ ها زراعتی

سوال قابل پیش بینی : چرا نگهداری اسناد و سوابق در تولید مرغ ها زراعتی مهم میباشد؟

(پاور پاینت سلاید 3)

1 - نگهداری از اسناد و سوابق کاری بی نهایت مهم در تولید بهتر مرغ های زراعتی میباشد

A تصاميم مالي - قبل از تصويب يك بودجه و يا گرفتن تصاميم مهم مالي اسناد و سوابق نياز به تحليل را دارند

B - تصميم گيری برای خورد و خوراک (تغذیه) : اسناد و سوابق برای تصميم گيری نوع غذایی دهی مفید میباشد که مقدار غذایی، موثریت خاص ، سهم غذایی را دربر دارد

(پاور پاینت سلاید 4)

C - تصاميم برای پرورش دادن: زمانیکه تصميم گيری نماییم کدام نوع مرغ القاح یابد یا جفت گرفته شود از اسناد و سوابق پرورش گذشته استفاده شده میتواند.

D - حاصل مرغ ها: اسناد و سوابق حاصل مرغ ها باید حفظ و نگهداری شود که عبارت اند از تخم تولید شده ، نسل گیری دوباره ، مقدار گوشت وغیره) در هنگام انتخاب نمودن مرغ برای چنین هدف استفاده شده میتواند.

از 3-1 tm برای تشریح این هدف استفاده نماید شاگردان را به بحث و گفتگو در رابطه به اسناد و سوابق و اهمیت آن نامزد سازید .

هدف دوم: شناختن سیستمهای نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ ها زراعتی .

سوال قابل پیش بینی: کدام نوع روش حفظ و نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی استفاده می شود؟

انواع مختلفی از سیستم های حفظ و نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی استفاده میشود

(پاور پاینت سلاید 5)

A - چنین سیستم ها به علت ها زیادی از عوامل تغیر پذیر میباشد

1 - از دیاد ادویه جات - اسناد و سوابق نگهداری شده برای ادویه جات مرغ ها زراعتی تفاوت میداشته باشد بخاطریکه طریقه استفاده از ادویه جات مختلف میباشد بطور مثال اسناد و سوابق مرغ با اسناد و سوابق فیل مرغ مختلف میباشد

(پاور پاینٹ سلاید 6)

2 - از دیاد پرورش: پرورش مطمین به هدف تخم گذاشتن ، پرورش مرغ های گوشتی از دیاد می یابد از این لحاظ اسناد و سوابق مختلفی را نیاز مند میباشد .

3 - نوعیت مرغ :- نوعیت مرغ سیستم نگهداری از اسناد و سوابق را معین میسازد بعضی از چوچه مرغ ها برای تولید تخم به منظور استفاده یا مصرف و بعضی دیگر برای نسل گیری دوباره از تخم و بعضی دیگر برای استفاده از گوشت پرورش میابد

(پاور پاینٹ سلاید 7)

B - اسناد و سوابق چوچه مرغ ها مختلف میباشد

1 - چوچه ماکیان - چوچه ها که قبل از شروع پروسه رشد و نمو مرغ های جوانی می باشند اسناد برای چوچه مرغ ها در بر گیرنده تاریخ برآمدن از تخم - تاریخ انتقال به جایگاهی پرورش ، سهم غذائی ، سهم آب مصرفی و غیره می باشد

(پاور پاینٹ سلاید 8)

2- مرغ های تخم دهنده - مرغ های هستند که برای تخم گذاشتن رشد و نمو میکنند اسناد برای چنین مرغ ها در بر گیرنده : سهم غذائی ، سهم آب مصرفی ، ساعات خاموشی (تاریکی) و فعالیت (روشنی) میباشد

3 - مرغ های تخمی : مرغ های میباشند که در مرحله تخم دادن قرار دارند اسناد مورد ضرورت این بخش در بر گیرنده سهم غذائی ، سهم آب مصرفی و مقدار تخم های تولید شده می باشد

(پاور پاینٹ سلاید 9)

4 - مرغ های گوشتی : عبارت از مرغ های می باشد که برای مصرف غذایی (گوشتی) پرورش میابد اسناد این بخش در بر گیرنده سهم غذائی ، سهم آب مصرفی ، وزن ، پروسه مردن آنها حاصل روزانه و غیره میباشد.

5 - جایگاه پرورش : عبارت از جایگاه پرورش مرغ ها به هدف نسل گیری دوباره میباشد تاریخ پرورش ، تاریخ(القاح) جفت گیری ، تاریخ برآمدن از تخم مثال های از این اسناد میباشد که در نظر باید گرفته شود

(پاور پاینٹ سلاید 10)

فیل مرغ ها - اسناد خاص را نیازدارند

1 - مرغ های تخم دهنده عبارت از مرغ ها جوانی میباشد که برای مصرف غذایی پرورش میابد اسناد این بخش در بر گیرنده سهم غذائی ، آب مصرفی ، وزن ، حاصل روزانه ، پروسه مرگ آنها و غیره میباشد

2 - جایگاه پرورش : عبارت از جایگاه پرورش مرغ ها به هدف نسل گیری دوباره میباشد تاریخ پرورش ، تاریخ(القاح) جفت گیری ، تاریخ برآمدن از تخم مثال های از این اسناد میباشد که در نظر باید گرفته شود

از 3-2 tm برای تشخیص فهم شاگردان استفاده نمایید و این بحث را به هدف بعدی متصل سازید

هدف سوم : تکمیل نمودن فورم های مختلف اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی

سوال قابل پیش بینی : فورم اسناد و سوابق تولید مرغ های زراعتی ، چطور تکمیل میگردد ؟

(پاورپاینٹ سلاید 11-12)

زمانیکه شما سیستم نگهداری از سناد و سوابق را شروع مینماید باید در باره هر فارم پیشنهاد شده معلومات کافی داشته باشید .

A - میرندگی مرگ و میر مرغ ها - هر روز باید از مرغی که می میرد و دیگر زنده نیست یک گزارش گرفته شود و در اسناد و سوابق ثبت گردد

B - غذای مصرف شده : روزانه غذاهایی که به مرغ ها داده می شود یادداشت شده و اسناد آن نگهداری شود.

C - قیمت ها : اسناد مالی که در بر گیرنده عنوانین فروخته شده و عنوانین خریداری شده می باشد باید نگهداری شود به طور مثال تخم ، غذا ، وسایل ، لوازم ، و غیره

D - واکسیناسیون - واکسین کردن ضروری خواهد بود که وابسطه به مرغ ، موقعیت ، و وسایل موارد ضرورت آن میباشد یک اسناد درست و منظم از این عمل باید نگهداری ومراقبت شود

(پاورپاینٹ سلاید 13)

6 - ماکیان انتقال شونده : به طور دوره ای ماکیان ها باید از بین چوچه های دیگر زمانیکه حاصل آن کم میشود انتقال یابد دلیل انتقال را لیست نماید

E - تخم های تولید شده - تخم ها روزانه باید جمع و ثبت اسناد کردد و همچنان تمام ناساز کاری یا ناجوری تخم ها را اضافه نماید

از WS 3-1 ، WS 3-2 و از WS 3-3 برای فهم و دسترسی به هدف این درس استفاده نمایید.

تکرار و خلاصه درس : اهداف آموزش را بالای هریک از شاگردان تکرار و خلاصه نماید که در سلاید پاورپاینٹ 14 نشان داده شده است و شاگردان را به تشریح هر یک از محتویات اوراق خواسته و رهنمائی نماید.

موارد کاربردی : مواد کاربردی در بر گیرنده یک یا زیادتر از فعالیت های شاگردان میباشد و از اوراق کاری استفاده نمایید

سناد پرورش یافته شده گان WS 3-1

سناد رشد و نمو مرغ ها WS 3-2

سناد چوچه های نسل گیری شده WS 3-3

ارزیابی : ارزیابی باید موجب قبولیت اهداف این درس کردد از تکنیک های مختلف استفاده شده میتواند مانند انجام شاگرد بالای فعالیت کاربردی .

نمونه سوالات کتبی متصل می باشد

جواب نمونه سوالات .

مطابقت ها

- C – 1
- F – 2
- D – 3
- B – 4
- A – 5
- E – 6

خانه خالی را پر نمایید.

- 1 – مرگ و میر .
- 2 – مرغ ها زراعتی جایگاه پرورش
- 3 – (از دیدادویه جات) پرورش. مرغ.

جواب کوتاه

- 1 – از هدف اول برای نمره دادن استفاده نماید
- 2 – از هدف سوم برای نمره دادن استفاده نماید

نگهداری از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی

اسم: _____

مطابقت ها: کلمه درست را با تعریف درست آن مطابقت دهید.

- A - جایگاه پرورش
- B - مرغ های گوشتی
- C - چوچه مرغ ها
- D - مرغ های تخمی
- E - چوچه مرغ ها
- F - مرغ ها زراعتی

- 1 - مرغ های جوان هستند
- 2 - مرغ های هستند که برای تخم دادن رشد و نمو می کنند
- 3 - مرغ های مونث هستند که در مرحله تخم دادن قراردارند
- 4 - مرغ هایی هستند که برای مصرف غذایی (گوشتی) پرورش میابند
- 5 - جایگاهی است که برای نسل گیری دوباره استفاده می گردد
- 6 - مرغ های جوانی هستند که برای مصرف غذایی پرورش خواهند یافت

خانه خالی های ذیل را پر نمایید.

- 1 - عبارت مردن مرغ ها میباشد.
- 2 - نسبت فیل مرغ ها اسناد و پرورش خاص را ضرورت دارند
- 3 - سیستم های نگهداری از اسناد به اساس تفاوت دارند و نوعیت مختلف میباشد.

جواب کوتاه: سوالات ذیل را جواب دهید.

1 - چهار علت و دلیل استفاده از اسناد و سوابق در تولید مرغ های زراعتی کدام ها میباشد؟

2 - پنج فرق معلومات در خواست شده برای حفظ نگهداری اسناد و سوابق برای تولید مرغ های زراعتی کدام میباشد؟

اهمیت اسناد و سوابق

- تصامیم مالی
- تصامیم غذا دهی
- تصامیم پرورش
- حاصل (محصول) مرغ ها

سیستم های نگهداری اسناد و سوابق

وابسطه به دلایل ذیل می باشد :

- جنس
- پرورش
- نوعیت مرغ

مرغ ها

- چوچه های مرغ
- مرغ ها تخم دهنده
- مرغ های زراعتی
- مرغ های گوشتی
- جایگاه پرورش

فیل مرغ ها

- چوچه مرغ ها
- جایگاه پرورش

معلومات فورمها

- مرگ و میر
- غذای استفاده شده
- قیمت
- واکسیناسیون
- دور نمودن مرغ های ماکیان
- تخم های تولید شده

از داستان ذیل برای تکمیل WS 3-1 استفاده نمایید

در یکم اپریل شما 30 کیلومتر را به منظور خریدن 25 چوچه مرغ محلی طی نموده اید که به مقدار 20000 افغانی چوچه مرغ ها را خریداری نموده اید که انها برای چهار هفته اینده در پرهیز چوچه مرغ ها قرار داشته اند.

از این لحظه تا هفته نهم به انان غذای رشد و نمو داده شده است تا زمانیکه به مرغها گوشتشی تبدیل شده اند به مجموع اوقات این ده هفته 12.5 غذای چوچه مرغان استفاده گردیده شده است 25 کیلو گرام غذای رشد و نمو داده شده است و 50 کیلو غذا برای مرغ های گوشتشی تغذیه گردیده شده است.

غذای چوچه مرغ ها 400 افغانی ، 600 افغانی غذای رشد و نمو ، و 800 افغانی قیمت غذای مرغ های گوشتشی بوده است تمام قیمت ها برای 25 کیلو غذای مصرفی می باشد و هر موقع شما به یک بسته 25 کیلو گرامی ضرورت دارید و تا فرشگاه ، شما 25 افغانی مصرف داشته اید که 15 کیلو متر دور تر از شما قرار دارد تا زمانیکه این چوچه مرغ ها به مدت ده هفته رشد و نمو نموده اند بعضی از انها زنده نیستند در جریان هفته اول شما یک مرغ را ازدست داده اید و دیگری را در روز پنج شنبه گم نموده اید هفته دوم شروع گردیده است و شما یک مرغ را در روز شنبه از دست داده اید.

در جریان هفته سوم کدام طفاته نبوده است اگر چه 3 مرغ در جریان هفته ی چهارم از بین رفته است یکی در روز 1 شنبه و دیگری در روز چهار شنبه و یکی اخیر در روز جمعه .

در جریان هفته های یاد شده هر هفته یک مرغ از بین رفته است . در جریان هفته هفتم مرگ در روز دو شنبه اتفاق گردید سه شنبه هفته هشتم و پنج شنبه هفته نهم یک مرغ از دست رفته است و اخرين مرغى که گم شده بود در روز جمعه هفته دهم پیدا گردیده شده است در نتیجه این ده هفته 6 مرغ را به مجموع 7000 فرخته اید

پاورقی : چنین داستان احتمال آنرا دارد که در افغانستان در تولیدات مرغ های زراعتی در افغانستان اتفاق نیافتداده باشد، لطفاً در صورت موجودیت، معلومات درست را ارایه دارید.

WS: 3-1

سوابق پرورش

تاریخ شروع مرغ ها _____ تعداد مرغ ها _____ پرورش یا نسلگری / _____

مرگ و میر (تعداد مرغ ها که از دست رفته اند)

هفته	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Total
1 st								
2 nd								
3 rd								
4 th								
5 th								
6 th								
7 th								
8 th								
9 th								
10 th								

: مجموع _____

غذای استفاده شده

غذای شروع شده	kg	قیمت	افغانی	قیمت تیل	افغانی
رشد و نمو	kg	قیمت	افغانی	قیمت مرغ	افغانی
غذای کمکی	kg	قیمت	افغانی	قیمت غذا	افغانی
اضافیات	kg	قیمت	افغانی	اضافیات	افغانی
مجموع	kg	قیمت	افغانی	مجموع	افغانی

مرغ های که در دوره آخر پرورش مرده اند

مقدار غذای که برای هر جوجه استفاده شده

مقدار غذای که برای هر مرغ استفاده شده

عاید که از فروش مرغ ها به دست امده است

مصارف

مقدار سرمایه حاصل شده و ضایع شده

سوابق پرورش

تاریخ شروع مرغ ها 1 ابریل تعداد مرغ ها 50 پرورش یا نسلگری رشد طبیعی

مرگ و میر (تعداد مرغ ها که از دست رفته اند)

هفته	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Total
1 st			1		1			2
2 nd							1	1
3 rd								0
4 th	1			1		1		3
5 th								0
6 th				2				2
7 th		1						1
8 th			1					1
9 th					1			1
10 th						1		1

مجموع:

غذای استفاده شده

غذای شروع شده	12.5 kg	افغانی 200 قیمت	افغانی 75 قیمت نیل
رشد و نمو	25 kg	افغانی 600 قیمت	افغانی 20000 قیمت مرغ
غذای کمکی	50 kg	افغانی 1600 قیمت	افغانی 2400 قیمت غذا
اضافیات	0 kg	افغانی 0 قیمت	افغانی 0 اضافیات
مجموع	82.5 kg	افغانی 2400 قیمت	افغانی 22475 مجموع

مرغ های که در دوره آخر پرورش مرده اند

مقدار غذای که برای هر جوجه استفاده شده $85.5/38=2.21$

مقدار غذای که برای هر مرغ استفاده شده $82.5/38=2.17$

عاید که از فروش مرغ یا برای مصرف استفاده شده 7000

صارف 22475

مقدار سرمایه حاصل شده یا ضرر شده -15475

از داستان ذیل برای تکمیل WS 3-2 استفاده نمایید.

در هفته 10 رشد و نمو شما 32 مرغ دارید ، مرگ و میر در جریان تولید مرغ های زراعتی در این مرحله پایین آمده است.

یکی در جریان هفته 12 از بین رفته است 2 دیگر در جریان هفته 14 مرده اند و کدام مرگ و میرتا اینکه در هفتۀ 18 یک دانه و در 21 دو دانه مرده اند صورت نگرفت. واکسین کردن در جریان جینین وقت شروع گردید. در جریان هفتۀ 12 شما 20 (بیست) بکس واکسین fowl pox را به مقدار 250 افغانی هریک میباشد استفاده نموده اید در هفتۀ شانزدهم شما 2 بکس واکسین new castle به قیمت 600 افغانی میباشد استفاده نموده اید.

4 نایچه واکسین bronchist در جریان هفتۀ بیست که هر یک 400 افغانی میباشد استفاده نموده اید و واکسین نهایی fowl pox که برای 3 مرغ داده شده است که هر یک به مقدار 350 افغانی رادر هفتۀ بیست و چهارم در برداشته است. غذادهی در جریان این دوره پنج هفتۀ بوده است که برای 10 تا 14 - 20 کیلوگرام غذای رشد و نمو داده شده است از هفتۀ 15 تا 19 - 25 کیلوگرام غذای رشد و نمو تغذیه داده شده است.

بطور مجموع 30 کیلوگرام غذای رشد و نمو برای هفتۀ 20 تا 25 هم داده شده است که هزینه هر 25 کیلو گرام 600 افغانی هزینه برداشته است و کدام غذای دیگر استفاده نشده است

پاورقی : چنین داستان احتمال بیان تولید مرغ ها زراعتی رادر افغانستان نخواهد داشت در صورت موجودیت کدام داستان از معلومات واقعی استفاده نمایید.

سوابق مرغ های انکشاف یافته

هفته دهم شروع شده و رمان کذاشتن اولین تخم شروع گریده است

تعداد مرغ ها در هفته دهم
.....

مرک و میر تعداد مرغ ها از بین رفته شده

10 th هفته	_____	16 th هفته	_____	22 nd هفته	_____
11 th هفته	_____	17 th هفته	_____	23 rd هفته	_____
12 th هفته	_____	18 th هفته	_____	24 th هفته	_____
13 th هفته	_____	19 th هفته	_____	25 th هفته	_____
14 th هفته	_____	20 th هفته	_____		
15 th هفته	_____	21 st هفته	_____	TOTAL	_____

اسناد واکسین

تاریخ	Fowl pox	bronchist	New castle	قیمت

مجموع قیمت واکسین شده _____

مقدار غذای استفاده شده

	غذای رشد و نمو	اضافیات	قیمت
10 th هفته	_____	_____	_____
11 th هفته	_____	_____	_____
12 th هفته	_____	_____	_____
13 th هفته	_____	_____	_____
14 th هفته	_____	_____	_____
15 th هفته	_____	_____	_____
16 th هفته	_____	_____	_____
17 th هفته	_____	_____	_____
18 th هفته	_____	_____	_____
19 th هفته	_____	_____	_____
20 th هفته	_____	_____	_____
21 st هفته	_____	_____	_____
22 nd هفته	_____	_____	_____
23 rd هفته	_____	_____	_____
24 th هفته	_____	_____	_____
25 th هفته	_____	_____	_____

مجموع قیمت غذا _____

تعداد مرغ های که در جریان رشد مردہ _____
 مقدار غذایی که برای هر مرغ در _____ اند
 جریان رشد و نمو داده شده است
 قیمت برورش شده _____
 قیمت مرغ های انکشاف یافته _____
 مجموع قیمت ها به رقم _____

اسناد مرغ ها انکشاف پاخته

هفته دهم شروع شده و رمان کذاشتن اولین تخم شروع گردیده است

تعداد مرغ ها در هفته دهم

مرک و میر تعداد مرغ ها از بین رفته شده

10 th هفته	0	16 th هفته	0	22 nd هفته	0
11 th هفته	0	17 th هفته	0	23 rd هفته	0
12 th هفته	1	18 th هفته	1	24 th هفته	0
13 th هفته	0	19 th هفته	0	25 th هفته	1
14 th هفته	2	20 th هفته	0		
15 th هفته	0	21 st هفته	2	مجموع	7

اسناد و اکسپلور

تاریخ	Fowl pox	bronchist	New castle	قیمت
12 th هفته	<u>2 @250</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>500</u>
16 th هفته	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>2@600</u>	<u>1200</u>
20 th هفته	<u>0</u>	<u>4@400</u>	<u>0</u>	<u>800</u>
24 th هفته	<u>3@350</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>700</u>

مجموع قیمت واکسین شده

3200

مقدار غذای استفاده شده

	غذای رشد و نمو	اضافیات	قیمت
10 th هفته	<u>20 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 480</u>
11 th هفته	<u>20 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 480</u>
12 th هفته	<u>20 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 480</u>
13 th هفته	<u>20 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 480</u>
14 th هفته	<u>20 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 480</u>
15 th هفته	<u>25 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 600</u>
16 th هفته	<u>25 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 600</u>
17 th هفته	<u>25 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 600</u>
18 th هفته	<u>25 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 600</u>
19 th هفته	<u>25 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 600</u>
20 th هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>
21 st هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>
22 nd هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>
23 rd هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>
24 th هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>
25 th هفته	<u>30 kg</u>	<u>0</u>	<u>افغانی 720</u>

مجموع قیمت غذ افغانی 9720

تعداد مرغ های که در جریان رشد مرده اند

مقدار غذایی که برای هر مرغ در جریان رشد و نمو داده شده است **16.2 kg**

قیمت بروزش شده 12920

قیمت مرغ ها رشد و نموده (15475)

مجموع قیمت ها به رقم 28395

از داستان ذیل برای تکمیل WS 3-3 استفاده نمایید.

در شروع تاریخ دهم اکتوبر شما دارای 27 مرغ که تخم می‌گذاشت هستید. شما در جریان ماهای 11.9.7.5.3.1. یک مرغ را از دست دادید مقدار ماهانه مجموع تخم های به دست آمده عبارت است از 811, 783, 779, 742, 706, 707, 675, 674, 642, 638, and 632 739, افغانی فروخته شده است. در جریان این اوقات شما 1200 کیلوگرام غذارا همراه با 600 کیلوگرام غذای کمکی داده اید. که قیمت برای هر 25 کیلوگرام 600 افغانی می باشد. و غذای کمکی برای هر 25 کیلوگرام 700 افغانی هزینه برداشته است

پاورقی : چنین داستان احتمال بیان تولید مرغ ها زراعتی رادر افغانستان نخواهد داشت در صورت موجودیت کدام داستان از معلومات واقعی استفاده نمایید.

سوابق ماهانه تخمگذاری گله ای

تاریخ شروع تخم دادن مرغ ها تعداد مرغ ها در شروع

تعداد مرغ های مرده یا انتقال یافته

1 st ماه	_____	7 th ماه	_____
2 nd ماه	_____	8 th ماه	_____
3 rd ماه	_____	9 th ماه	_____
4 th ماه	_____	10 th ماه	_____
5 th ماه	_____	11 th ماه	_____
6 th ماه	_____	12 th ماه	_____

تخم های تولید شده

	مجموع ماهانه	فروش تخم ها
1 st ماه		
2 nd ماه		
3 rd ماه		
4 th ماه		
5 th ماه		
6 th ماه		
7 th ماه		
8 th ماه		
9 th ماه		
10 th ماه		
11 th ماه		
12 th ماه		

تمیق	دش فرصمیاذغ	kg	افغانی
یکامکیاذغ	kg	kg	افغانی
هریغ	kg	kg	افغانی
عومجم	kg	kg	افغانی

غذا مرغ در این دوره	افغا
حد متوسط تخم بر مرغ	افغان
اه مخت مامت تاشرف	افغانی
قیمت مجموع در شروع	افغانی
غذا و دیکر مصارف	افغانی
مجموع	افغانی
مقدار کم شده یا از دست رفته	افغانی

WS KEY: 3-3

سوابق ماهانه تخمگذاری گله ای

تاریخ شروع تخم دادن مرغ ها تعداد مرغ ها در شروع

تعداد مرغ های مرده یا انتقال یافته

1 st ماه	<u>1</u>	7 th ماه	<u>1</u>
2 nd ماه	_____	8 th ماه	_____
3 rd ماه	<u>1</u>	9 th ماه	<u>1</u>
4 th ماه	_____	10 th ماه	_____
5 th ماه	<u>1</u>	11 th ماه	<u>1</u>
6 th ماه	_____	12 th ماه	_____

تخم های تولید شده

	مجموع ماهانه	فروش تخم ها
1 st ماه	<u>811</u>	<u>2433</u>
2 nd ماه	<u>783</u>	<u>2349</u>
3 rd ماه	<u>779</u>	<u>2337</u>
4 th ماه	<u>742</u>	<u>2226</u>
5 th ماه	<u>739</u>	<u>2217</u>
6 th ماه	<u>706</u>	<u>2118</u>
7 th ماه	<u>707</u>	<u>2121</u>
8 th ماه	<u>675</u>	<u>2025</u>
9 th ماه	<u>674</u>	<u>2022</u>
10 th ماه	<u>642</u>	<u>1926</u>
11 th ماه	<u>638</u>	<u>1914</u>
12 th ماه	<u>632</u>	<u>1896</u>

تمیق ددش فرصم یاذغ
افغانی 1200 kg 28800

یکمک یاذغ
افغانی 600 kg 16800

هریغ
افغانی 0 kg 0

عومجم
افغانی 1800 kg 45600

غذا مرغ در این دوره	<u>85.7 kg</u>
حد متوسط تخم بر مرغ	<u>30.1</u>
اهم خت مامت تاشرف	<u>25584</u>
قیمت مجموع در شروع	<u>28395</u>
غذا و دیکر مصارف	<u>45600</u>
مجموع	<u>73995</u>
مقدار کم شده یا ازدست رفت	<u>-48411</u>

