

طرح توجیهی پرورش بلدرچین تخمگذار در قفس (۳۰۰۰ قطعه ای)

پیش بینی هزینه و درآمد

جدول (۱): هزینه تجهیزات و سرمایه اولیه

ردیف	نام وسیله	تعداد	قیمت واحد (ریال)	هزینه کل (ریال)
۱	تجهیزات پرورش بلدرچین تخمگذار شامل: سیستم گرمایش و سرمایش (متناسب با محل استقرار متفاوت است) ، قفس به همراه دانخوری ناودانی و آبخوری اتومات و سینی کود ، منبع آب ، روشنایی ، تهویه مطبوع	۱	۱۳۰.۰۰۰.۰۰۰	۱۳۰.۰۰۰.۰۰۰
۲	بلدرچین مولد ۴۰ روزه	۳.۰۰۰	۲۲.۰۰۰	۶۶.۰۰۰.۰۰۰
۳	دان مورد نیاز جهت رسیدن بلدرچین ۴۰ روزه به سن تخمگذاری (۵۰ روزگی) میانگین ۳۵۰ گرم بازای هر قطعه	۱.۰۵۰ کیلو	۱۵.۰۰۰	۱۵.۷۵۰.۰۰۰
	جمع هزینه			۲۱۱.۷۵۰.۰۰۰

*سالن مورد نیاز جهت پرورش ۳۰۰۰ بلدرچین تخمگذار در قفس حداقل ۴۰ متر مربع میباشد.

*از آنجائیکه پرورش بلدرچین تا سن بلوغ در بستر صورت میگیرد و سپس به قفس منتقل میشود پیشنهاد اکید میشود که سن بلدرچین جهت ورود به قفس ۴۰ روزه باشد که در حدود ۵۰ روزگی تخمگذاری شروع میشود.

*قیمت تمام شده ۳۰۰۰ بلدرچین ۵۰ روزه ۸۱.۷۵۰.۰۰۰ ریال میباشد. وزن بلدرچین پایان دوره میانگین ۲۶۰ گرم میباشد و با احتساب ۵ درصد تلفات ۲۸۵۰ بلدرچین پایان دوره داریم که با پیشفرض وزن زنده از قرار هر کیلو ۸۵.۰۰۰ ریال داریم:

$$۲۸۵۰ * ۸۵.۰۰۰ * ۰.۲۶ = ۶۲.۹۸۵.۰۰۰ \text{ ریال}$$

با کسر قیمت تمام شده بلدرچین ابتدای دوره (۸۱.۷۵۰.۰۰۰ ریال) از بلدرچینهای پایان دوره (۶۲.۹۸۵.۰۰۰ ریال) زیان

۱۸.۷۶۵.۰۰۰ ریال را بابت استهلاک داریم (برای ۸ ماه) که زیان برای ۱ ماه میشود: **۲.۳۴۵.۶۲۵ ریال**

۱۳- سرمایه لازم جهت شروع کار: ۲۱۱.۷۵۰.۰۰۰ ریال

جدول (۲): هزینه های جاری (ماهانه)

ردیف	شرح	هزینه (ریال)
۱	دان (جیره غذایی) ۱۶.۰۰۰ * ۰.۹ * ۲۸۵۰	۴۱.۰۴۰.۰۰۰
۲	سوخت (آب، گاز، برق و ...) و واکسن	۹۰۰.۰۰۰
۳	تلفات به ازای هر ماه	۲.۳۴۵.۶۲۵
	جمع هزینه	۴۴.۲۸۵.۶۲۵

تیم تحقیقاتی مینی سالن

*در جدول فوق در سطر ۱ عدد ۲۸۵۰ تعداد بلدرچین با کسر ۵ درصد تلفات، عدد ۱۶.۰۰۰ مبلغ هر کیلو دان مصرفی بطور میانگین به ریال (با احتساب هزینه حمل) و عدد ۰.۹ کیلو (۹۰۰ گرم) میانگین مصرف دان ماهانه هر بلدرچین میباشد.

*مبنای محاسبات، داشتن سالن (و نه اجاره) و کار کردن خود شخص و عدم استفاده از کارگر در این تعداد کم میباشد.

* تلفات در سنین مختلف اتفاق می افتد اما در محاسبات حالت بدبینانه یعنی تلفات در ابتدای سن بلوغ (۵۰ روزگی) را مبنا قرار میدهیم.

جدول (۳): پیش بینی سود:

ردیف	شرح	ماهانه (ریال)
۱	فروش (۲۵۶۵*۳۰*۹۰۰)	۶۹.۲۵۵.۰۰۰
۲	جمع هزینه (به نقل از جدول (۲))	۴۴.۲۸۵.۶۲۵
	سود	۲۴.۹۶۹.۳۷۵

*با مدیریت خوب میتوان بطور میانگین ۹۰ درصد طی ۸ ماه تولید داشت. (۹۰ درصد از ۲۸۵۰ بلدرچین یعنی روزانه ۲۵۶۵ تخم)

*در جدول (۳) سطر اول عدد ۲۵۶۵ تعداد تخم تولیدی روزانه، عدد ۳۰ تعداد روزهای ماه و عدد ۹۰۰ میانگین قیمت تخم بلدرچین به ریال (در عرضه بصورت فله) میباشد.