

مدیر کل محترم دامپزشکی استان

موضوع نامه: " تکثیر و پرورش کرم خاک به منظور تولید پروتئین میوانی / کود بیولوژیک "

سلام علیکم

با صلوات بر محمد و آل محمد(ص) و با احترام

پیرو مصوبات جلسات ۱۱ و ۱۲ و ۲۸ کمیته فنی مورخ ۸۷/۳/۱۱ ، ۸۷/۳/۲۵ و ۸۷/۵/۱۹ بدینوسیله « ضوابط فنی بهداشتی صدور پروانه وامدهای تکثیر و پرورش کرم خاک » بشرح ذیل جهت استحضار و بهره برداری ایفاد میگردد:

الف - نحوه صدور پروانه تاسیس / بهره برداری:

۱- براساس ضوابط مندرج در کتاب نظام دامداری ، واحدهای تولید پروتئین حیوانی که در آنها از پرورش انواع کرم بر روی کودهای دام و طیور و زباله و غیره ، پروتئین قابل مصرف دام یا کود کشاورزی (ورمی کمپوست) بدست می آید در سر فصل کارخانجات خوراک دام و طیور طبقه بندی می شوند .
۲- درمورد واحدهایی که صرفاً از کود تولیدی خود واحد دامداری / مرغداری جهت تولید کود بیولوژیک (ورمی کمپوست) استفاده می نمایند، پروانه بصورت واحد وابسته و چنانچه از کود سایر واحدهای مذکور استفاده می نمایند بصورت واحد مستقل تلقی و پروانه بصورت واحد مستقل صادر می گردد.

۳- شاخص پروانه که شامل موارد ذیل می باشد :

۱-۳- نوع : در جدول شاخص پروانه ، ستون نوع : کارخانه خوراک / تولید پروتئین حیوانی یا کود بیولوژیک (برحسب نوع درخواست) درج می گردد.

۲-۳- نحوه بهره برداری : درستون شرح نحوه بهره برداری : تکثیر و پرورش کرم خاکی درج می گردد.

ب- ضوابط صدور پروانه تاسیس / بهره برداری:

۱- مساحت زمین:

۱-۱- ۱/۳ مساحت زمین به محل پرورش کرم خاکی (کرت و فضای بین کرت) اختصاص می یابد (حداقل فضای بین دو کرت یک متر در نظر گرفته می شود) .

۱-۲- ۱/۳ مساحت زمین به تاسیسات از جمله انبار مواد، انبار محصول نهایی، سالن آسیاب، خشک کن، بسته بندی و... سایر تاسیسات جنبی شامل دفتر اداری، رختکن، سرویس بهداشتی و..... اختصاص می یابد.

۱-۳- ۱/۳ مساحت زمین به فضای سبز، محوطه سازی، محل تردد و پارکینگ اختصاص می یابد.

۲- تعیین ظرفیت :

براساس طرحهای ارائه شده به سازمان بازاء هر متر مربع کرت در نظر گرفته شده جهت پرورش کرم خاکی یکصد کیلوگرم تولید کود بیولوژیک در یک دوره ی ۸ هفته ای در نظر گرفته میشود.

۳- طرح و نقشه :

طرح و نقشه به همراه مشخصات تاسیسات و ماشین آلات و ساختمان، باید توسط متقاضی و متناسب با ظرفیت مورد درخواست ارائه گردد.

۴- حریم بهداشتی:

۱-۴- در مورد واحدهای مستقل حریم بهداشتی واحدهای تکثیر و پرورش کرم خاکی به منظور تولید کود بیولوژیک (ورمی کمپوست) / پروتئین حیوانی با سایر اماکن دامی و صنایع وابسته به دام، عوارض طبیعی و تاسیساتی به مشابه فواصل مندرج در جداول کتاب نظام دامداری درخصوص کارخانجات خوراک دام خواهد بود.

۲-۴- در مورد واحدهای وابسته فاصله با واحد مربوط (دامداری / مرغداری) مطرح نبوده ولی ضمن رعایت کلیه شرایط و ضوابط بهداشتی، واحد بایستی بگونه ای طراحی گردد که جهت وزش باد از گاوداری / مرغداری به واحد تکثیر و پرورش کرم خاکی باشد.

یادآوری-درمورد واحدهای مستقل بایستی مورد نیاز صرفاً بصورت فرآوری شده به واحد منتقل شود.

دکتر هادی تبرائی
مدیر کل دفتر نظارت بر بهداشت عمومی