

بسمه تعالی

“با صلوات بر محمد و آل محمد”

وزارت جهادکشاورزی - وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - سازمان حفاظت محیط زیست

شورای ملی ایمنی زیستی در جلسه ۱۳۹۶/۸/۱۵ به پیشنهاد مشترک وزارتخانه‌های جهادکشاورزی، بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان حفاظت محیط زیست و به استناد بند (الف) ماده (۳) قانون ایمنی زیستی جمهوری اسلامی ایران - مصوب ۱۳۸۸ - تصویب کرد:

سیاست‌ها و راهبردهای اجرایی ایمنی زیستی به شرح زیر تعیین می‌شود:

الف - تضمین بهره‌برداری از فواید فناوری زیستی جدید

- ۱- نیازسنجی و برنامه‌ریزی برای توسعه، تولید و صادرات محصولات تغییر شکل یافته ژنتیکی بر مبنای ملاحظات اقتصادی و اجتماعی
- ۲- تأکید بر تولید محصول از منابع داخلی و خودکفایی با استفاده از ظرفیت‌های موجود
- ۳- تأمین و تقویت زیر ساخت‌های لازم برای تولید، واردات و صادرات
- ۴- تسهیل، تسریع و یکپارچه سازی فرایند صدور مجوز تولید و راهسازی محصولات تغییر شکل یافته ژنتیکی
- ۵- حمایت از بومی سازی دانش فنی تولید محصولات تغییر شکل یافته ژنتیکی
- ۶- افزایش بهره‌وری از منابع پایه با استفاده از فناوری‌های جدید زیستی و بهره‌مندی از آخرین دستاوردهای جهانی

ب - حفاظت از تنوع زیستی

- ۱- ارتقای دانش حفاظت از تنوع زیستی و ارزیابی مخاطرات احتمالی زیست محیطی
- ۲- حفظ تعادل و تنوع زیست بوم (اکوسیستم)‌های حاوی ارقام موجودات زنده تغییر شکل یافته ژنتیکی از طریق کشت ارقام متنوع تغییر شکل یافته ژنتیکی و غیر آن
- ۳- حفظ و افزایش تنوع در تولید ارقام گیاهی، نژادهای جانوری و بسویه‌های ریزسازواره‌های تغییر شکل یافته ژنتیکی

پ - حفظ سلامت و بهداشت محصولات حاصل از فناوری زیستی جدید

- ۱- ایجاد و ارتقای زیر ساخت‌های لازم برای ارزیابی مخاطرات احتمالی
- ۲- پیش‌بینی و ایجاد سامانه (سیستم)‌های شناسایی، کنترل، پایش و نظارت

۵۴۹۳۵/

۱۳۱۵۸۲



جمهوری اسلامی ایران

ریاست جمهوری

شماره

تاریخ

پست ۱۳۹۶/۱۰/۱۹

۳- آموزش و بهره‌مندی از نیروی انسانی متخصص و مجرب در فناوری زیستی جدید در سطوح مختلف

ت - افزایش سطح آگاهی و مشارکت عمومی به منظور استفاده از فناوری زیستی جدید

۱- ترغیب و افزایش آگاهی و مشارکت افراد جامعه، مسئولین و متخصصین در خصوص فواید تولید و استفاده از محصولات و فرآورده‌های حاصل از موجودات زنده تغییر شکل یافته ژنتیکی

۲- فرهنگ‌سازی و ترویج دانش فناوری زیستی جدید در سطح جامعه

۳- توسعه نظام‌مند فناوری اطلاعات برای بهره‌برداری از فناوری زیستی جدید

به تأیید مقام محترم ریاست جمهوری رسیده است.

این مصوبه در تاریخ ۱۳۹۶/۱۰/۱۶

اسحاق جهانگیری

معاون اول رئیس جمهور