

طرح ژنریک نهادهای کشاورزی

- چنگال کمپانیهای چندملیتی و سوداگر اسیر نگرد.
۲- سودرگمی زارعین و عدم آشنایی زارع
بعنوان مصرف کننده با کیفیت و خاصیت نهاده ها
در صورت عدم اجرای این طرح و آموزش، آشنایی
ارشد زارعین در رابطه با عملکرد نهاده های
کشاورزی و نه کاربرد نام تجاری آنها در صورت
اجرای طرح.
۳- اجتناب از پرداخت حق (امتیاز نام) و بقول
زنده یاد جلال آل احمد (حق البق) به شرکتهای
خارجی زیر را با حلف نام تجاری و تکیه بر خواص
شیمیایی و نام عمومی آن نهاده ها علاوه میدان رفاقت
از کمپانیها گرفته و دست ارگان تامین کننده در
اینموره بازگذاشته خواهد شد.
۴- کاهش تنوع نام تجاری باعث محدودیت
نوع دارو و سایر نهاده ها شده و از نظر آموزش و
انتخاب سرعت عمل و دقت عمل بیشتر خواهد شد.

شكل اجرای طرح:

وزارت کشاورزی و جهاد سازندگی بعنوان
ارگان اصلی و دست اندکاران کشاورزی مملکت
باید با ایجاد کمیته های تخصصی در مورد هر نهاده
و دعوت از افراد و ارگانهای ذیصلاح ابتدا در مورد هر
نهاده مشکلات، مسائل و مواعظ را بررسی و راه
حلها را در جهت این مشکلات ارائه داده و بر اساس
خواص مشترک و عملکرد واحد نواعتها را طبقه بندی
کرده و سپس بر اساس فاکتورهای اولویتها را
تشخیص و آن مورد را با نام عمومی (شیمیایی) ماده
موثره ارائه نمایند.
از طریق رسانه های گروهی با آموزش و توجیه
زارعین نکات بالا را تذکر و اهداف ابلاغ شوند تا
از این طریق فرهنگ مصرف کشاورزان نیز ارتقاء
یابد.

مثلا در رابطه با دفع آفات گندم کافی است که
امراض و آفات گندم در ایران و در مناطق مختلف
بررسی و شناسانی گردیده و برای هر مورد خاص
مثلا سن گندم با سیاهک گندم سه مورد مصرف با
نام شیمیایی ارائه گردد.
با توجه به نکات فوق یکبار دیگر ذکر این نکته
ضروری است که اجرای طرح ژنریک نهاده های
کشاورزی به عنوان ضروری ترین اقدامات و در
سرفصل برنامه های دولت و نهادهای انقلابی باید
قرار گیرد.

بامید پیروزی اسلام و مسلمین در تمام جبهه ها
کمیته کشاورزی دفتر مرکزی

* کاهش تنوع نام

تجارتی باعث محدودیت نوع
دارو و سایر نهادها و سرعت
عمل و دقت عمل خواهد شد.

* برای جلوگیری از سودجوئی شرکتهای چندملیتی، این سوم ممکن است در یک نظام به بازار عرضه گردد.

ژنریک در فرهنگ لغات تحت عنوان
گروهی که دارای مشخصات همسان هستند آمده
است و اصطلاحا ژنریک به گروه هایی گفته می
شود که دارای ریشه های مشترک و خصوصیات
کیفی واحدی هستند و از یک ریشه نشأت میگیرند.
مثلثا در ژنریک داروهای انسانی، داروهایی که
دارای نامهای تجاری مختلف بوده و بوسیله
کمپانیهای مختلف ساخته می شوند ولی فرمول و
طریقه اثر و خصوصیات شبیهای آنها یکی می
باشد مثل سپورکس و کلکس که هر دو آنتی
بیوتیک بوده و هر کدام بوسیله یک کمپانی ساخته
شده و طریقه اثر آنها نیز یکی است در یک نظام
داروئی صحیح باید از نامهای تجاری این دو
صرفوظر نموده و یا نام شبیهای یا عمومی آنها را
ارائه دهیم بدین کار ژنریک داروئی می گویند.
درباره نهاده کشاورزی مخصوصا سوم، علف
کشها، داروهای دامی کودها میکروآلماها با طرح
فوق می توان تحت ژنریک نهاده ای کشاورزی
یکی از مشکلات عده ترویجی و توزیعی در
کشاورزی را حل کرد مثلا سوم شبیهای سم
گزابیون، کوتیون، گوتیون کوتیون که متعلق به
کمپانیهای مختلف هستند همه دارای یک فرمول
شبیهای ماده موثر می باشد و اثرات یکسانی نیز
دارند که برای سهولت امر و نیز راحتی مصرف
کننده می توان و باید این سوم تحت نام ماده مؤثر
و یا نام عمومی به بازار عرضه گردند تا اولا از
سودجوئی شرکتهای چندملیتی جلوگیری شود و
درثانی زارعین بطور علمی به کاربرد سوم آشنا
شوند و مبنی نظر در رابطه با داروهای دامی، کودها،
میکروآلماها بدین طریق می توان عمل کرد در
حقیقت این ما هستیم که با این کار ابتکار عمل را
از شرکتهای واردی و تولید کننده خارجی گرفته و
خود مکانیزم مصرف را تعیین می کیم.

طرح دیگر این است که افراد متخصص در
کمیته های تخصصی با مطالعه نوع مشکلات
آفات، بیماریها و کبودهای ریشه های مناسب، با
توجه به وضع اقلیمی و نیاز مملکت و امراض و
آفات موجود (اجرای قرنطینه) بدون توجه به نامهای
تجاری کمپانی تولید کننده بذر خواهد بود وارد
کردن و تکثیر اقلام بذر تحت شماره های فنی و
کلاسی مشخص در اوردن این نوع بذرها اجرای این
طرح در مورد این نهاده است.

مزایای طرح:

۱- اولین و مهمترین گام در جهت سهولت و
حسن اجرای تجارت خارجی توسط دولت است تا در