



ستاری در مراسم افتتاح و آغاز به کار شتاب‌دهنده زیست فناوری سلامت یاخته:

ستاری: کاهش وابستگی به خارج با حمایت از تولید دارو در حوزه دام و طیور

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری گفت: معاونت علمی برای مقابله با تحریم‌ها به‌ویژه حوزه بیوتکنولوژی برنامه‌های ویژه‌ای دارد و به‌زودی حمایت‌های قابل توجهی را به تولید واکسن‌های دام و طیور اختصاص خواهد داد.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رییس جمهوری، پس از شرکت در مراسم آغاز به کار شتاب‌دهنده زیست فناوری سلامت یاخته که با همراهی عزیزالله شهبازی استاندار البرز و مدیران این استان برگزار گردید در جمع خبرنگاران حاضر شد و گفت: خروجی و دستاورد فعالیت شتاب‌دهنده‌های حوزه بیوتکنولوژی، داروهای انسانی، دامی و واکسن‌ها در آینده درخشان است و این شرکت دانش بنیان یک نمونه آن است که جوانان خلاق و نوآور در این حوزه‌ها اقدامات چشمگیری انجام دادند. قطعا این جوانان پس از مدت زمانی با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی می‌توانند تبدیل به شرکت دانش بنیان تولید کننده شوند.

وی ادامه داد: معاونت علمی برای مقابله با تحریم‌ها به‌ویژه حوزه بیوتکنولوژی برنامه‌های ویژه‌ای دارد و به‌زودی حمایت‌های قابل توجهی را به تولید واکسن‌های دام و طیور اختصاص خواهد داد.

ستاری افزود: اکوسیستم مناسبی برای این حوزه در کشور ایجاد شده است و ایران در حوزه بیوتکنولوژی قدرت نخست در منطقه است؛ اما این حرکت جدید در حوزه دام و طیور می‌تواند وابستگی‌ها را جبران کند و معاونت علمی نیز از سال گذشته در حوزه پروبیوتیک‌ها برنامه‌های خود را به صورت جدی پیگیری می‌کند و به‌زودی دستاورد آنها مشخص می‌شود.

وی همچنین بیان کرد: هیچ پژوهشی با هزینه دولت تبدیل به محصول نمی‌شود و با پول دولت نمی‌توان به جایی رسید. سرمایه‌گذاری روی ایده‌ها و خلاقیت این جوانان موفقیت را تضمین می‌کند و این سرمایه‌گذاری قطعا آینده روشنی دارد.

معاون علمی و فناوری رییس جمهوری در بخش بعدی سخنان خود به بازدید از شرکت تماد اشاره کرد و گفت: این شرکت با تولید مواد موثره دارویی کمک زیادی به کشور برای رهایی از وابستگی‌ها کرده است و باید حمایت از آن ادامه دار باشد. امروز نیز ۸ محصول جدید عمدتا در حوزه مواد موثره دارویی رونمایی شد.

رییس بنیاد ملی نخبگان با تاکید بر حمایت جدی معاونت علمی و فناوری از حوزه بیوتکنولوژی ابراز کرد: با اقدامات انجام شده سعی داریم وابستگی به واردات مواد موثره دارویی کاهش یابد. حدود ۶۰۰ میلیون دلار واردات مواد دارویی تنها در بخش انسانی در سال انجام می‌شود که با پیاده‌سازی پروژه‌ها در این حوزه ۸۰ تا ۹۰ درصد آن را تولید داخل می‌کنیم.

حمایت نرم‌افزاری و سخت‌افزاری

در ادامه این مراسم هومن کاغذیان مدیر عامل شتاب‌دهنده زیست فناوری فن‌یاخته گفت: هسته اولیه این شتاب‌دهنده شرکت دانش بنیان پایا فن یاخته البرز است که در حوزه مواد و تولید فرآورده‌های بیوتکنولوژیک فعالیت دارد، از شرکت‌ها و فناوران فعال در زمینه داروهای

نوترکیب در پلتفرم های مختلف از جمله تولید فرآورده های درمانی بر اساس سلول های بنیادی و تولید سویه انواع واکسن های مورد نیاز
نظام سلامت کشور حمایت نرم افزاری و سخت افزاری می کند.

انتهای پیام /