

به نام مُدّا

قطع نامه پایانی دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی

سپاس بیکران خداوند عز و جل که توفيق داد دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی را در تاریخ های ششم و هفتم شهریور ۱۳۹۸ با مشارکت صمیمانه دانشگاه زنجان و پژوهشکده چای موسسه تحقیقات علوم باگبانی به میزبانی پژوهشکده چای در شهر لاهیجان (استان گیلان) به تبرک قلب ها و اندیشه های بزرگ و به تحرک گام های بلند پژوهش گران عرصه زیست فناوری کشور برگزار نماییم. در جهت ارائه نقشه راه جامع و تخصصی و در عین حال عمل گرا و تقاضا محور، شرکت کنندگان دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی؛ نکته نظرات و پیشنهادهای ارزنده استادان، محققان و فعالان عرصه زیست فناوری در حوزه های دارویی و همایش ادواری زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی را جمع بندی و اعلام می نمایند:

- ۱- نظر به اقبال جهانی و گرایش عمومی به مصرف گیاهان دارویی و داروهای گیاهی، ضرورت توجه ویژه مسئولان کشوری را به بخش گیاهان دارویی و قارچ های کوهی و با رویکرد توسعه پایدار یادآوری نموده و خواستار مشارکت فکری و علمی موثر دانشگاه ها، موسسات، پژوهشکده ها و مراکز آموزشی و پژوهشی با وحدت رویه در برنامه ریزی های مربوطه می باشیم.
- ۲- با عنایت به نیاز رو به افزایش جامعه بشری به بهره برداری از طبیعت؛ اعضای کنگره خواستار تدوین برنامه ها و راه کارهای اجرایی در جهت حفاظت از منابع طبیعی و جلوگیری از برداشت های بی رویه از عرصه و رویشگاه های گیاهان دارویی و قارچ های کوهی می باشند.
- ۳- اعضای کنگره خواستار توجه ویژه مسئولان ارشد نظام علمی و پژوهشی کشور، به ایجاد زیر ساخت های علمی و پژوهشی و استفاده درست از فناوری های زیستی از جمله مهندسی ژنتیک در همه مراحل علمی کشت تا فرآوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی می باشند.
- ۴- نظر به خسارت های جبران ناپذیر استفاده غیر دقیق و غیر علمی استفاده از جنس و گونه گیاهان دارویی، اعضای کنگره خواستار اعمال تدابیر و اتخاذ برنامه هایی برای الزام محققان و دانشجویان به تدقیق و حساسیت علمی در تشخیص، نام گذاری و معرفی گیاهان مورد پژوهش می باشند؛ به صورتی که تنها نام علمی گیاهان ملاک عمل کاربرد گیاهان دارویی در حوزه های آموزشی و پژوهشی و عرضه این محصولات در فروشگاه ها، عطاری ها و حوزه های پزشکی باشد.
- ۵- مقرر شد با توجه به ماهیت فرا رشته ای و جایگاه علمی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، از توان فکری و ظرفیت های حمایتی همه انجمن های تخصصی و مراکز علمی مرتبط داخلی و خارجی حداکثر استفاده به عمل آید.
- ۶- با توجه به اهمیت روز افزون فناوری زیستی به ویژه مهندسی ژنتیک، شرکت کنندگان بر ضرورت رفع موانع موجود از این فناوری ها برای توسعه گیاهان زراعی، باغی، دارویی و قارچ های کوهی تاکید می نمایند.



-۷- استخراج مواد موثره خاص با کاربرد ویژه برای بیماری‌ها و سایر کاربردها بر اساس فناوری‌های نوین از گیاهان دارویی برای افزایش ارزش افزوده این گیاهان و جلوگیری از صدور مواد خام تولیدی کشور، مورد تاکید فراوان است که نیاز است پشتیانی لازم در این خصوص صورت پذیرد.

-۸- استخراج متابولیت‌های ثانویه با توجه به ارزش افزوده این مواد از گیاهان دارویی و بر اساس فناوری‌های نوین و زیستی در دستور کار جدی قرار گیرد.

-۹- ایجاد کارگاه‌های علمی و پژوهشی؛ برگزاری استارت آپ‌های فناوری؛ توجه بیشتر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت جهاد کشاورزی به گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی در همه جوانب از جمله ایجاد رشته‌ای در مقاطع تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مرکز آموزشی؛ توجه ویژه به ژرم پلاسم گیاهی کشور؛ توجه به تولید این نوع محصولات؛ توجه به سند ملی گیاهان دارویی و طب ایرانی (ستنی)؛ توسعه فناوری‌های گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی در مقیاس صنعتی در کشور و توسعه تبادلات بین‌المللی در این راستا مورد تاکید اعضای محترم شرکت کننده در کنگره موصوف است.

-۱۰- عموم مردم تصویر می‌نمایند بدون توجه به میزان مصرف، می‌توانند داروهای گیاهی را مصرف نمایند؛ در حالی که مصرف خودسرانه و بیش از دز توصیه‌ای، می‌تواند برای مصرف کننده خطرناک و خسارت‌زا باشد. بنابراین، رعایت میزان مصرف و بر اساس توصیه متخصصان امر (به مانند داروهای شیمیایی و صنعتی) مورد تاکید اعضای کنگره قرار گرفت و تاکید شد که عموم جامعه از مصرف خودسرانه پرهیز نمایند.

-۱۱- اعضای کنگره پیشنهاد نمودند که محققان و دانشجویان حوزه‌ی یاد شده، از میکروارگانیسم‌های مفید به عنوان یابنده سلول‌های هدف (اعم از سرطانی و ...) در تحقیقات خود استفاده نموده و نتایج تحقیقات خود را در قالب نتایج پژوهشی در کنگره‌های آتی ارائه نمایند. هم‌چنین پیشنهاد گردید که روی شناسایی و معرفی گیاهان دارویی مفید و ناشناخته تحقیقات بیشتری به انجام رسد.

-۱۲- پیشنهاد گردید در کنگره‌های آتی زیست‌فناوری گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی، از پیش‌کسوتان این حوزه‌ها دعوت به عمل آمده و در قالب برنامه خاصی در طی روز(های) برگزاری کنگره از پیش‌کسوتان خادم این حوزه‌های علمی تجلیل گردد.

-۱۳- مقرر شد فراخوان نامزدی میزان اداری سومین کنگره بین‌المللی و چهارمین همایش ملی زیست‌فناوری گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی به همه دانشگاه‌ها، موسسات پژوهشی و مراجع تخصصی مربوطه دولتی و غیر دولتی اعلام و پیشنهادهای رسیده بررسی و اعلام نظر گردد.

-۱۴- اعضای شرکت کننده در دومین کنگره بین‌المللی و سومین همایش ملی زیست‌فناوری گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی، پیشنهاد دادند که شعار سومین کنگره بین‌المللی و چهارمین همایش ملی با عنوان "تولید علمی و حذف هزینه‌های اضافی و مکرر" بوده و در پیشبرد امور مدنظر اعضای علمی و اجرایی باشد.

با آرزوی توفيق همگانى

اعضای شرکت کننده در دومین کنگره بین‌المللی و سومین همایش ملی زیست‌فناوری گیاهان دارویی و قارچ‌های کوهی، لاھیجان

۱۳۹۸/۰۶/۰۷

