

گفت و گو با معلم ابداع کننده:

اختراعی جالب توجه از آلاینده های زیست محیطی برای صنعت



شناسه خبر : ۱۵۷۰۱ دوشنبه ۲۱ خرداد ۱۳۹۷ - ۲۰:۰۵

آلاینده های زیست محیطی خطری برای محیط زیست محسوب می شود که نه تنها دغدغه فعالان محیط زیست که دغدغه فعالان عرصه شیمی و زیست نیز می باشد.

به گزارش [سفیر افلاک](#) ، حالا اگر از این آلاینده ها در صنعت استفاده شود و در طبیعت رها نشود که دیگر جای تجلیلی مجزا خواهد داشت.

ازناخبر فرصتی پیدا کرد تا با یکی از این نخبگان استان و چهره علمی شهرستان ازنا گپ وگفتی داشته باشد که در خصوص آلاینده های زیست محیطی، ابداع جالبی را داشته است.

لازم به یادآوری است که وی از تلاشگران عرصه فرهنگی، سیاسی و اقتصادی و از اولین جهادگران کارافرینی و چهره نام آشنای ایجاد اشتغال در منطقه است.

وی علاوه بر تربیت نام آوران زیادی در حلقه تدریس و تولید علم ابداعات و نوآوری هایی در صنایع شیمیایی معدنی دارد که مقالات منتشره در این رسانه در سنوات گذشته مورد توجه فرهیختگان قرار گرفته است.

وی همان معلم شیمی خوش اخلاق ما محمدمربی بیات است که درس شیمی را برایمان لذت بخش کرده بود.

وی توانسته با بهره گیری از دو الاینده معدنی ماده سودمندی ابداع کند که کاربرد وسیعی در صنایع ساختمان، رنگسازی، پوشش های عایق صنایع هوایی و دریایی و... دارد.

گفت و گو ما بصورت پرسش و پاسخ درخصوص نحوه تولید و ایجاد اشتغال و ارزش آوری و امکان صادرات را در ادامه دنبال کنید:

سلام و با تشکر از اینکه وقت گذاشتید و پذیرفتید که حسب رسالت رسانه ای به سؤالات ما پاسخ دهید و به عنوان اولین سؤال شنیدیم که محصول نوآوری خود را به تولید رسانده اید اگر ممکن است شرحی از اهداف و روشها و ویژگی های پروسه تولید ابداعی خودتان را بیان فرمائید؟

\*سلام من هم مراتب قدردانی ام را از شما اعلام میکنم و از ناخبر را یکی از رسانه های فعال و آگاهی بخش میدانم، امیدوارم طاعات و عبادات همگان در این ماه عزیز مورد قبول حق تعالی قرار گیرد.

عرض کنم یک اصطلاح میگوید «موفقیت همیشه در خدمت ذهن آماده است» با علم به اینکه در شهرستان محل سکونت خودمان روی غنی ترین نقطه از کانیهای زون سنندج—سیرجان زندگی می کنیم که بیشترین کانیهای دولومیتی وسیلیکاتی و غیره را در خود دارد که یکی از کاربردهای آنها تولید پلی کربناتها و چسب های معدنی و ماستیکها ست و چون کارگران بنده از این مواد در کارخانه سنگبری خودم استفاده می کردند پس از آنالیز متوجه شدم که افزودنی های آن مواد که از خارج وارد می شود همان کانیهای اطرافمان است و بالاخص کربنات وسیلیس دور ریز سنگبریها و خروجی غبار گیر کارخانه فرو الیاژ و ...

من باهدف جلوگیری از خام فروشی منابع و همچنین پاکسازی محیط زیست مطالعات خود را شروع وبه نتیجه رساندم.

جناب بیات از پاکسازی محیط زیست گفتید این فناوری چه ارتباطی با آلاینده گی محیط زیست دارد؟

\*این بر میگردد به صنایع موجود در منطقه ومیدانید که استقرار صنایع شیمیایی معدنی مثل معادن سنگ کوبیها، سنگبریها، صنایع فروسیلیس از کانه ارایی تا استخراج وتولید وفرآوری درهر مرحله آلاینده زایی خاص خودش را دارد، مثلا سایش وبرش سنگ با ابزار سنگبری وغبار بسیار ریز سپریتور های سنگ کوبیها وغبارداغ خروجی از دود کش های کارخانجات فروسیلیس همه ریزگردهایی را روی هم انباشته و وارد محیط زیست هواکره واکوسیستم وخاکهای کشاورزی و روان آبها می نماید که جمع آوری ومیکس با پلیمر وادتیو های دیگر وتولید محصول ابداعی ما نوعی حفاظت از محیط زیست است.

جناب بیات سوال این است که زمینه کاربرد و مصرف ماده ابداعی شما کجاست و چه صنایعی میتواند از آن استفاده کند؟\* عرض کنم محصولات ما در صنعت ساختمان فراوری سنگهای تراورتن و مرمریت صنایع رنگ، کشتی سازی و سازه های دریایی، صنایع هواپیمایی، ساخت استخرها به عنوان چسب، و پرکننده و حاجب کاربرد فراوان دارد.

با توجه به اینکه افرادی ممکن است از صراحت و شفافیت بیان در توصیف مراحل شناخت و مواد اولیه و کاربرد و رسیدن به تولید شما مالکیت معنویتان را تصاحب کنند چه تمیهداتی اندیشیده اید؟

\*اولا ما من به عنوان یک معلم معتقدم «زکات علم انتشار آن است» ثانيا مراحل ثبت اختراع آن را انجام داده ام که از قوانین حقوقی مملکت پیروی میکند و بدون اجازه ایده پرداز دخیل و تصرف در آن غیرقانونی است البته فرمولاسیون آن محفوظ است و مجوزهای لازم را از صنعت معدن تجارت اخذ نموده ام.

همه میدانیم که شما برای کارافرینی و ایجاد اشتغال خیلی تلاش کرده اید، آیا این فناوری در ایجاد شغل مؤثر است؟

\*بله؛ آرزوی من به درگاه خداوند این بوده هست که یک نفر هم بیکار نباشد، چون ابتدای راه هستیم در فاز اول سی نفر مشغول بکار خواهند شد ولی بشرط تامین مالی پس از نصب دستگاههای آن بطور مستقیم ۸۴ نفر و حدود ۳۰۰ نفر در حمل و نقل، تهیه، توزیع، انبارش، صادرات، نصب، کاربرد بطور غیر مستقیم مشغول به کار خواهند شد انشاالله.

در این شرایط بالای نرخ بیکاری امیدواری جوانان با سخنان شما بیشتر خواهد شد.

جناب بیات به عنوان آخرین سوال بفرمایید دستگاه اجرایی متولی و حامی نخبگان و فن اوران استان کیست؟

\*البته بهتر است بگوئیم متولی کشوری و آن معاونت علمی و فن اوری نهاد ریاست جمهوری است به مدیریت آقای دکتر ستاری که تشکیلات اجرایی آن پارکهای علم و فن آوری استانها و مراکز رشد واحد های فن آور در شهرستانها می باشد.

انتهای پیام/