

تور نیشکر، متولد هفتم بهمن ۱۳۹۳



نیم بهاری بوی تحول می‌دهد!

شنیدیم که آقای مهندس فرزاد لطیفی معاون صنعت شرکت کشت و صنعت دهخدا بر اساس یک حکم به تاریخ ۹۳/۸/۲۶ به سمت عضو موظف هیئت مدیره ی شرکت مذکور منصوب گردیده است، جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران فعال نمودن جریان امیدبخش جوان گرائی و به کارگیری نسل بعدی را در مسئولیتهای بالا که عامل اصلی در تحول بنیادی سازمان میباشد به شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی و همچنین شرکت کشت و صنعت دهخدا صمیمانه تبریک میگوید، در این رابطه گزارشگر ویژه ی جمعیت، مصاحبه ای با آقای مهندس لطیفی داشته است که مطالعه ی آن خالی از لطف نیست. **صفحه ۲**

هند، برزیل آسیا!

کشور هند در کمال آرامش به مقام دوم تولید کننده ی شکر پس از کشور برزیل نایل گردیده است و نیشکر به عنوان یک محصول استراتژیک به طور کامل با زندگی اجتماعی مردمی که ساکن نقاط نیشکری در این کشور هستند، عجین می باشد **صفحه ۲**

فعالیت های تلفیقی در گستره ی نیشکر

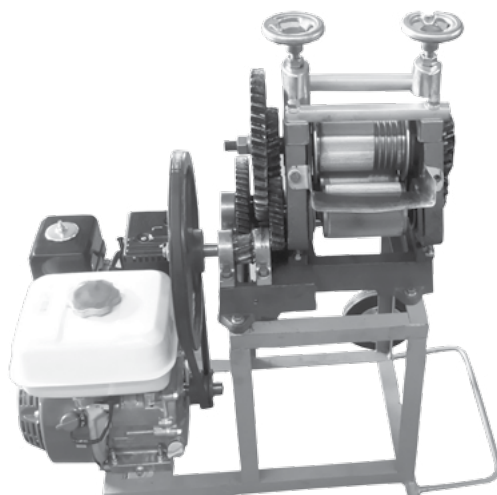
با خبر شدیم که در کشت و صنعت دهخدا دو فعالیت غیرنیشکری ولی به اتکاء فضای گسترده ی نیشکر و با هدف انجام امور تلفیقی در زمینه های کشاورزی و غیر کشاورزی بمنظور ایجاد شرایط سلامت در کشت نیشکر از یک سو و بهره گیری کامل از داشته هاییکه به دلیل نیشکر در اختیار بهره برداران قرار گرفته است از سوی دیگر، صورت گرفته است **صفحه ۶**

در چند سال اخیر، خیلی درباره ی استعداد تشکیلات گسترده ی نیشکر برای پذیرش گردشگر و فعالیتهای گردشگری، صحبت شده است ولی متأسفانه این ((بزرگ)) در پس پرده ی غربت، آرام ولی پیوسته کارش را انجام میداد و گوش به طعن و مطایبه نداشت تا مبادا از مسیر خدمت خارج شود! مسئولین بسیاری گفتند که نیشکر باید خود را به جامعه معرفی نماید، کسی طرح جشنواره ی نیشکر را عنوان کرد و نوشت ((اگر با چند باغ گل محمدی در نیاسر و قمصر کاشان و تعدادی قرع و انبلیق می شود جشنواره و تور گلابگیری راه انداخت!! پس شک نکنید که فقط به اتکاء عظمت نیشکر نیز میتوان چنین کاری را صورت داد که سرمایه ی نیشکر گسترده تر از این حرف هاست!!)) **صفحه ۴**

وضعیت امیدبخش شکر در کشور

بهمن دانائی دبیر و عضو هیئت مدیره انجمن صنفی کارخانه های قند و شکر ایران در تاریخ ۱۸ فروردین امسال طی نامه ای به وزیر جهاد کشاورزی، گزارشی درخصوص وضعیت شکر در مملکت ارائه داد که بخشی از این گزارش کوتاه حاکی از موجودی قند و شکر تولیدی در پایان اسفندماه ۹۳، بمیزانی معادل ۱,۳۰۱,۷۹۴ می باشد **صفحه ۶**

ساخت دستگاه آگیری نیشکر برای مصارف غیر صنعتی



جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران در نشریه ی شماره ی ۲۲ درباره ی آب نیشکر مطالبی مطرح نمود و طی آن شماره خبر ساخت قریب الوقوع دستگاه آگیری نیشکر را به طور آزمایشی توسط یکی از شرکت های عضو جمعیت اعلام نمود، ساخت این دستگاه به طور کامل بوسیله ی شرکت طراح صنایع خوزستان انجام گردید. **صفحه ۳**

نیشکر در پناه تعاملات اجتماعی

در تاریخ نوزدهم اسفند ۱۳۹۳ روستای مراونه ۵ ، همسایه ی دیوار به دیوار کشت و صنعت نیشکر دهخدا، پیشاپیش عیدی خود را از همسایه ی ماجد خود دریافت نمود، یک مدرسه ی ۶ کلاسه با نام (دبستان شماره ۲ دهخدا)) . **صفحه ۸**

وقتی که رکوردها حکم می کنند!

زمانیکه رکوردی برجای گذاشته می شود در واقع این رکورد حاکم است و مقدرات انواع خود را در آینده حکم می کند ، زیرا انتظارات بالا رفته است و ثابت شده که تا حد رکورد، میتوان ارتقاء یافت. **صفحه ۴**



هند، برزیل آسیا!

کشور هند در کمال آرامش به مقام دوم تولید کننده ی شکر پس از کشور برزیل نایل گردیده است و نیشکر به عنوان یک محصول استراتژیک به طور کامل با زندگی اجتماعی مردمی که ساکن نقاط نیشکری در این کشور هستند، عجین می باشد، در کشور هند از مزارع خانوادگی و کارگاههای کوچک تا مجتمع های گسترده ی کشاورزی و صنعت، شکر تولید می شود، شکر از جنس GUR تا شکر سفید با درجه ی خلوص بالا.



نیم بهاری بومی تحول می دهد!

شنیدیم که آقای مهندس فرزام لطیفی معاون صنعت شرکت کشت و صنعت دهخدا بر اساس یک حکم به تاریخ ۹۳/۸/۲۶ به سمت عضو موظف هیئت مدیره ی شرکت مذکور منصوب گردیده است، جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران فعال نمودن جریان امیدبخش جوان گرانی و به کارگیری

نسل بعدی را در مسئولیتهای بالا که عامل اصلی در تحول بنیادی سازمان میباشد به شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی و همچنین شرکت کشت و صنعت دهخدا صمیمانه تبریک میگوید، در این رابطه گزارشگر ویژه ی جمعیت، مصاحبه ای با آقای مهندس لطیفی داشته است که مطالعه ی آن خالی از لطف نیست.

۱- آقای مهندس لطیفی جهت آشنائی خوانندگان خبرنگار نامه لطفاً خودتان را به طور جامع و مجمل معرفی بفرمائید ولی قبل از آن تبریک جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران را به خاطر انتصابتان به عنوان عضو هیئت مدیره ی شرکت کشت و صنعت دهخدا خدمتتان ابلاغ میکنم.

* نام بنده فرزام لطیفی میباشد، در سال ۱۳۴۸ در شهر کرمانشاه به دنیا آمدم، پدر و مادرم اهل نهاوند هستند، تحصیلات اولیه تا مقطع دیپلم را در دبیرستان شهدای اهواز گذرانیدم، مقطع کارشناسی را در رشته ی مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات در دانشگاه تبریز به انجام رسانده و پس از اتمام دوره ی خدمت وظیفه، بالاخره اولین شغل خود را در کشت و صنعت هفت تپه در سال ۱۳۷۵ و با عنوان کارشناس فنی شروع و پس از ارتقاء، پست رئیس مکانیک کارخانه ی خوراک دام هفت تپه را به من واگذار کردند و در سال ۱۳۸۲ به شرکت کشت و صنعت میرزا کوچک خان (توسعه نیشکر) و با مسئولیت مدیر مکانیک ملحق شده و سپس با عنوان معاون صنعت شرکت کشت و صنعت دعبیل خزاعی(توسعه نیشکر) در سال ۱۳۸۶ و نهایتاً معاون صنعت شرکت کشت و صنعت دهخدا (توسعه نیشکر) در سال ۱۳۹۲ به خدمت خود تا به امروز ادامه دادم، و در پاسخ به تبریک شما عرض میکنم که، بنده نیز خیلی ممنونم از همه، بخصوص آنانکه من را می شناختند و در این انتصاب تأثیر مثبت داشتند، چنین شرایطی برای هر کس خصوصاً من مایه ی مباحث است، یادآور میشوم که هیچگاه بر این تصوّر نیستم که این انتخاب برای

پهنه ی تولید شکر آنقدر وسیع است که فقط با تولید تقریبی سالانه حدود ۲۵،۰۰۰،۰۰۰ تن شکر سفید توانسته است هند را به مقام دومین تولید کننده ی شکر جهان ارتقاء دهد و جالب است که بدانیم این حجم تولید بدون توجه به مقادیر پراکنده و بسیار فراوان سایر انواع شکر مانند GUR می باشد. بمنظور تبادل اطلاعات فنی و آشنائی با ابعاد دیگر صنایع نیشکر و تولید، سه نفر از همکاران و اعضاء جمعیت از سوی سازمان های ذیربط خود در تاریخ ۲۵ بهمن ۱۳۹۳ به کشور هندوستان عزیمت نمودند، اسامی

سیستم بهترین است زیرا همیشه ممکن است کسی بهتر از من برای این پست وجود داشته باشد ولی امروز و در ابتدای کار نمی توانم درخصوص انتخاب کنونی خودم نظر بدهم و تنها مطلبی که می توانم اضافه کنم این است که فضای نیشکر نیاز به این تحول یعنی پائین آمدن سن نسبی مسئولین داشت و من نیز علیرغم عدم تغییر جایگاه شغلی و اجرایی، خوشحالم که بخشی از این تحول هستم.

۲- به عنوان یک عضو هیئت مدیره بایستی نقش مؤثر یک انسان مسئول و تصمیم گیر برای جمع بزرگی را بازی کرد باید، در قالب قوانین تعریف شده در کتابهای قانون تجارت و بسیاری مقررات دیگر، بهترین تصمیمات را برای بهترین هدایت یک شرکت اتخاذ نمود، با این توصیف، بودن در این جایگاه چه حسی را در شما بر می انگیزد. * بنده به دفعات در چنین جلساتی بوده ام و گزارش فعالیت میدادم لذا فضا را به خوبی میشناسم ولی هیچوقت احساس یک عضو هیئت مدیره را نداشتم و طبیعی است که فعلاً نمی توانم بجز بیان حس اشتیاقی مبهم چیزی بگویم. ۳- به ما قول بدهید پس از چند جلسه حضور در هیئت مدیره، از تجربیات حاصل، برایمان بگوئید زیرا شما از گروه شاگردان جوانی هستید که در مدرسه ی مدیریت عالی نیشکر، برای بنای اقتدار نیشکر تربیت خواهید شد و تجربیات مکتسبه همیشه سرفصلی از این کتاب مدیریت خواهد بود که جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران مسئولیت ترویج آنرا بر عهده دارد. حال به عنوان سؤال بعد، از احساس خانواده و بخصوص همسران می پرسم. * درخصوص بیان تجربیات تازه در نوبتی دیگر، خدمت هستم و در پاسخ سؤالتان، خیلی جالب است که بدانید تا زمانیکه شما شب همان روزی که حکم این پست به



من ابلاغ شد، جهت تبریک، تلفن زدید هنوز به همسرم چیزی نگفته بودم.

۴- آیا این به معنای آنستکه همسران پس از تلفن متوجه گردید؟ اگر چنین است احساس خود را چگونه بروز داد؟

* خیلی خونسرد گفت: مبارک باشه....!

۵- اگر عضویت در هیئت مدیره را به عنوان یک پله از سیر صعودی موفقیت خود بدانید، پله ی بعدی چه خواهد بود؟ آیا طرحی برای پیشرفت منظم خود دارید؟

* فعلاً پاسخ به این سؤال زود است بایستی ابتدا در این حیظه واقع شوم و به معاشرت با مجربین بنشینم تا بتوانم از آینده بگویم.

۶- در سئوالات قبل (سؤال ۲) یادآور شدم که به عنوان یک انسان مسئول به خصوص در مقابل صاحبان سهام شرکت، باید با توجه به صرفه و صلاح آنان و در قالب قوانین، بهترین تصمیم را بگیرید و این تصمیمات با رأی غالب اعضاء هیئت مدیره تصویب میگردد، حال بگوئید اگر یکی از اعضاء حاضر، رئیس شما در محیط کار باشد آیا شما رأی حداکثری اعضاء را با تغییر رأی خود به نفع رئیس تان (که حتی مورد احترام و علاقه ی شما نیز هست!) خود

عوض خواهید نمود؟

* هر چند سؤالتان طولانی بود ولی جوابش از سوی من فقط ((خیر)) میباشد مگر آنکه قانع شوم نظر آن فرد بخصوص، براساس قوانین و صرفه و صلاح شرکت صائب تر میباشد زیرا اگر رئیس من باشد پس به طریق اولی مسئولیت امور اجرایی کل شرکت را به طور کامل عهده دار بوده و بخوبی بر خیر و شرّ مسائل شرکت آگاه است. ۷- به عنوان سؤال آخر ضمن آرزوی موفقیت برای شما در منصب جدید، آیا به نظرتان خوب است که با سایر دوستان و مسئولین جوان در سایر شرکتها که همانند شما به عنوان بخشی از این تحول، به مسئولیتهای اجرایی بالاتر و حسّاس منصوب شده اند، گاهگاهی نشستهای دوستانه داشته باشید و بمنظور تبادل تجربیات، با یکدیگر گپی بزنید؟ البته یادآور میشوم که دبیرخانه ی جمعیت همیشه با آغوش باز آماده پذیرائی از این گپها و نشستها میباشد.

* سؤال بسیار خوب است و طبعاً پاسخ آن مثبت میباشد و امیدوارم که فرصت چنین نشستهایی پیش آید زیرا این عمل بهترین روش انتقال تجربیات می باشد.

ساخت دستگاه آگیری نیشکر برای مصارف غیر صنعتی

دستگاه در حال آزمایش

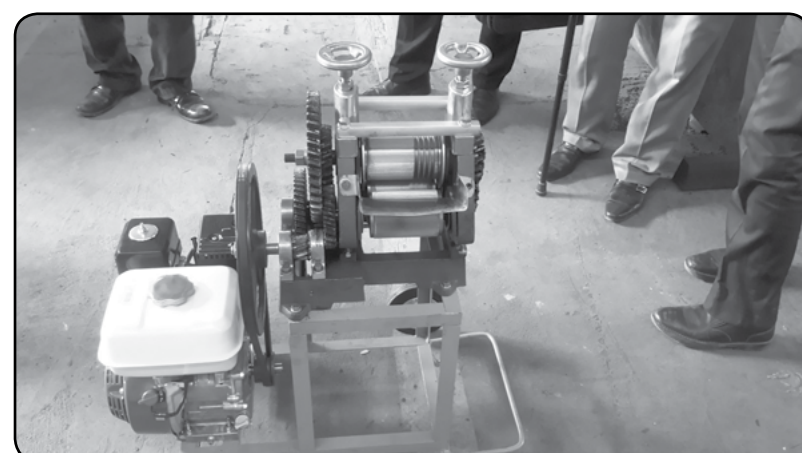


این وسیله برای آگیری نیشکر در ابعاد غیرصنعتی و برای نوشیدن آب نیشکر به صورت تازه در آبمیوه فروشی ها قابل استفاده بوده و احتمالاً پس از تکمیل این پروژه، شرکت مذکور اقدام به ساخت نمونه ی بعدی جهت استفاده در منازل خواهد نمود. شرکت طراح صنایع خوزستان با همکاری جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران همچنین پروژه ساخت دستگاه پوست گیر نیشکر را در دست اجرا و اقدام دارد تا بتوان با تولید آب نیشکر به صورت شفافتر، مطبوعتر و خالصتر، بهترین طعم را به مذاق مصرف کننده رسانید.

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران در نظر دارد به اتکاء تعاونی های کارکنان در کشت و صنعتهای نیشکر (اعضاء حقوقی جمعیت) تهیه ی نیشکر پوست کنده و یا پوست دار در بسته بندی های تحت خلاء و توزیع آن در بازار مصرف عمومی را دنبال نموده تا بتوان در این فرآیند همکاری، نسبت به ترویج مصرف نیشکر در سطح جامعه اقدام و عنصر سلامتی را به اجتماع اهدا کند.

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران در نشریه ی شماره ی ۲۲ درباره ی آب نیشکر مطالبی مطرح نمود و طی آن شماره خبر ساخت قریب الوقوع دستگاه آگیری نیشکر را به طور آزمایشی توسط یکی از شرکت های عضو جمعیت اعلام نمود، ساخت این دستگاه به طور کامل بوسیله ی شرکت طراح صنایع خوزستان انجام گردید و در تاریخ ۹۳/۱۰/۱۶ در محل آن شرکت مورد آزمایش قرار گرفت و اشکالات موجود در آن مشخص و قرار شد تماماً تصحیح شود، دستگاه مذکور در مرحله ی اول با یک موتور کوچک بنزینی کار می کند که بدون نیاز به برق می تواند در هر مکانی (مانند مزارع نیشکر) مورد بهره برداری قرار گیرد و در مرحله ی تکمیلی یک موتور برقی به آن اضافه خواهد گردید، شرکت طراح صنایع خوزستان اعلام نمود که پس از ساخت و تکمیل نهائی دستگاه و با توجه به تیراژ تولید و هزینه ی تمام شده، در فرآیند تجاری سازی، قیمت ارائه ی آن به بازار، با توجه به رضایت و صرفه و صلاح مشتری تعیین و اعلام خواهد گردید.

دستگاه آگیری نیشکر



وقتی که رکوردها حکم می کنند!

زمانیکه رکوردی برجای گذاشته می شود در واقع این رکورد حاکم است و مقدرات انواع خود را در آینده حکم می کند، زیرا انتظارات بالا رفته است و ثابت شده که تا حد رکورد، میتوان ارتقاء یافت ، بنابراین کسی و یا سازمانی که رکوردی ثبت می کند همیشه در تلاش است که حتی یک قدم، بالاتر رود و این حسی پسندیده است ولی بدون تعقل و تعمق قدمهای پیشرفت بسیار سنگین می شوند، به همین علت بایستی برای پیشرفت مداوم برنامه ریزی کرد، تجربیات گذشته را مدون نمود، برای هر کاری دستورالعملی استاندارد نوشت و همیشه این مکتوبات را بازنگری نموده و به تاریخ روز رسانید.

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران، این بار بایستی دو کار را در قالب یک خبر شیرین به اطلاع شما خوانندگان برساند، اول آنکه تمام هفت کشت و صنعت طی آمارهای تولید در دوره های پانزده روزه، شگفتی آفریدند و ثابت کردند میتوان نیشکری با میزان پل محاسباتی بالاتر از ۱۰ تولیدکرد و شکر مناسب از آن بدست آورد دوم آنکه در جدول زیر می توانید این شگفتی را در قالب اعداد مشاهده نمائید و برترین کشت و صنعت در میان این رکوردها را بشناسید،

«کشت و صنعت امام خمینی (ره)»



نام کشت و صنعت	امام خمینی (ره)	امیرکبیر	دعبل خزاعی	میرزا کوچک خان	سلمان فارسی	حکیم فارابی	دهخدا
پل محاسباتی	۱۳/۹۷	۱۲/۹۱	۱۳/۳۰	۱۳/۳۰	۱۳/۶۳	۱۳/۸۳	۱۳/۲۵
دوره ۱۵ روزه منتهی به	۱۳۹۳/۱۰/۳۰	۱۳۹۳/۱۱/۱۵	۱۳۹۳/۱۰/۱۵	۱۳۹۳/۸/۳۰	۱۳۹۳/۸/۱۵	۱۳۹۳/۱۱/۳۰	میان دوره ۱۳۹۳/۱۲/۶

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران ضمن تبریک به کلیه شرکت های کشت و صنعت هفتگانه، تبریک ویژه برای کشت و صنعت امام خمینی (ره) به عنوان رکورددار اصلی، مدیرعامل محترم آن جناب آقای مهندس مجدوی و کلیه ی همکاران بخش کشاورزی و صنعت داشته و مراتب خوشحالی خود را از این موفقیت ها اعلام نموده و امیدوار است که قدمهای بعدی قویتر و مؤثرتر برداشته شود. خسته نباشید.

تور نیشکری هفتگانه هشتم بهمن ۱۳۹۳

در چند سال اخیر، خیلی درباره ی استعداد تشکیلات گسترده ی نیشکر برای پذیرش گردشگر و فعالیتهای گردشگری، صحبت شده است ولی متأسفانه این ((بزرگ)) در پس پرده ی غربت، آرام ولی پیوسته کارش را انجام میداد و گوش به طعن و مطایبه نداشت تا مبادا از مسیر خدمت خارج شود! مسئولین بسیاری گفتند که نیشکر باید خود را به جامعه معرفی نماید، کسی طرح جشنواره ی نیشکر را عنوان کرد و نوشت ((اگر با چند باغ گل محمدی در نیاسر و قمصر کاشان و تعدادی قرع و انبیب می شود جشنواره و تور گلابگیری راه انداخت!! پس شک نکنید که فقط به اتکاء عظمت نیشکر نیز میتوان چنین کاری را صورت داد که سرمایه ی نیشکر گسترده تر از این

حرف هاست!!)) ولی این کلام و طرح ها به دلیل مشغله سنگین اجرائی در تکوین پروژه ها و بهره برداری از آنها، در پس همان پرده ی غربت مخفی ماند تا امروز که فرش زیبای نیشکر بر صحن زمین تفتیده ی خوزستان چشم را به یاد بهشت میاندازد و آن ((بزرگ)) اکنون بر منصفه ی ظهور آمده و دیگر پرده ای حاجب نیست و زمان تعامل با جامعه فرا رسیده تا همه نیشکر را بشناسند و جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران براساس مأموریت خود مبنی بر معرفی و ترویج نیشکر، اولین قدم را جهت شروع فعالیت گردشگری برداشت و تاریخ ۹۳/۱۱/۷ را به زادروز این حرکت میمون تبدیل نمود، نخستین تور نیشکر به صورت یکروزه با حضور شماری از پزشکان، اساتید دانشگاه، متخصصین و پشتیبانان فنی صنعت

نیشکر که داوطلبانه اظهار علاقه نموده بودند، اجرا شد. این تور با همراهی و یاری صمیمانه ی شرکت کشت و صنعت نیشکر دهخدا در دو بخش صورت گرفت، ابتدا بازدید از مزارع و عملیات برداشت مکانیزه و سبز نیشکر با کمک ماشین های دروگر یا هاروسترها و سپس از بخش صنعت و فرآیند آسیاب ها و تولید شکر خام و سفید انجام گرفت. یکی از مواردیکه نظر بازدیدکنندگان را به خود جلب نمود، بازدید از آزمایشگاه مطالعات کاربردی و مراحل تولید زنبور تلنموس، به عنوان مبارزه ی بیولوژیکی با کرم ساقه خوار سازمانی بود. در آزمایشگاه مذکور افراد شرکت کننده در تور برای اولین بار آب نیشکر نوشیدند! نتایج حاصل از اجرای این تور به عنوان اولین قدم در

سازماندهی تورهای نیشکر و ایجاد یک مجموعه ی توریستی را می توانید در فرازهایی از نظرات تعدادی از بازدیدکنندگان که در دنباله می آید، مطالعه بفرمائید. ۱- خانم مریم اکبرنژاد (دکترای شیلات، استاد دانشگاه آزاد اهواز)

مفید، صمیمی، توضیحات دقیق و مدیریت زمان اجرا. ارائه پیشنهاداتی به شرح زیر:

- راه اندازی اسپرت فیشینگ به عنوان یک ورزش پرطرفدار در صنعت توریسم.
- تولید آب نیشکر همراه با جلبک اسپیرولینا به عنوان یک نوشیدنی مقوی، ارگانیک و جایگزین نوشابه های انرژی زا.

- تصفیه ی آب زهکش ها با استفاده از جلبک ها.
- پرورش ماهی با توجه به شوری آب کانال ها و یا پرورش لارو (بچه ماهی) جهت فروش.
- تولید غذای ماهی امور (از ماهیان گرمابی) که ساقه ی نیشکر برای آنها خوش خوراک است.

- کشت توأم اردک و ماهی.
- احداث گلخانه برای جذاب تر شدن فضا.
- تولید شکر قهوه ای و معرفی و تبلیغ آن و دستور پخت ۱ یا ۲ مورد شیرینی بر روی بسته ی آن و معرفی از طریق رسانه.

۲- آقای هانی قمیسی (مهندس صنایع - تجزیه و تحلیل سیستم ها) لزوم ارائه ی اطلاعات مقدماتی قبل از شروع تور، آرزوی موفقیت در مسیر نو برای شروع توریسم، تأیید این فعالیت و اعلام آمادگی جهت همکاری.

۳- خانم دکتر فرزاد جنت مکان (متخصص بیهوشی ، استادیار بیهوشی پیوند اعضا)

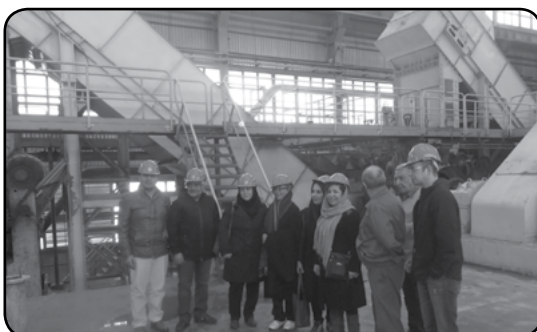
سفر کوتاه و فشرده ی ما به دنیای دیدنی و شیرین نیشکر دریچه ی جدیدی از جاذبه های تولید را برای ما گشود که به حق در تمام طول تحصیل، علم و عمل را تا این حد در کنار هم و ملموس ندیده بودم.

تمجید از دلسوزی و اشتیاق متخصصان شاغل، ((بگونه ایکه توجه ما پزشکان را که در دنیای بیمار و بیمارستان سیر می کنیم به این امر معطوف کرد. ره آورد این سفر کوتاه چیزی نبود که از پیش در ذهن داشتیم و دانستیم که آنچه از نیشکر برداشت می شود تنها شیرینی شکر آن نیست بلکه))

۴- آقای دکتر نساجیان (متخصص بیهوشی و استادیار دانشگاه جندی شاپور اهواز)

* ((امروز صبح شکر روی میز صبحانه شیرین تر بود و مزه و طعم خوشی داشت سعی کردم که حتی دانه ای از آن هدر نرود چون روز پیش (۹۳/۱۱/۷)

تساویری از برگزاری تور نیشکر



در بازدید یکروزه از مجتمع توسعه ی نیشکر دهخدا شاهد بودم که برادران هم وطن من چگونه از زمین بی حاصل با عشق شیرینی می آفرینند.....))

به خود بالیدم که چنین برادران آگاه و پرتلاشی دارم. آنچه در آنجا موج میزد فقط مزارع وسیع نیشکر نبود، عشق بود، ایمان بود و تلاش بی وقفه و دقیق.... پیشنهاد می کنم این برنامه در سطح وسیع تر و برای عموم هم وطنانمان، بخصوص دانشجویان و بطور مکرر و مداوم اجرا شود. دیروز فهمیدم که در کنار شهر شلوغ اهواز چه تلاش عظیمی در جریان است و چه کار بزرگی در حال وقوع، که ما تا به حال از آن مطلع نبودیم. بازوانتان پرتوان و تلاششان مدام و پرثمر باد.

۵- آقای عبدویس (حسابداری- دانشگاه جندی شاپور)

از گردش علمی در مزارع نیشکر و کارخانه ی شکر و مرکز تحقیقات بسیار رضایت داشتیم و با نوع صنعت نیشکر آشنا شدیم، بسیار خوشوقتیم که جزء انجمن علمی فن آوری نیشکر ایران می باشیم، خواهشمندیم در صورت راه اندازی تور نیشکر به عنوان اولین داوطلب اینجانب آمادگی کامل دارم تا از صنایع جانبی دیدار داشته باشم.

تور نیشکر ادامه دارد!

دومین تور نیشکر

نحو اجرا نمودید صمیمانه تشکر می نمایم.

امید است که همواره با نیست خیر خود تلاش گر راه سربلندی کشور عزیزمان ایران باشد.

در پایان از ایزد منان سلامتی و توفیق روز افزون خواستگارم.

جناب آقای میثم منصوری مسئول اجرایی خانه مدیران سازمان مدیریت صنعتی

با آرزوی سلامتی و شادکامی برای مدیران و کارکنان زحمت کش و خستگی ناپذیر مجموعه ی شرکت

توسعه نیشکر و صنایع جانبی، ضمن تقدیر و تشکر از برنامه ریزی جنابعالی در خصوص تور دو روزه اعضای

خانه مدیران سازمان مدیریت صنعتی به استحضار می رساند در این بازدید چیزی فراتر از تلاش و

کوشش، صمیمیت و همدلی میان کارکنان دلسوز و متعهد این مجموعه موج می زد که این امر نشئت

گرفته مدیریت و برنامه ریزی دقیق در حوزه های مختلف و نیز مسئولیت اجتماعی بوده است. اگر به

گزارف نگفته باشم تلاش و کوششی که بنده در میان کارکنان مجموعه در حین بازدید از حوزه های مختلف

دیدم در مجموعه های دیگر کمتر به چشم خورده که این مهم در رشد و بالندگی اقتصاد کشور و به تبع آن

مجموعه توسعه نیشکر و صنایع جانبی تاثیر بسزایی خواهد داشت.

در پایان از ایزد منان سلامتی و توفیق روز افزون خواستارم.

تصاویری از این تور در زیر قابل مشاهده می باشد.



سایت امام خمینی (ره) انجام گردید و سپس گروه بازدیدکننده به کشت و صنعت نیشکر دهخدا عزیمت کرده و پس از بازدید از مزارع، از کارخانه ی شکر خام و سفید و همچنین انبار شکر خام دیدن کرده و نهایتاً ضمن استقبال سنتی با قهوه و چای به سبک عربی که بسیار مورد توجه قرار گرفت، پس از صرف نهار، گروه بازدیدکننده به هتل نیشکر در اهواز بازگشته و سپس جهت عزیمت به تهران به فرودگاه رفتند.

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران امیدوار است که ضمن کسب تجربیات مناسب، بزودی آمادگی پذیرائی از تورهای خانوادگی را بیابد تا بتواند در مسیر ترویج فرهنگ نیشکر قدمهایی نو و مؤثر بردارد. انشاءالله....

در پایان نظر شما را به نظرات تعدادی از بازدیدکنندگان جلب می نمایم:

جناب آقای مجید عابد مدیر ارتباطات و امور مشتریان سازمان مدیریت صنعتی

رشد و بالندگی روزافزون ایران اسلامی همواره مرهون تلاش های متعهدانه ی یکایک افراد خدمتگزار و متخصص این مرز و بوم بوده است و حاصل آن افزایش چشم گیر تولید و خدمت در نتیجه پویایی و رونق اقتصاد این سرزمین است.

در این میان، تلاش شما خدمتگزاران عرصه تولیدات صنعتی و کشاورزی در نوع خود شایسته تقدیر است.

از اینکه با اتکال به قادر متعال و تکیه بر خرد و توانمندی با همفکری و همدلی تان تور بازدید ۲ روزه

از فعالیت ها و توانمندی های شرکت معزز توسعه نیشکر و صنایع جانبی را برای خانه مدیران به بهترین

در واپسین روزهای برداشت نیشکر و در کشاکش میان ((باران)) و ((دروگرها)) زمانیکه باران موفقتر از رقیب بود! گروه دوم از توریست های تور نیشکر متقاضی شدند که توری داشته باشند در دنیای نیشکر، در تاریخ ۹۳/۱۱/۵ تقاضائی از سوی سازمان مدیریت صنعتی مبنی بر فراهم نمودن شرایط، جهت انجام یک تور نیشکر برای تعدادی از مدیران بخش های خصوصی و دولتی، عضو ((خانه ی مدیران))، به مدیریت ارشد شرکت هولدینگ ارائه گردید. پس از موافقت، مقرر شد که تدارک و تمهید اجرایی تور توسط شرکت سدادفام (یکی از اعضاء حقوقی جمعیت) و فرآیند هدایت تور نیز بوسیله ی جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران دنبال گردد.

برنامه ریزی برای اجرای یک تور دو روزه طی روزهای ۶ و ۷ اسفندماه ۱۳۹۳ صورت گرفت و مسافران این تور در یک گروه ده نفره در ساعت ۱۲ ظهر روز ۹۳/۱۲/۶ به فرودگاه اهواز و از آنجا به هتل نیشکر منتقل شدند و پس از صرف نهار و انجام جلسه ی توجیهی، عازم بازدید از کارخانه ی بیوتکنولوژی، بخش های الکل و خمیرمایه واقع در کشت و صنعت دعبل خزاعی در غرب رود کارون شده و سپس ضمن عبور از پل نیشکر به قسمت شرقی رود کارون، جهت بازدید از مؤسسه تحقیقات و آموزش توسعه ی نیشکر عزیمت نمودند. در پایان بازدیدهای روز اول گروه جهت صرف شام و استراحت شبانه به هتل نیشکر بازگشت. در روز دوم، بازدید از کارخانه ی خوراک دام در

عقل است فقط بمنظور یادآوری، یک مورد بسیار مهم دیگر را در دنباله ی این خبر می آوریم تا شاید فعالیت های تلفیقی در دامان پر نعمت نیشکر جدی تر گرفته شوند زیرا موجب برکت و اشتغال زیادی خواهند بود، در سال ۱۳۸۱ دو پرسنل علاقمند در کشت و صنعت دعبل خزاعی با بررسی کاملاً علمی، تولید قارچ صدفی را بر بستری از باگاس به خوبی انجام دادند و ضمن ارائه ی تولیدی با کیفیت، باگاس مصرفی در بستر کشت قارچ، تبدیل به یک کود بسیار مناسب بیولوژیک میگردید ولی متأسفانه این فعالیت به طور کامل متوقف و مسکوت ماند، جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران ضمن تأیید امور تلفیقی در حیطه ی نیشکر و تریک به کشت و صنعت های امیرکبیر و دهخدا امیدوار است که تولید قارچ صدفی نیز مجدداً فعال گردد.



مصرف مملکت خواهد بود. (در صورت کنار گذاشتن ذخیره ی استراتژیک بمقدار سیصد هزار تن، موجودی شکر تا پایان تیرماه یا حداکثر نیمه ی مرداد سال جاری جوابگوی مصرف کشور خواهد بود).

این نوع گزارشات از سوی انجمن صنفی کارخانه های قند و شکر ایران به دلیل مسئولیت حیاتی تنظیم بازار شکر کشور توسط انجمن مذکور میباشد که طی توافقنامه ای فیما بین انجمن صنفی و ستاد تنظیم بازار داخلی، بر عهده ی این انجمن گذارده شده است، جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران ضمن تشکر و تقدیر از تلاش این انجمن بخصوص دبیر محترم آن به خاطر آرامش و ثبات نسبی که در بازار شکر مملکت ایجاد نموده است برای کلیه ی دست اندرکاران استقرار سیاست های سالم اقتصادی، آرزوی موفقیت دارد.



است، لازم به یادآوریست که با بهره گیری از زمینهای کشت کاملاً بکر و فاقد هر نوع مواد شیمیایی، هر محصولی که با این کود بیولوژیک تهیه شود دارای سلامتی در حد محصولات ارگانیک می باشد.

فعالیت دیگر، تولید قارچ دکمه ای سفید می باشد که در پهنه ی امکانات نیشکری به عنوان یک تولید غیرنیشکری، محصولی بسیار مفید بوده و در شروع بهره برداری اولتیه ی خود می باشد، موضوع بسیار مهم آنستکه قبلاً و در سال ۱۳۹۲ این کار در کشت و صنعت امیرکبیر و با روشی کاملاً علمی انجام شد و محصولی پر حجم به بازار عرضه نمود، از آنجائیکه استفاده ی کامل از امکانات کپکشانای نیشکر شرط

امسال طی نامه ای به وزیر جهاد کشاورزی، گزارشی درخصوص وضعیت شکر در مملکت ارائه داد که بخشی از این گزارش کوتاه حاکی از موجودی قند و شکر تولیدی در پایان اسفندماه ۹۳، بمیزانی معادل ۱,۳۰۱,۷۹۴ میباشند، وی طی همین نامه عنوان نموده که تا پایان بهره برداری امسال این مقدار به مرز ۱۳۲۰ هزارتن خواهد رسید، دانائی در ادامه ی همین گزارش، میزان کل موجودی شکر در انبارهای کارخانجات در پایان اسفند ۹۳ و ابتدای فروردین ۹۴ را معادل ۱,۱۰۱,۸۹۱ تن اعلام نموده که با افزایش ۲۰,۰۰۰ تن باقیمانده ی شکر در حال تولید مربوط به سال ۹۴، کل شکر قابل دسترس بالغ بر ۱,۱۲۰,۰۰۰ تن میباشد که این مقدار بدون کنار گذاشتن ذخیره استراتژیک، تا پایان شهریور ماه امسال پاسخگوی

فعالیت های تلفیقی در گستره ی نیشکر

با خبر شدیم که در کشت و صنعت دهخدا دو فعالیت غیرنیشکری ولی به اتکاء فضای گسترده ی نیشکر و با هدف انجام امور تلفیقی در زمینه های کشاورزی و غیر کشاورزی بمنظور ایجاد شرایط سلامت در کشت نیشکر از یک سو و بهره گیری کامل از داشته هائیکه به دلیل نیشکر در اختیار بهره برداران قرار گرفته است از سوی دیگر، صورت گرفته است که به بار نشسته و در مراحل بهره برداری اولیه و توزیع محصولات حاصل می باشد. یکی از این فعالیتها تولید کود کاملاً بیولوژیک و ارگانیک با کمک کرم های خاکی است که اصطلاحاً به نام ((ورمی کمپوست)) خوانده می شود. جهت اطلاع بیشتر می توانید به ویدئوی کوتاهی که در همین رابطه و در بخش اخبار وبسایت جمعیت وجود دارد مراجعه نمائید، موضوع مهم آنستکه کرم های خاکی در این طرح، بر بستری از باگاس که حاوی پسماندهای غذایی بوده، رشد کرده اند و در فرآیند زیست و رشد کرمها، باگاس نیز به همراه پسماندهای غذایی، غنی شده و بخشی از کمپوست را تشکیل داده است، این کمپوست با قابلیت مصرف در باغبانی، مزرعه داری، کشت گلخانه ای و پرورش گیاهان و گلهای آپارتمانی، از ارزش بالائی برخوردار

وضعیت امیدبخش شکر در کشور



بهمن دانائی دبیر و عضو هیئت مدیره انجمن صنفی کارخانه های قند و شکر ایران در تاریخ ۱۸ فروردین



زببائی رخ داد که مطالعه ی شرحش خالی از لطف نیست، پس از نیم ساعت از شروع مراسم تعداد کثیری کودک از روستای مراونه جلوی درب مدرسه تجمع کردند که به داخل دعوت شده و در یک صف، مرتب شده و مورد تفقد مقامات حاضر قرار گرفتند و پس از افتتاح مانند دسته ای گنجشک به درون کلاسها رفتند و کلاس ها را میدیدند، چشمانشان وجد عجیبی را به جان بیننده القاء می کرد، یکی از کودکان از من پرسید تخته سیاه هم میگذارند؟ به نظر میرسید میل به یاد گرفتن، بر راحت طلبی و نیمکت نشینی آنان می چربید زیرا در کلاس خالی از نیمکت، به دنبال تخته سیاه بودند!

جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران ضمن قدرشناسی از اهتمام خالصانه ی کشت و صنعت دهخدا و در راستای تأیید گفتار معاونت محترم سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان، آمادگی هر گونه همراهی و هم نظری با کشت و صنعت دهخدا را جهت گسترش فرهنگ نیشکر به عنوان بخشی از تعاملات اجتماعی با همسایگان اعلام می نماید و در همین جا از تمام اعضای جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران تقاضا می شود که بمنظور ایجاد یک کتابخانه در این مدرسه، نسبت به اهداء کتابهای مناسب و اضافی خود به دبیرخانه جمعیت اقدام نمایند و نهایتاً به اطلاع می رساند که دبیرخانه جمعیت در نظر دارد اولین تلاش در اجرای طرح از گلدان تا مزرعه را در این مدرسه مورد آزمایش قرار دهد.

از ارائه نظرات خود ما را بی نصیب نگذارید، انشاءالله ...

متن خبر را مرور می کنیم، کریمی زند، مدیرعامل کشت و صنعت دهخدا گزارش کوتاهی از مراحل ساخت مدرسه و همچنین تعاملات با جوامع اطراف کشت و صنعت دهخدا ارائه نمود و بدنبال آن عضو کمیته ی فرهنگی شرکت دهخدا، حجت الاسلام آل مبارک گزارشی از فعالیت های کمیته ی فرهنگی ارائه داد. مهندس خبیر در بیاناتی با تأکید بر لزوم ارتباط دائم و برقراری تعاملات میان طرح های بزرگ و جوامع همسایه آنها، گفت که یک طرح با پایان احداث و شروع فعالیت های بهره برداری، در واقع بدون همراهی و اثربخشی در جوامع اطراف خود، کماکان پایان نیافته محسوب میشود! و به این ترتیب مراتب قدردانی استانداری خوزستان را به کشت و صنعت دهخدا ابلاغ نمود. پس از سخنرانی توسط امام جمعه شهرستان باوی، نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی و فرماندار شهرستان باوی، مراسم افتتاح انجام و مقامات حاضر، از مدرسه، کلاسها و امکانات احداث شده بازدید نمودند ولی اتفاقات حاشیه ای و بسیار



نیشکر در پناه تعاملات اجتماعی

« افتتاح دبستان شماره ۲ دهخدا »

در تاریخ نوزدهم اسفند ۱۳۹۳ روستای مراونه ۵، همسایه ی دیوار به دیوار کشت و صنعت نیشکر دهخدا، پیشاپیش عیدی خود را از همسایه ی ماچد خود دریافت نمود، یک مدرسه ی ۶ کلاسه با نام (دبستان شماره ۲ دهخدا)، افراد و شخصیت های زیادی در مراسم افتتاحیه ی این مدرسه حضور داشتند که نام برخی از آنان به شرح زیر است.

- دکتر سودانی، نماینده مردم اهواز، حمیدیه و باوی در مجلس شورای اسلامی
- مهندس فرج الله خبیر، معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان
- حجت الاسلام حسینی، امام جمعه شهرستان باوی
- مهندس حیدر سیدی، فرماندار شهرستان باوی
- مجید موحدیان، رئیس آموزش و پرورش شهرستان باوی
- حجت الاسلام آل مبارک، عضو کمیته فرهنگی شرکت کشت و صنعت نیشکر دهخدا
- خبرنگار ویژه ی ISC news ضمن شرکت در این مراسم خبر را از دید اجتماعی تحلیلی رقم زد، که با هم



خبر خبر...!

ISC NEWS (ایسک نیوز) Iranian Sugar Cane news در واقع بخش خبرهای علمی- تحلیلی نیشکر ایران و جهان است که به عنوان زیرمجموعه منوی اخبار در وبسایت جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران فعال است و تلاش دارد که اخبار تازه و مفید در پهنه ی گسترده ی نیشکر را در ایران و جهان که بیشتر میل به موضوعات علمی دارد، ضمن تحلیل مناسب به اطلاع خوانندگان عزیز و مراجعه کنندگان به سایت جمعیت برساند، یادآور می شود بخشی از این اخبار در نشریه ی خبری - تحلیلی جمعیت نیز چاپ و توزیع میگردد.

ماهنامه خبری / تحلیلی جمعیت علمی فن آوری نیشکر ایران

نشانی دفتر ماهنامه:
اهواز، سه راه گلستان، شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، بلوک ۷، واحد ۸
کد پستی: ۶۱۳۴۸۱۱۶۹
تلفن: ۰۶۱-۳۳۱۳۰۳۶۰
تلفکس: ۰۶۱-۳۳۱۳۰۳۵۹
وب سایت: www.irssct.com
پست الکترونیک:
Irssct@gmail.com
Info@irssct.com

ماهنامه
خبری / تحلیلی

زیر نظر شورای نویسندگان

* مطالب مندرج در ماهنامه نیشکر لزوماً بیانگر نظر نویسندگان آن ها می باشد.

تور نیشکر و متولد هفتم بهمن ۱۳۹۳

نیشکر در پناه تعاملات اجتماعی

نیشکر در پناه تعاملات اجتماعی