



رئیس سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان خبر داد

## افتتاح ۹ طرح صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی در "دهه فجر"



علیرضا پرویزی ، مدیر صنایع کشاورزی و مکانیزاسیون سازمان جهاد کشاورزی استان هرمزگان از افتتاح ۹ طرح صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی خبرداد .

مدیر صنایع کشاورزی و مکانیزاسیون سازمان جهاد کشاورزی از افتتاح ۹ طرح صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی خبرداد و گفت : با اعطایری بالغ بر ۶۲ میلیارد ۴۹۴ میلیون ریال این طرح افتتاح خواهد شد که با راه اندازی این کارخانجات ۲۱۶ نفر مشغول به کاری شوند .

**مدیر کل امور کارکنان سازمان زندانها**

## بیشترین توجه زندانها باید به بخش فرهنگی و اشتغال معطوف شود

مدیر کل امور کارکنان و خدمات سازمان زندانها در بازدید از زندانهای هرمزگان گفت : در کنار اقدامات اصلاحی و تربیتی باید نگاه ویژه ای هم به فعالیتهای فرهنگی و اشتغال زندانیان داشت .

یوسف افضلی با اشاره به اینکه بیکاری زمینه های بروز جرم را فراهم می کند افزود: آموزشها و مهارتهای فنی و حرفه ای را باید در زندانها گسترش داد چرا که این امر به توانمند سازی و اشتغال مددجویان کمک فراوانی می کند .

وی گفت: با اقدامات فرهنگی از جمله آموزشهای احکام و کلاسهای قرآن و توجه ویژه به معنویات در زندانها علاوه بر تاثیر در اخلاق و رفتار زندانیان در سالم سازی زندانها هم تاثیر گذار خواهد بود و زمینه های ایجاد آسیب در زندانها نیز از بین می رود .

مدیرکل امور کارکنان و خدمات سازمان زندانها تصریح کرد: کلاسهای نهضت سوادآموزی نیز برای بالا بردن درک و فهم مددجویان کمک فراوانی می کند و به این آموزشها نیز در زندانهای کشور توجه ویژه ای شده است .

یوسف افضلی افزود : امکانات کافی هم برای ادامه

## فرهنگ آپارتمان نشینی

هر شخصی وظایفی در قبال دیگر ساکنان آپارتمان دارد که به گوشه‌ای از این موارد اشاره می‌کنیم:

- زندگی خصوصی دیگر ساکنان آپارتمان باید مورد احترام قرار گیرد.
- اگرچه ضخامت دیوارها ممکن است بین ۱۲ تا ۵۰ سانتیمتر باشد، اما همواره باید به خاطر داشت که هنوز هم بسیاری از گفتار و رفتار دیگران می‌تواند شنیده شود.
- ایجاد سرو صدا در فاصله زمانی ۱۰ شب تا ۸ صبح و نیز یک بعدازظهر تا ۴ بعدازظهر غیرمجاز است، می‌توان گفت بیشتر اکثریت ساکنان و مدیر آپارتمان ساعات دیگری را نیز بدان افزود. این زمان ها «ساعت سکوت» نامیده می‌شوند، البته ایجاد سرو و صداهای خارج از عرف در هر زمانی ممنوع است.
- انتظار می‌رود ساکنان، رفتاری محترمانه داشته باشند و از ظاهر شدن در راه پله‌ها و مکان‌های عمومی ساختمان به صورت پابرنه یا با پوشش نامناسب خودداری کنند.
- کفش‌های سخت یا پاشنه بلند را تنها باید هنگام خروج از ساختمان پوشید برای تردمهای دیگر در ساختمان باید از نهمایی یا کفش‌هایی با کف نرم استفاده شود تا حد امکان سرو و صدا به حداقل برسد.
- از روشن کردن ماشین لباسشویی و جاروبرقی در ساعات سکوت خودداری کنید.
- از پخت و پزد شستن ظروف در نیمه شب دوری کنید.

**نوبت اول طرح ایمن**

**سازی تکمیلی فلج**

**اطفال در استان**

**هرمزگان**

**ماموران بهداشتی**

**از تاریخ ۲۶ لغایت ۲۸ دی ماه**

**جهت واکسینه نمودن**

**کودکان زیر ۵ سال**

**(متولدین ۱۰/۱/۸۳ به بعد)**

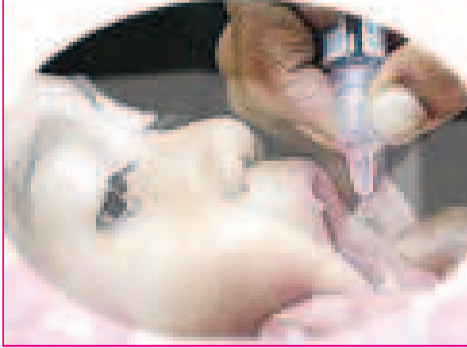
**به منازل شما مراجعه**

**می کنند**

**‘با خوردن دو قطره واکسن فلج اطفال سلامتی را به فرزندان خود هدیه دهید‘**

♦ **روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه علوم**

**پزشکی و خدمات بهداشتی در مانی هرمزگان**



**هدف اولیه تهیه سیلو علوفه**، نگهداری مواد غذایی و محصول اصلی برای تغذیه در زمان دیگری است. تخمیر در سیلو یک فرآیند اجتناب ناپذیر است که معمولاً منجر به از دست دادن کیفیت مطلوب مواد غذایی میشود. برای تنظیم فرآیند تخمیر جهت بهبود و اصلاح مواد غذایی و بازیابی انرژی علوفه سیلوشده باید چندین افزودنی به سیلو اضافه نمود که در بیشترمواد باعث افزایش تولیدات دام میشود، بهبود فرآیند تخمیر از طریق افزایش سرعت تخمیر خواهد بود و مصرف برخی از افزودنیهای متداول نظیر ماده تثقیح میکروبی و آنزیمها و اسیدها و غیره می توانند موثر واقع شوند.

**سیلو علوفه**

اسیدیته علوفه سیلو شده را میتوان بهوسیله PH متر اندازهگیری کرد. PH بالاتر از ۷ قلیایی و PH زیر ۷ اسیدی است و PH به میزان ۷ خنثی است(نه اسیدی و نه قلیایی).معمولاً PH علوفه در محدوده ۵ تا ۶ است که پس از کاهش PH به ۳/۶ تا ۴/۵ اسید تولید می شود. کاهش سریع PH علوفه سیلوشده باعث تخریب آنزیم پروتئاز شده و در نتیجه در محیط های گرم از تخریب نسبی پروتئین در سطح سیلو تا حدودی جلوگیری میکنند که درنهایت به تولید اسید لاکتیک کمک می کند. به طور کلی، علوفه سیلوشده در صورتی قابل استفاده باقی خواهد ماند، که نه ترکیب آن تغییر کند و نه در اثر حرارت زیاد داخل سیلو باکتریهای غیر همولاکتیک رشد کند و سیلو نیز باید در یک PH پایین آماده مصرف شده باشد، به همین دلیل برگردن و درزگیری سیلوه‌ها به طورسریع و فوری پس از تخلیه کردن خیلی مهم است.

اگر علوفه سیلوشده درمدت انباشردن و همچنین در هنگام تغذیه در معرض هوا قرارگیرد به سرعت فاسد و غیرقابل استفاده می شود.فرآیند سیلو کردن سه عامل بیشترین نقش را در تهیه یک سیلوی خوب ایفا می نماید که به ترتیب عبارتند از: ۱- خارج نمودن سریع هوا ۲- تولید سریع اسید لاکتیک که نتیجه آن کاهش PH است. ۳- دفع پیوسته هوا از توده علوفه سیلوشده در مدت نگهداری در انبار.برای حفظ کیفیت محصول، خرد کردن علوفه به یک اندازه، بسته بندی سریع

(حمل از مزرعه تا محل سیلو)، خوب متراکم کردن (به هم فشردن)، درست و مساوی توزیع و پخش کردن علوفه در سیلو و نگهداری و انبار کردن

آن لازم و ضروری است. گیاه بعد از خرد شدن برای چند ساعت میتواند تنفس را ادامه دهد و تا وقتی که هوا کاملاً مصرف شود، در گیاه آنزیم هایی مانند پروتئاز فعال است. خروج سریع هوا مهم است زیرا از رشد باکتریهای هوازی ناخواسته جلوگیری می کند و مانع رقابت مخمرها و کپکها با باکتریهای سودمند و مفید می گردد.

اگر هوا به سرعت از سیلو خارج نگردد، دمای داخلی علوفه بالا می رود و این کارفرآیند سیلوسازی را در مناطق گرمسیری مانند استان هرمزگان با مشکل مواجه می کند. وجود هوا میتواند موادگیاهی یا ماده خشک را پلاسیده و پژمرده کند. برای این که تخمیر به صورت مطلوب انجام شود، حتماً باید هوا را خارج نمود. وقتی که هوا خارج شود، تخمیر شروع می شود. باکتریها اسید لاکتیک موادقندی محلول در آب را مورد استفاده قرار داده و اسید لاکتیک تولید می کنند، این اسید اولیه، باعث کاهش PH می شود. در هر صورت در هنگام سیلوکردن بایستی علوفه (سیلاز) کاملاً کوبیده شده و هوا را خارج نمود و سپس همزمان اقدام به اضافه نمودن افزودنیها کرد. نکات مهم در تهیه سیلو

۱- اگر علوفه مورد نظر ذرت علوفهای باشد، منحصراً بایستی از مخمر استفاده شود.۲- اگر علوفه سیلوشده سورگوم باشد، حتماً باید یک ماده کربوهیدراتدار محلول مانند ملاس، دانه ذرت خردشده یا خرمای دامی

# سیلوی علوفه ؛ ذخیر گاه مطمئن

استفاده شود. (البته اگر محصول سورگوم به مرحله خوشه خمیری برسد، احتیاج به مواد قندی کمتر می شود.)

**روش آماده کردن مخمر**

۲-میکرو ارگانیسیم مخمر با نام تجاری ایکو سال است که برای آماده کردن این فرآورده بیولوژیکی لازم است آن را در بطری مخصوص خود تا خط نشانه از آب تمیز پر کرده و محکم به هم بزنید تا محلول یکنواختی به دست آید. سپس آن را با مخلوط کردن با ۰۰۴ لیتر آب در یک بشکه رقیق کرده و با یک دستگه پاششی مانند سمپاش به آرامی و از فاصله نزدیک در لایه های مختلف سیلو تزریق نمایید. دقت کنید درهنگام تزریق ماده به وسیله سمپاش از ماسک استفاده شود. همچنین توجه کنید که سمپاش حاوی سم نباشد و قبلاً شستشو داده شده باشد. هر بشکه ۰۰۴ لیتری که به این شکل آماده می شود، برای ۰۰۲ تن سیلوی یلوفهای می تواند به کار برده شود.

کربوهیدرات محلول مانند ملاس، شیره خرما و یا دانه ذرت آسیاب شده برای سیلو کردن سورگوم را بایستی همزمان با مخمر به میزان زیر استفاده نمود: ۱- ملاس یا خرما ۴ تا ۶ درصد ۲- دانه ذرت خرد شده ۳ تا ۳ درصد بعد از کاملشدن عملیات بایستی سیلو را بهطورکامل بیوشانید.

سیلو بعد از یک هفته آماده مصرف میشود. اگر تمامی مراحل بهخوبی رعایت شود، سیلویی مرغوب و با ارزش غذایی عالی بهدست خواهد آمد.



## پیوند امام حسین (ع) و امر به معروف

## و نهی از منکر ناگستنی است

حدی رسیده بود که لحن علی علیه السلام بر روی منابر به عنوان یک عمل عبادی محسوب می شد...

آری!

در این شرایط بود که امام حسین (ع) ندا در می‌دهد که اگر دین اسلام و دین جدم به جز با کشته شدن من برپا نمی‌ماند پس ای شمشیرها مرا دریا بید. در حالی که رواج بیش از حد منکرات در عهد خلافت امویان، احیای سنن و ارزش‌های جاهلی، مهجورماندن اسلام و در یک کلام استحاله دین رسول‌الله (ص) به دست خاندان اموی عامل زمینه‌ساز شکل‌گیری نهضت عاشورا بود، امام حسین علیه‌السلام با هدف و انگیزه اصلاح امت و امر به معروف و نهی از منکر و زنده نگه داشتن و پاسداری از سیره رسول‌الله برای مقابله با ستم و استبداد برزید بپا خاست.

براین اساس ماهیت نهضت عاشورا احیای اسلام براین اساس ماهیت نهضت عاشورا احیای اسلام و خطمشی امام حسین(ع) برای تحقق دین و اصلاح امت، شهادت بود. چرا که خون امام حسین علیه السلام و یارانش استنمار و تدارم و بقای اسلام را موجب گردید. اری امام حسین(ع) نه فقط قیام کرد بلکه چگونه رفتن و زیستن را نیز آموخت.

برای درک بهتر هدف امام حسین (ع) در اجرا و احیای عنصر امر به معروف و نهی از منکر باید به شرایط و اوضاع و احوال آن دوران اشاره شود. با توجه به سخن امام حسین (ع) در اصلاح امت جدش به نظرمی‌رسد که به‌گونه‌ای جامعه‌ان‌اسلام راستین فاصله‌گرفته بود که صرفاً از اسلام جز نام چیز دیگری باقی‌نمانده بود. حکومت معاویه و یزید یک حکومت جابرانه و ستمگر بود. خشونت در آن به

■ **اسماعیل زنگنه**

نامگذاری هفته اول ماه محرم الحرام به عنوان هفته امر به معروف و نهی از منکر، یک نامگذاری بجا و دارای آثار ماندگاری در عرصه اجتماعی است. چرا که این اقدام از این حقیقت ناشی می‌شود که در تفکر شیعی، قیام عاشورا و نهضت خونین حسینی با دو فریضه امر به معروف و نهی از منکر به‌گونه‌ای عجین‌شده که هرکدام دیگری را در آذهنان تداعی می‌کنند. امر به معروف و نهی از منکرگوش پیامبران و شیوه صالحان و فریضه بزرگ الهی است که سایر فرایض به وسیله آن به پا داشته می‌شود و در پرتو آن راهها امن، کسب‌ها حلال، حقوق افراد تامین و زمین‌ها آباد می‌گردد.

این فریضه مقدس نه‌محصور در مکانی خاص است و نه در زمان خاص و در اجرای آن سن و استطاعت شرط نیست. نه فکر، نه سن، نه مریمی، هیچ‌یک او را به تعطیلی نمی‌کشاند و قضا شدنی نیست. شاید اهمیت امر به معروف و نهی از منکر بدان جهت است که منکر هر روز در هیئت و شکلی خاص با لباس نو، در کلام و سخنی بدیع جلوه می‌کند. تاکید بر امر به معروف براین اساس است که منکری معروف جلوه نکند. از این‌رو امر به معروف، تکرار نیست. دور نگه داشتن معروف از هرگونه تحریف و تصحیف است. همان‌طوری که گفته شد هفته اوم ماه محرم الحرام به عنوان امر به معروف و نهی از منکر نامگذاری شده که می‌توان گفت در نهضت امام حسین (ع) و قیام عاشورا عوامل متعددی دخالت داشته‌است که مهمترین آنها اقامه دو فریضه امر به معروف و نهی از منکر می‌باشد. یعنی اگر مردم کوفه امام حسین(ع) را به کوفه دعوت نمی‌کردند و یازبیزد بر بیعت امام با خود اصرار نمی‌کردند، باز امام نهضت و قیام خود را دنبال می‌کرد. امام حسین (ع) برای اجرای امر به معروف و نهی از منکر قیام کرد. این نص کلام خود امام است: «این ما خرجت اشرا و لا بطلا و لا فقسدا و لا ظالما انما خرجت بطلب الاصلاح فی امه جدی اربدان امر به بالمعروف وانهی عن المنکر و اسیر بسیره جدی و ایی علی بن ابی طالب علیه‌السلام، امام یک شخص مصلح بود، روح اصلاح و امر به معروف و نهی از منکر تا لحظه آخر در وجود ایشان متجلی بود. به قول خودش امر به معروف و نهی از منکر جزء خون و حیاتش شده بود و امکان نداشت از حسین (ع) جدا شود. بنابراین عنصر امر به معروف و نهی از منکر به عنوان یک اصل مستقل و یک عامل اساسی در نهضت عاشورا مطرح می‌باشد.