

نظافت و ضد عفونی

علی اکبر حسینی

مورچه‌ها حشرات امیری هستند که روزی ۴۰ بار به نظافت خود می‌پردازند!
موریانه هاز زباله‌ها سیمان محکمی می‌سازند که تنها با دینامیت خرد میشود!

مواد ضد عفونی و گند زدا:

در لانه‌های موریانه همیشه سمی از «اسید» وجود دارد و هر وقت یکی از موریانه سیر بالائی پیدا شود فوراً آنرا در سمع «اسید» می‌اندازد و اینکار از عفونت لانه و توسعه بیماری و خرابی میکروبیهای بیماری‌زا جلوگیری می‌کند. علاوه لاشه مزبور همیشه طبیعی می‌ماند و تجربه و تلاشی نمی‌شود و موریانه‌ها می‌توانند همیشه از تیره یک مسخ غذایی برخوردار باشند که در مواقع فظی و کمبود، از آن استفاده کنند. مانه زباله‌ها در دنیای ماشی امروز، مشکل پیچیده جهان صنعتی است و دروسر برخی در شهرهای پر جمعیت برای شهرداری‌ها، می‌باشد و مسخ آلودگی و تعفن و بهداشتی، است بر سلامت انسانها. با راهی از شهرهای بزرگ، امروز یکمک تکبک پیشرفته‌شان، تاژگی فکر بهره برداری از آن‌ها را در زباله‌ها را در کارخانه‌های مجهز تبدیل به گسوه

بهداشت در سلامت انسانها و دور بود نشان از زنج و بیماریها، مرگ و میر، اثر بسزائی دارند. برای ریشه‌کن ساختن بیماریها و سالم نگه داشتن انسانها، پیشگیری و بهداشت، نمرات نقش مفیدتر و سازنده‌تری نسبت به درمان و طب ابقاء می‌کند. اگر زیر سازی بهداشت یک محیط با اجتماع، بر اساس صحیح و درستى پی‌ریزی شد، اثری از بیماری‌های حاد بویژه بیماریهای عفونی در آن محیط با هیچ دیده‌می‌شود یا خیلی کم دیده خواهد شد. راستی اگر می‌خواهیم افراد سالم و نیرومند داشته باشیم و از دردها و بیماریها تا لیسیم و آنچه مخارج کم‌تر شدن در مراحل طب و درمان نداشته باشیم، باید محیط زیست را پاک نگه‌داریم و آن آلودگی‌پر استه و سرچشمه‌های میکروب‌زاد خشک، و ضد عفونی کنیم و برنامه‌تند به سالم را در قیام اجرا کنیم. نظافت که الهای بهداشت و بر بادی آراستگی می‌دهد، شرط اول آن سلامت محیط زیست می‌باشد.

شیمیائی و می‌کنند. ولی موریانه، این حشره ضغن و اسرار آمیز از هزاران سال پیش از تکبک بسیار عالی و دقیقی در مورد بهداشت و نظافت محیط زیست، استفاده میکنند و از راه‌های الهی و راه‌اندازی غریزه، مشکل زباله را در لانه‌های خود که به منزله شهرهای بسیار کوچکی است؛ بخوبی حل نموده‌است و نه تنها از تعفن و میکروبی‌های آن جلوگیری میکند بلکه یکمک تکبک بویژه غریزی بوسیله مهندسان و شبیه‌انتهای ورزیده و برجسته خود، تا یک سلسله اعمال شیمیائی بسیار عالی و دقیق، آترابه غذایی سالم و خوب تبدیل می‌کنند.

به این صورت که مأموران رفت و روت شهر؛ کپس‌های مخصوصی در زیر شکم دارند که با فشار، کثافات و زباله‌ها را (هسانند ماشینهای جدید زباله کش شهرها) می‌نهند و همبکه این کپس‌ها پر شد مأمورین، بر می‌گردند و محتویات کپس را در مخزنهای بزرگی می‌ریزند و باز می‌گردند. اینجا است که نسبت مهندسان و شبیه‌سازها است، که تا یک رشته فعالیت‌های شیمیائی بویژه، از آن غذای مطبوع در آورند...

علاوه این حشره، بیشتر در جسامتهای خشک و گرسیر، زندگی می‌کند و در شرایط و بز، شان، باز بر طوبت و آب دارند. موریانه آب را بوسیله تخیر و توسط هوا، بدست می‌آورد یعنی بخار آب را بوسیله یکی از اعضای بدن خود می‌گیرد و سپس تبدیل به آب فیلدو سالم میکند (۱)

نکته مهمتر آنکه حشره مزیور از زباله‌ها و ریزه‌های چوب، و دروات خانه آمیخته با لعاب دهان و مسواد شیمیائی بویژه خود سیمائی می‌سازد که هرگز با کلنک قابل تخریب نیست و برای ایران گردش نیاز به دینامیت و مواد منفجره می‌باشد (۲)

پیشگیری و بهداشت در جهان مورچگان:
نظام پیشرفته و مترقی مورچگان که با همه خردی و ناچیزی‌چشمه‌شان، به عالیترین نظام صنعتی و تکبک پیشرفته انسانها، دهن کجی می‌کند، و بسیار جالب و شگفت‌آورین است.

مورچه‌ها با همه خردی و ضعف ظاهری‌شان، یکی از نیرومندترین جانوران روی زمین می‌باشند. آنها حشره هستند بسیار مزی که روانه‌یست بار به نظافت خود می‌پردازند (۳) و جز در مکان مخصوص (توالست) که در سالهای نیر زمینی در مراحل مناسی قرار دارد قضای حاجت، نمی‌کنند!

لانه‌شان همواره تمیز و پاکیزه است. در لانه مورچگان «اسید فورمیک» رن مهمی در بهداشت و عدم آلودگی لانه‌ها ابقاء میکند و این ماده همه چیز را ضد عفونی می‌کند. و گاهی برای جلوگیری از مریب بیماری‌های عفونی، «پدیمی» بمحض مشاهده مورچه‌بیماری‌ها در لانه، بوسیله سربازان و کارگران فوراً بخارج لانه برده می‌شود و حتی الامکان حشره مزبور را به نقطه دور دست می‌برند و در آنجا، راه می‌سازند و دیدن ترتیب سایر مورچگان را از ابتلا بیک بیماری

۱ - موریانه ص ۱۵۱ تألیف مترجمک ۲ - مذکور سابق

۳ - از کتاب وحی و نبوت

وایدی» یا اگر دارا، مصوبیت می بخشد (۱)

يك سمنزنده تاریخی :

موضوع ضد عفونی در برخی از جانوران و حشرات بسیار دقیق و جالب است و موادیکه آنان برای ضد عفونی اشیاء بکار می برند از نظر اضمین و سلامت غذا و فاسد نشدن آن ، صد درصد مطمئن آوراست علاوه که دوام نیز بسیار بزرگه و مهمی . نسبت به مواد و داروهای شیمیائی ضد عفونی که بشر با زندگی و پس از سالها تلاش در لابراتوارهای مجهزی می سازد، دارد !

۱ - آن موادیکه حیوانات و حشرات بکار می برند زیان آور نیست و جنبه مسمومیت ندارد بخلاف مواد شیمیائی (ضد عفونی) ساخت بشر .

۲ - از نظر دوام و استحکام بسیار مطمئن است و اشیاء مزبور پس از هزاران سال سالم می ماند و فاسد نمیشود .

در سالهای گذشته گروه باستان شناسان پس از سالها تلاش و با انفجاز گوشه ای در یکی از اهرام مصر بدرون آن راه یافتند و با عجاب و شگفتی های اسرار آمیزی آشنا شدند . جسد مومیائی شده یکی از فراتر رفته داد داخل تابوتی از طلا دیده اند که در اطرافش همه گونه وسایل زندگی و مایحتاج يك انسان ، قرار داشت که از جمله گندم و عسل بود .

زیرا آنان عقیده داشتند که همه انسانها، روزی زنده خواهند شد تا برای رستاخیز و قیامت آماده باشند و اگر فرعون زنده شد، معطل نماند و همه وسایل زندگی در کنارش ذخیره شده باشد، تا از آنها بهره مند گردد.

۱ - شکار و طبیعت شماره ۲۸

دانمندان چنان می پنداشتند که این عسل ، حتماً فاسد شده است و خواص غذایی خود را از دست داده است ، چون عقلائی نیست که غذایی پس از گذشت ۴ هزار سال هنوز هم سالم بماند . از این جهت ، برای اطعمیان بشر ، عسل را آزمایش کردند و با کمال حیرت و تعجب ، دیدند که عسل ، سالم است و فاسد نشده و هیچ يك از خواص غذایی خود را از دست نداده است .

اهمیت مسأله آنان را وادار کرد تا عامل آن را پیدا کنند و پس از پژوهش و آزمایش بسی گیر ، در لابراتوار ، دریافتند که سر بقاء و سالم ماندن عسل ، پس از چهار هزار سال ؛ فقط به خاطر ماده ضد عفونی ویژه است که زنبور عسل ، این جانور اسرار آمیز در عسل بکار می برد . و همان ماده خاص ، ضمانت سلامت و بقاء این ماده غذایی است (۲) و اگر هزاران سال هم به همین شرایط می ماند ، فاسد نمی شود . مهمتر آنکه دریافتند که ضد عفونی بیعی که زنبور بکار میبرد به مراتب بهتر و بادوام تر از ضد عفونی های علمی بشری است . همانطوریکه اشاره شد گذشته از این ماده ضد عفونی زنبور ؛ عسل علاوه بر دوام عجیب هیچگونه زیانی ندارد ولی ضد عفونی های دارویی بشر ، برای خوردن انسانها ، معمولاً ، زیان آور و خطرناک است !

اینجا است که باید گفت که فریره طبیعی در موجودات بهتر از صنعت و تکنیک انجام وظیفه میکند!

۲ - کتاب اسرار خوراکیها ، تألیف دکتر جزایری . حتی گندم بدست آمده از آنجا را کاشتند و با کمال تعجب دیدند سبز شد و رشد کرد . و سر آن نگهداری گندم در سنبله و خوشه اش بود!