

عنوان مقاله:

تاثیر مواد شیمیایی بر آلودگی غلات

محل انتشار:

اولین کنفرانس تحقیقات بنیادین در علوم کشاورزی و زیست محیطی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسنده:

محمد عزیزی منش - کارشناسی ارشد مهندسی شیمی، گرایش ترمودینامیک سینیتیک و طراحی راکتور، مدیر HSE
وبهداشت، خوزستان، ایران

خلاصه مقاله:

به لحاظ لغتی فعل آلوده به معنای آلاینده‌گی و یا نابودی است. بنابراین در یک سطح، یک آلودگی را میتوان بعنوان یک ناخالص در نظر گرفت. با این حال از نظر استانداردهای بینالمللی مدیریت ایمنی مواد غذایی (بعنوان مثال Codex Alimentarius) واژه آلودگی مواد غذایی شامل هر ترکیب شیمیایی نامطلوب موجود در غذاست، صرف نظر از اینکه آیا این آلودگی خطری را برای سلامتی ایجاد میکند یا خیر. این تعریف دوم مورد کاربرد در این مجموعه است. به همین ترتیب لازم است توجه داشته باشیم که از لحاظ ایمنی مواد غذایی و مقررات مربوط به آن، اصطلاح غذا دارای مفهوم وسیع تری نسبت به چیزی است که بعنوان مصرف کننده به آن توجه داریم.

کلمات کلیدی:

آلودگی شیمیایی، مواد غذایی، غلات، فیتوتوکسین، مایکوتوکسین

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/912983>

