

化学製品の安全・安心のために
産業界が発信するメッセージ
(例)

2009.3.31.

日本化学工業協会

岩本 公宏

農薬の安全・安心のために - 1

農薬Q & A

農薬工業会 HP <http://www.jcpa.or.jp>

・ 農薬の安全性

毒性について、体内への蓄積は？ アトピー性皮膚炎の原因では？
登録制度と試験項目、農作物への残留の可能性、など

・ 環境に対する農薬の影響

ミツバチや天敵昆虫、鳥や魚への影響は？ 農地への残留は？ 空中散布の危険は？ など

・ 農薬が効くメカニズムや科学的根拠

・ 農薬と農業

完全装備で散布しているのを見ると作物の安全が心配、登録通り正しく使用されているか？

農薬を使用される方へ、 農薬ラベルに関するQ & A

農薬の安全・安心のために - 2

農薬工業会HP <http://www.jcpa.or.jp>

農薬セミナーの開催

- ・ 対象 主婦を中心に一般消費者
- ・ 説明 農薬のはたらき、人・環境への影響、安全性の確認の仕組み、など
- ・ 質疑応答
- ・ 08年度の開催実績
札幌、金沢、山形、
甲府、神戸



食品添加物の安全・安心のために - 1

日本食品添加物協会HP <http://www.jafa.gr.jp>

よくわかる食品添加物 **テンカちゃんのお話し**

- ・ エッヘン！私が生まれたのは昔むかしのことです。
- ・ テンカちゃんのはたらき
豆腐、アイスクリーム、コーラ・サイダー、魚や肉
- ・ 動物を使って、安全を確かめるために科学的な試験が行われます。
- ・ これなら毎日食べ続けても安全ですね。
- ・ 世界中の科学者さんが、安全性をチェックしています。
- ・ テンカちゃんの名札は、わかりやすく工夫されています。

食品添加物Q & A

食品添加物の安全・安心のために - 2

日本食品添加物協会HP <http://www.jafa.or.jp>

メディアフォーラムの開催

対象 新聞、雑誌、テレビなどメディアを対象

- 内容**
- ・ 学識者から食品添加物への問題提起
 - ・ リスクに関してメディアとの情報の共有
 - ・ 消費者にとって望ましい情報とは

実施例 東京、大阪で06年から9回実施

石けん・洗剤の安全・安心のために

日本石鹼洗剤工業会 <http://jasda.prg/w/index.html>

安全と環境

- ・ 誤飲・誤用の応急処置
- ・ 工業会が実施した調査・研究
例) 環境モニタリング調査10年のまとめ、リスク評価、
- ・ 人健康影響、環境影響から見る安全性
- ・ 容器包装と3R対策
- ・ 安全・環境Q & A

石けん・洗剤の知識、 役立つ情報

殺虫剤の安全な使用のために

日本家庭用殺虫剤工業会 <http://www.sacchuzai.jp/>

安全性について

- ・ 医薬品or医薬部外品として厚生労働省の審査・承認
(くん煙剤など) (蚊取線香、電気蚊取り、ピレスロイド系エアゾールなど)
- ・ 薬事法に基づく安全性評価
種類によっては、実使用時の気中濃度測定と評価の要求

殺虫剤の使い方と種類 - 安全に利用いただくために

シックハウス対策

日本塗料工業会 <http://www.toryo.or.jp>

製品と環境

- ・製品安全情報

 - 環境配慮塗料の分類と内容 - 低VOC塗料、など

- ・ホルムアルデヒド自主管理と等級表示 (F)

住宅生産団体連合会 <http://www.judanren.or.jp>

住宅の安全

- ・住宅性能評価制度

 - 耐震性、対火災、省エネ対策、**シックハウス対策**、など9項目

 - ・ホルムアルデヒド対策評価 建材、壁紙、断熱材、など

 - ・室内化学物質濃度測定も可能