



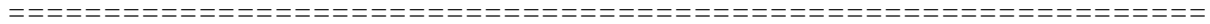
FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第907号

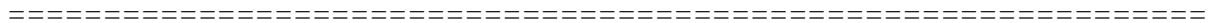


令和4年1月26日



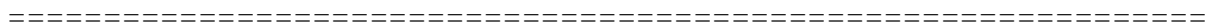
「FAMICコンセプトムービー」を公開いたしました。

<https://youtu.be/S7G1Pv6Tr8o>

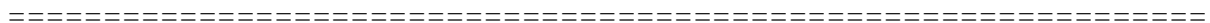


――目次――

- 1. FAMIC 情報
- 2. 食品の安全に関する情報等
 - 内閣府消費者委員会事務局
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 厚生労働省
 - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
- 3. 官報から
- 4. パブリックコメントに関する情報
- 5. 最近の話題・キーワード



1. FAMIC(ファミック)情報



FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■ 肥飼料安全検査部 ■

◇ 試験結果の公表

◆ 飼料

(立入検査以外のもの) (随時更新)

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4.html>

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/info/sub2.html>

◆ ペットフード

(立入検査以外のもの) (随時更新)

http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_other.html

■名古屋センター■

◇令和3年度 有機 JAS 制度と有機加工食品の認証制度に関する講習会(再掲)
※申込締切を延長しました。

【日 時】 令和4年3月9日(水) 13:30～15:50

【場 所】 独立行政法人農林水産消費安全技術センター
名古屋センター 研修室

(名古屋市中区三の丸1-2-2 名古屋農林総合庁舎2号館1階)

【対象者】 新たに有機加工食品の認証生産行程管理者(認証を受けて有機加工食品を製造する事業者)になることを検討されている食品製造・加工事業者

【定 員】 10名(先着順)

【受講料】 1,000円(事前振込)

【申込締切】 令和4年2月7日(月)

<http://www.famic.go.jp/event/#nagoya>

<http://www.famic.go.jp/event/r03/2022-03-09/na-notice.pdf>

[PDF:118KB]

=====

2. 食品の安全に関する情報等

=====

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。

概要等については FAMILIC でまとめたものです。

■内閣府消費者委員会事務局■

◇消費者委員会本会議、専門調査会等の開催案内

◆第363回消費者委員会

【日時】 令和4年1月28日(金) 10:00～

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

- ・住宅品質確保法について(日本住宅性能表示基準の改正)
- ・消費者基本計画の検証・評価・監視(食品表示制度の適切な運用等)
- ・ワーキング・グループの設置について
- ・その他

※議題については、変更されることがあります

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2022/363/kaisai/index.html>

■内閣府食品安全委員会事務局■

(1) 食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆ 第7回ぶどう酒の製造に用いる添加物に関するワーキンググループ

【日時】 令和4年1月31日(月) 10:00～12:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 硫酸銅に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

【動画視聴申込締切】 令和4年1月28日(金) 12時

http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_wine_annai_7.html

◆ 第221回遺伝子組換え食品等専門調査会(非公開)

【日時】 令和4年1月28日(金) 14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について
 - ・ DIDK-0176株を利用して生産されたホスホリパーゼ
 - ・ JPBL007株を利用して生産された α -アミラーゼ
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi_annai_221.html

◆ 第12回農薬第三専門調査会(非公開)

【日時】 令和4年1月31日(月) 14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 農薬(1,4-ジメチルナフタレン)の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai3_senmon_12.html

◆ 第35回企画等専門調査会

【日時】 令和4年2月2日(水) 14:00～17:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 令和4年度食品安全委員会運営計画について
- 2) 令和4年度食品安全委員会緊急時対応訓練計画について
- 3) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku_tou/annai/kikaku_tou_annai_35.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第845回食品安全委員会

【日時】 令和4年1月25日(火)

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関する説明について
 - ・ 食品衛生法第13条第3項の規定に基づき、人の健康を損なうおそれのないことが明らかであるものとして厚生労働大臣が定める物質くん液蒸留酢酸
 - ・ 農薬8品目
 - アシノナピル、ゾキサミド、トリフロキシストロビン、ピリフルキナゾン、フェンピラザミン、フルキサメタミド、メトブロムロン、メパニピリム
- 2) 動物用医薬品専門調査会における審議結果について
 - ・ 「グリカルピラミド」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 3) 遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について
 - ・ 「*Bacillus subtilis* NTI04 (pHYT2TD) 株を利用して生産された α -グルコシルトランスフェラーゼ」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 4) 薬剤耐性菌に関するワーキンググループにおける審議結果について
 - ・ 「家畜等への抗菌性物質の使用により選択される薬剤耐性菌の食品健康影響に関する評価指針の一部改正（案）」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
 - ・ 「食品を介してヒトの健康に影響を及ぼす細菌に対する抗菌性物質の重要度のランク付けについての一部改正（案）」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 5) 食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について
 - ・ 添加物「L-酒石酸カルシウム」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 農薬「フルエンズルホン」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 農薬「フルトリアホール」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 農薬「フロラスラム」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 遺伝子組換え食品等「除草剤ジカンバ耐性セイヨウナタネ MON94100 系統」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 遺伝子組換え食品等「MAM株を利用して生産された α -アミラーゼ」に係る食品健康影響評価について
- 6) 食品安全委員会の運営について（令和3年10月から12月まで）
- 7) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220125fsc>

◆ 第249回動物用医薬品専門調査会

【日時】 令和4年1月20日（木）

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 動物用医薬品（チオプロニン）の食品健康影響評価について
- 2) 暫定基準が設定された動物用医薬品及び飼料添加物に係る食品健康影響評価における QSAR 利用について
- 3) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220120do1>

◆ 第 16 回農薬第二専門調査会(非公開)

【日時】 令和 4 年 1 月 21 日（金）

【議事】

- 1) 農薬（アセキノシル）の食品健康影響評価について
- 2) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220121no1>

◆ 第 12 回農薬第五専門調査会(非公開)

【日時】 令和 4 年 1 月 19 日（水）

【議事】

- 1) 農薬（ピラジフルミド、フロニカミド）の食品健康影響評価について
- 2) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220119no1>

◆ 第 84 回微生物・ウイルス専門調査会

【日時】 令和 4 年 1 月 19 日（水）

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 食品により媒介される微生物に関する食品健康影響評価指針（暫定版）の改訂の検討について
- 2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220119bv1>

■ 消費者庁 ■

(1) 特別用途食品の表示許可について(令和 4 年 1 月 21 日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/027301/>

(2) 機能性表示食品制度届出データベース届出情報の更新(令和 4 年 1 月 20 日)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html

(3) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

- ◆ ジャパンフリトレー「Lay's Original(タイ産 レイズしお味) 140g」
(返金／回収)

(対応開始日：令和4年1月18日)

(回収等の理由：高濃度のグリコアルカロイドが検出されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028888&screenkbn=01>

◆マルゴ水産「伊勢湾産いわしのからあげ」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年1月19日)

(回収等の理由：商品の中に約8cmの『シロサバフグ』が1尾混入していたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028891&screenkbn=01>

◆菱田ベーカリー「チョコラスク」(回収)

(対応開始日：令和4年1月15日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：23.1.28、正：22.1.28))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028890&screenkbn=01>

◆ファミリーマート「ファミマル KITCHEN「鍋用野菜ミックス」」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年1月19日)

(回収等の理由：工場で使用する機械の金属片が混入している可能性があることが判明)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028889&screenkbn=01>

◆バロー「マカダミアナッツ(無塩)」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年1月22日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：22.06.06、正：22.03.24))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028896&screenkbn=01>

◆遠鉄ストア「紅鮭いくら(醤油漬)」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年1月11日)

(回収等の理由：消費期限の誤表示(誤：賞味期限 冷蔵で20日間、正：消費期限 冷蔵で5日間))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028895&screenkbn=01>

◆ユニー(アピタ瀬戸店)「カネリョウ 答志島めかぶ」
(返金/回収)

(対応開始日：令和4年1月19日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：22.2.1、22.2.3、正：22.1.26、22.1.28))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028894&screenkbn=01>

- ◆三ツ和商事「ヴィクトワールマロン<栗チョコ>」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月20日)
(回収等の理由：酵母類発生の可能性があることが判明)
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028901&screenkbn=01>

- ◆日本SS(スーパー尾張屋)「辛子明太昆布、梅ひじき、ちりめんクルミ、あみ佃煮、あさり昆布」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月14日)
(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：1月27日～2月7日、正：1月26日))
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028899&screenkbn=01>

- ◆イオン「トップバリュ大豆ミンチ使用のジャージャー麺、トップバリュ大豆ミンチ使用の豆乳担々麺」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月21日)
(回収等の理由：アレルギー「落花生」の表示欠落)
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028898&screenkbn=01>

- ◆淡路観光開発公社「つくだ煮」(回収命令：兵庫県)
(対応開始日：令和4年1月22日)
(回収等の理由：ソルビン酸の基準値を超えて使用)
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028908&screenkbn=01>

- ◆高島まちおこし公社(道の駅「藤樹の里あどがわ」)「こかぶ」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月18日)
(回収等の理由：残留農薬基準超過(ダイアジノン0.33ppm検出))
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028907&screenkbn=01>

- ◆つくば市農業協同組合「つくば市産白菜」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月21日)
(回収等の理由：基準値を超えるホスチアゼート0.06ppmを検出)
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028906&screenkbn=01>

- ◆白十字ファクトリー「生クリーム大福(チョコレート)」(返金/回収)
(対応開始日：令和4年1月23日)
(回収等の理由：アレルギー「卵」の表示欠落)
<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028905&screenkbn=01>

- ◆オーシャンシステム(チャレンジャー燕三条店)「大切り塩辛(うにい

か、いか明太) 」(返金/回収)

(対応開始日: 令和 4 年 1 月 22 日)

(回収等の理由: 賞味期限の誤表示 (誤: 2022.2.28、正: 2022.1.28))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028904&screenkbn=01>

◆菅野養蜂場「北海道産天然はちみつ たんぽぽ」(返金/回収)

(対応開始日: 令和 4 年 1 月 10 日)

(回収等の理由: 基準値を超える残留農薬(グリホサート)を検出)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028903&screenkbn=01>

◆大泰「Instant Glass Noodles With Yentafo Soup(タイラーメン味付け(春雨・エンターフォー))」(返金/回収)

(対応開始日: 令和 3 年 12 月 24 日)

(回収等の理由: 指定外添加物である「アズルビン」が検出、アレルギー「小麦」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028910&screenkbn=01>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<https://www.recall.caa.go.jp/index.php>

■農林水産省■

(1)日本農林規格調査会(令和3年度第3回)の開催について

【日時】令和4年2月7日(月)14:00~16:00

【議題】

- 1) 日本農林規格の制定について(みその日本農林規格の制定)
- 2) JAS法の改正の検討方向について
- 3) その他

【傍聴申込締切】令和4年2月3日(木)12:00 必着

※Web会議システム Webex により行います。

希望者多数の場合には、各社・各団体から1名までとし、その上で定員(50名程度)に達した場合は抽選を行います。

<https://www.maff.go.jp/j/pr/event/kaigi.release.html#37>

(2)国産ジビエ認証施設の第27号認証について(南加賀獣肉処理加工施設(ジビエアトリエ加賀の国))(令和4年1月20日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousin/tyozyu/220120.html>

(3)千葉県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認(国内15例目)について(令和4年1月26日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220126.html>

(4)千葉県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内14例目）の遺伝子解析及びNA亜型の確定について(令和4年1月21日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220121.html>

(5)オランダからの生きた家きん等の一時輸入停止措置について(令和4年1月25日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220125.html>

(6)令和3年度肥料の登録(令和4年1月25日更新)

https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/R3hiryou.html

(7)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆東京電力福島第一原子力発電所事故を踏まえた円滑な食品流通の確保について（出荷制限要請等の状況）（随時更新）

https://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html

■厚生労働省■

(1)令和3年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17894.html

◆薬生食輸発0119第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産未成熟えんどう（さや用種及びスナップエンドウと称されるものに限る。）のフェンブコナゾール）

[PDF:5KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883594.pdf>

(2)令和3年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17961.html

◆薬生食監発0119第1号「スペインから輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」[PDF:142KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883705.pdf>

◆令和4年1月19日事務連絡「組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た旨の公表について」

[PDF:292KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883895.pdf>

◆令和4年1月25日事務連絡「ブルガリア産乳及び乳製品の衛生証明書の取扱いについて」

[PDF:192KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000886955.pdf>

■国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所■

(「健康食品」の安全性・有効性情報)

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇素材情報データベース(更新)

「ビフィズス菌」「アスタキサンチン」「魚油」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2440>

(参考)

◆いわゆる「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/hokenkinou/index.html

■国立医薬品食品衛生研究所■

◇食品安全情報(食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報)

◆微生物 No.2 / 2022 [PDF:789KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202202m.pdf>

◆化学物質 No.2 / 2022

(本文) [PDF:639KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202202c.pdf>

(別添) [PDF:300KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202202ca.pdf>

=====
3. 官報から(令和4年1月20日～1月26日)
=====

下記の件について官報に掲載されました。

直近30日分の官報(本紙、号外、政府調達等)は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<https://kanpou.npb.go.jp/>

◇令和4年1月21日付(号外第15号)

○飼料及び飼料添加物の成分規格等に関する省令の一部を改正する省令（農林水産四） [省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220121/20220121g00015/20220121g000150050f.html>

○肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産一〇六） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220121/20220121g00015/20220121g000150061f.html>

○生産業者の住所の変更に係る届出があった件（農林水産一〇七） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220121/20220121g00015/20220121g000150065f.html>

○肥料の登録が失効した件（農林水産一〇八） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220121/20220121g00015/20220121g000150065f.html>

○飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律第二条第三項に基づき飼料添加物を定める件の一部を改正する件（農林水産一〇九） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220121/20220121g00015/20220121g000150065f.html>

◇令和 4 年 1 月 24 日付(号外第 16 号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産一一二） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220124/20220124g00016/20220124g000160001f.html>

○生産業者の住所の変更に係る届出があった件（農林水産一一三） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220124/20220124g00016/20220124g000160005f.html>

○肥料の登録が失効した件（農林水産一一四） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220124/20220124g00016/20220124g000160005f.html>

=====

4. パブリックコメントに関する情報

=====

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇*Corynebacterium glutamicum* KCCM80189 株により生産された L-イソロイシンを有効成分とする飼料添加物に係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について
(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：令和4年1月19日～2月17日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220030&Mode=0>

◇グルホシネートに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について

(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：令和4年1月19日～2月17日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220040&Mode=0>

◇JPAo007株を利用して生産されたカルボキシペプチダーゼに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について

(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：令和4年1月19日～2月17日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220010&Mode=0>

◇JPAo008株を利用して生産されたアミノペプチダーゼに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について

(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：令和4年1月19日～2月17日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220020&Mode=0>

◇テンサイシストセンチュウの緊急防除に関する告示及びテンサイシストセンチュウの緊急防除に関する省令の一部改正案についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：令和4年1月21日～2月19日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003425&Mode=0>

◇家畜伝染病予防法施行規則の一部を改正する省令案についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：令和4年1月24日～2月22日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003427&Mode=0>

◇平成23年9月28日農林水産省告示第1865号（家畜伝染病予防法第13条の2第1項及び第4項並びに家畜伝染病予防法施行規則第9条第2項第5号の規

定に基づき、同法第 13 条の 2 第 1 項の農林水産大臣が指定する症状及び同条第 4 項の農林水産大臣の指定する検体並びに同令第 9 条第 2 項第 5 号の農林水産大臣が指定する症状を定める件)の一部改正案についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：令和 4 年 1 月 24 日～2 月 22 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003428&Mode=0>

~~~~~

## 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

### ◆ 改正肥料法が施行されました! ◆

~~~~~

「肥料取締法」の一部を改正する法律は令和元年 12 月に公布され、法律名が「肥料取締法」から「肥料の品質の確保等に関する法律（通称：肥料法）」に変わるとともに、肥料の生産・輸入・販売に関わる様々なルールが変わりました。このルールの変更は、令和 2 年 12 月と令和 3 年 12 月の 2 回に分けて実施されました。

令和 2 年 12 月 1 日からは、法律の名前が変わるとともに、化学肥料と堆肥などを混合した肥料をより簡単な手続きで生産できる制度が導入され、農業者のニーズに柔軟に対応した肥料が作りやすくなりました。

そして、令和 3 年 12 月 1 日からは新たに原料管理制度が導入され、(1)肥料原料として使用できる安全な産業副産物の明確化、(2)原料に関する情報を記録した帳簿の保管、(3)原料等に関する虚偽の宣伝の禁止について定められました。

日本はりん鉱石などの肥料原料の多くを輸入していますが、資源の枯渇や原料価格の高騰が懸念されています。一方、家畜の排せつ物や食品工場から出る不要物など産業活動の中で生じる副産物には、肥料の原料として活用できるものがあり、国内で安く安定して調達できる原料として注目されています。しかし、産業副産物は有害物質を含む場合があるため、産業副産物の肥料利用を進めるには、どのように安全を確認するかが課題です。

原料管理制度の導入により、事業者が徹底した原料管理を行うことで産業副産物を原料とした肥料の安全が確保され、このような肥料を使って育てた農作物の安全が確保されることが期待されます。

肥料法の改正に関する情報について、詳しくは農林水産省のウェブサイトをご参照ください。

肥料制度の見直しについて（農林水産省）

https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/seidominaoshi.html

~~~~~

★☆☆編集後記☆☆★

最後までお読みいただきありがとうございます。

空気が乾燥すると静電気に見舞われる人もいますかと思えます。私もその一人で、セーターを脱いだりドアノブに触れるのが怖くなったこともありました。

しかし、近年は静電気に見舞われることは滅多にありません。ここ数年、加齢と共に無意識のうちに食生活が変わったためかもしれません。加齢も時にはいい結果を招くことがあるものだと感じました。

=====

食にまつわる情報をお届けするFAMICの広報誌「大きな目小さな目」  
2022年新年号及びバックナンバーは、FAMICホームページでご覧いただけます。

《2022年新年号の主な掲載記事》

- 紙面でFAMIC実験室見学－横浜事務所・元素分析編－
- 飼料から見たBSE（牛海綿状脳症）対策
- 農薬検査部が担う農薬の安全の確保（PART2）

電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

[http://www.famic.go.jp/public\\_relations\\_magazine/kouhoushi/index.html](http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/index.html)

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。（閲覧できない場合はご一報ください。）

~~~~~

◇FAMIC公式 Facebook について

食にまつわる情報やFAMICの仕事に関する話題などを随時更新してまいります。

ぜひ「フォロー」「いいね」をよろしくお願いします。

<https://www.facebook.com/famamimic>

=====

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部PDFファイルを利用しているものがあります。

PDFファイルをご覧いただくためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<https://get.adobe.com/jp/reader/>

=====

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター

消費安全情報部 情報管理課

(〒330-9731 さいたま市中央区新都心 2-1

さいたま新都心合農林水産庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/backnumbers/

<配信中止・配信先変更はこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/form.html