



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 814 号



令和 2 年 1 月 29 日

— 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
 - 募集中のもの【前号掲載分以降】
 - 実施結果【前号掲載分以降】
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。

■ 有害物質等分析調査統括チーム ■

◇ 「有害物質の分析に関する業務成果発表会」のご案内

【日時】 令和 2 年 2 月 1 4 日（金） 1 4 : 0 0 ~ 1 6 : 5 0

【場所】 農林水産消費安全技術センター 7 階大会議室

（さいたま市中央区新都心 2 - 1 さいたま新都心合同庁舎検査棟）

【参加申込】 令和 2 年 2 月 7 日（金）まで

プログラム等は下記リンクを参照願います。[PDF:331KB]

<http://www.famic.go.jp/event/yuugaihappyou/R02/0214.pdf>

■ 消費安全情報部 ■

◇食品表示に関する講習会のご案内について（再掲）

～食品の不適正表示や食品偽装を防ぐために必要なこと～

【対象者】食品の製造業者及び流通業者等において食品表示の管理を担当される方や、食品安全マネジメントシステムに関心のある方など

【開催日時及び場所等】

○名古屋市会場：令和2年3月11日(水)13:30～16:00

東海農政局1階 第1会議室

(名古屋市中区三の丸 1-2-2 名古屋農林総合庁舎 1号館)

申込締切 令和2年1月31日(金)

定員 40名

○札幌市会場：令和2年3月13日(金)13:30～16:00

道新北ビル庁舎 3階 会議室

(札幌市北区北10条西 4-1-13)

申込締切 令和2年3月4日(水)

定員 50名

【プログラム内容】

1) 講義 「食品の不適正表示や食品偽装を防ぐために」

- ・食品の不適正表示と行政の監視活動について
- ・食品の不適正な表示や食品偽装を防ぐための手法

2) 情報提供

- ・新たなJAS制度の普及啓発

3) 質疑応答

【講習手数料】1,000円（前払い、銀行振込）

※定員に達した場合、期限前でも受付を締め切らせていただきます

<http://www.famic.go.jp/event/syokuhinhyouji/index.html>

■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

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結果

◆ 第 314 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 2 年 1 月 24 日（金）

【議題】 「産業構造審議会商務流通情報分科会割賦販売小委員会最終報告書
について」 など

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2020/314/shiryu/index.html>

◆ 第 58 回食品表示部会

【日時】 令和 2 年 1 月 23 日（木）

【議題】 「食品表示基準の一部改正（指定成分等含有食品 他）に係る審議」
など

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/058/shiryu/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 88 回農薬専門調査会評価第三部会 [非公開]

【日時】 令和 2 年 1 月 31 日（金） 14:00 ～ 17:00(予定)

【場所】 食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂 5 - 2 - 20 赤坂パークビル 2 2 階）

【議事】 「農薬（シフルトリン）の食品健康影響評価について」 など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka3_88.html

◆ 第 29 回企画等専門調査会

【日時】 令和 2 年 1 月 30 日（木） 14:00 ～ 17:00

【場所】 食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂 5 - 2 - 20 赤坂パークビル 2 2 階）

【議事】

- 1) 令和元年度食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価の案件候補の選定について
- 2) 令和 2 年度食品安全委員会運営計画について
- 3) 食品安全委員会緊急時対応訓練結果及び令和 2 年度食品安全委員会緊急時対応訓練計画について
- 4) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku_tou/annai/kikaku_tou_annai_29.html

◆第 87 回農薬専門調査会評価第一部会 [非公開]

【日時】令和 2 年 2 月 5 日（水）14:00～17:00(予定)

【場所】食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂 5-2-20 赤坂パークビル 22 階）

【議事】「農薬（チオキサザフェン）の食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka1_87.html

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第 770 回食品安全委員会

【日時】令和 2 年 1 月 21 日（火）

【議事】

1) 食品安全基本法第 11 条第 1 項第 1 号の食品健康影響評価を行うことが明らかに必要でないときについて

○病原体の不活化処理等に関する飼料の基準・規格を設定又は改正する際の取扱いについて

2) 農薬専門調査会における審議結果について

○農薬・添加物「アゾキシストロビン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

○農薬「オキサゾスルフィル」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

3) 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

○特定保健用食品

「ヘルシア サッと健膳 プレーン、
ヘルシア サッと健膳 プレーン ボトル、
ヘルシア サッと健膳 レモンオリーブ風味、
ヘルシア サッと健膳 レモンオリーブ風味 ボトル」

に係る食品健康影響評価について

4) 食品安全委員会の運営について(令和元年 10 月～令和元年 12 月)

5) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200121fsc>

◆第 87 回農薬専門調査会評価第二部会 [非公開]

【日時】令和 2 年 1 月 27 日（月）

【議事】「農薬及び添加物（1-メチルシクロプロペン）の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200127no1>

◆第 67 回農薬専門調査会評価第四部会 [非公開]

【日時】令和 2 年 1 月 23 日（木）

【議事】「農薬（ピメトロジン）の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200123no1>

◆ 第 197 回 遺伝子組換え食品等専門調査会 [非公開]

【日時】 令和 2 年 1 月 24 日（金）

【議事】

1) 食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について

- ・ JPAo004 株を利用して生産されたキシラナーゼ
- ・ JPAo005 株を利用して生産されたキシラナーゼ

2) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200124id1>

◆ 第 2 回 菌末を原材料として使用する調製粉乳に関するワーキンググループ [非公開]

【日時】 令和 2 年 1 月 27 日（月）

【議事】「乳等省令に係る調製粉乳の審査事項について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200127so2>

(3) 食品安全関係情報（令和元年 12 月 14 日～令和 2 年 1 月 9 日の海外情報）

http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=%EF%BC%AC%EF%BC%A4%EF%BC%95%EF%BC%90&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from_year=2019&from_month=12&from_day=14&to=struct&to_year=2020&to_month=01&to_day=09&areaId=00&countryId=000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

■ 消費者庁 ■

(1) 「第 91 回 コーデックス連絡協議会」の開催及び一般傍聴について

【日時及び場所】

令和 2 年 2 月 18 日（火）13 時 30 分～17 時 00 分

中央合同庁舎 5 号館 11 階 共用第 8 会議室

（東京都千代田区霞が関 1-2-2）

【議題】

○ コーデックス委員会の活動状況

ア 最近コーデックス委員会で検討された議題について

- ・ 第 51 回 食品衛生部会 (CCFH)
- ・ 第 41 回 栄養・特殊用途食品部会 (CCNFSDU)
- ・ 第 7 回 薬剤耐性に関する特別部会 (TFAMR)

イ 今後の活動について

- ・ 第 52 回 食品添加物部会 (CCFA)
- ・ 第 32 回 一般原則部会 (CCGP)

・ 第 52 回 残留農薬部会 (CCPR)

【傍聴可能人数】 60 名程度を予定

【申込締切】 令和 2 年 2 月 10 日 (月) 17 時 00 分必着

希望者多数の場合は抽選

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/018741/>

当案内は、以下の URL ページにも掲載されています。

農林水産省

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kijun/200128.html>

厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_08957.html

(2) 特定保健用食品の表示許可について(令和 2 年 1 月 22 日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/018679/>

別紙 [PDF:92KB]

https://www.caa.go.jp/notice/assets/food_labeling_cms206_200122_02.pdf

(3) 第 8 回 食品添加物表示制度に関する検討会(令和 2 年 1 月 27 日)資料

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/meeting_materials/review_meeting_003/018627.html

(4) 機能性表示食品制度届出データベース 届出情報の更新

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

(5) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ 如水庵イオンモール筑紫野店「筑紫もち 9 個入、12 個入」(交換/返金)

(対応開始日: 令和 2 年 1 月 11 日)

(回収等の理由: 賞味期限の誤表示)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025836&screenkbn=01>

◆ シンケールス「ガトーショコラ 4 個入 他 1 品目」(返金/回収)

(対応開始日: 令和 2 年 1 月 23 日)

(回収等の理由: アレルゲン「乳」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025834&screenkbn=01>

◆ トマトコーポレーション「粉チーズ(ナチュラルチーズ)」(回収)

(対応開始日: 令和 2 年 1 月 22 日)

(回収等の理由: カビが発生しているとの届出があったため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025833&screenkbn=01>

◆ ほてい水産「磯の海苔佃煮(そうざい・のりつくだに)」(回収)

(対応開始日：令和2年1月22日)

(回収等の理由：保存料（ソルビン酸）の使用基準超過が判明したため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025832&screenkbn=01>

◆小出仙「蒸し蒲鉾 カニ風味梅花」(回収)

(対応開始日：令和元年12月31日)

(回収等の理由：真空もれ等の可能性がある商品が混入したため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025831&screenkbn=01>

◆道奥「青なんばんみそっこ胡瓜（みそ漬）」(回収)

(対応開始日：令和2年1月24日)

(回収等の理由：異物混入（針金状の金属片）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025848&screenkbn=01>

◆マルシュウフーズ「生かき（生食用）」(宮城県による回収命令)

(対応開始日：令和2年1月23日)

(回収等の理由：食品衛生法第11条第2項違反（E.coli（大腸菌）最確数の基準超え）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025845&screenkbn=01>

◆ヤマナカ「生かき（生食用）」(宮城県による回収命令)

(対応開始日：令和2年1月23日)

(回収等の理由：食品衛生法第11条第2項違反（E.coli（大腸菌）最確数の基準超え）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025844&screenkbn=01>

◆リードオフジャパン「アップルタイザー 750ml」(返金/回収)

(対応開始日：令和2年1月23日)

(回収等の理由：一部の商品においてジュースの混濁が確認されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025842&screenkbn=01>

◆神戸物産「冷凍ほうれん草」(返金/回収)

(対応開始日：令和2年1月24日)

(回収等の理由：一部商品で基準値を超える農薬（ピラクロストロビン）が検出されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025861&screenkbn=01>

◆るシオールファーム「(そうざい)黒豆煮」(回収)

(対応開始日：令和2年1月24日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025860&screenkbn=01>

◆トモエサヴール「エリタージュ プラリネカカオエットノワデココ（ピーナッツ&ココナッツプラリネ）（チョコレート）」（回収）

（対応開始日：令和2年1月27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?rcl=00000025881&screenkbn=01>

◆ツルヤ立科店「ピリ辛チリソースのフライドチキンバーガーサンド」（回収）

（対応開始日：令和2年1月27日）

（回収等の理由：アレルギー「えび」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000025880&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/result/index.php>

■農林水産省■

(1)「食料・農業・農村政策審議会 家畜衛生部会・牛豚等疾病小委員会 合同会議」の開催及び一般傍聴について

【日時及び場所】

令和2年1月31日(金) 10時00分～12時00分

農林水産省 本館4階 第2特別会議室（ドア No.本 467）

（東京都千代田区霞が関1-2-1）

【議題】

- 1) 飼養衛生管理基準の見直しについて（答申）
- 2) ロシア連邦トゥーラ州及びブリャンスク州における高病原性鳥インフルエンザの清浄性認定について（答申）
- 3) ASFに関する特定家畜伝染病防疫指針について
- 4) その他

【傍聴可能人数】20名程度

【傍聴申込締切】令和2年1月30日（木）12時00分（必着）

希望者多数の場合は抽選

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200127.html>

(2)「令和元年度 食品の安全性に関するリスク管理検討会（第3回）」の開催及び一般傍聴について

【日時及び場所】

令和2年2月10日(月) 14時00分～16時00分

三番町共用会議所第 2-4 会議室

(東京都千代田区九段南 2-1-5)

【議題】

1. 平成 31 年度 (令和元年度) 食品の安全性に関する有害化学物質及び有害微生物のサーベイランス・モニタリング年次計画の実施状況について
2. 令和 2 年度食品の安全性に関する有害化学物質及び有害微生物のサーベイランス・モニタリング年次計画 (案) について
3. その他

【傍聴可能人数】 50 名程度 (先着順)

【申込締切】 令和 2 年 2 月 5 日 (水) 13 時 00 分必着

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/200128.html>

(3) アフリカ豚熱 (ASF) 国際シンポジウム～世界の ASF の現状を知り、これからの対策を考える～の開催について

【日時及び場所】

令和 2 年 2 月 25 日 (火) 13 時 00 分～ 17 時 00 分

三田共用会議所 3 階大会議室

(東京都港区三田 2-1-8)

【講演内容】

・ 基調講演

ASF ワクチン開発に向けて (仮題)

・ 講演 (仮題)

- 1 アフリカにおける ASF 発生状況 ～我々はこの病気にどのように対抗するか～
- 2 ベトナムにおける ASF 発生と対策 ～経験から学んだこと～
- 3 韓国における ASF 発生と対策
- 4 我が国における ASF 侵入防止対策 ～水際防疫とバイオセキュリティを中心に～

・ 総括

ASF 対策を推進するために (農林水産省)

【傍聴可能人数】 150 名程度 (先着順)

【申込締切】 令和 2 年 2 月 11 日 (火) 17 時 00 分必着

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/200124.html>

(4) CSF、ASF 関係情報 (概要、関連通知等を含む)

◆ CSF (豚コレラ) について (更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/csf/index.html>

◆ ASF (アフリカ豚コレラ) について (更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/asf.html>

(5)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

(6)平成 31 年度肥料の登録(更新)

https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/31hiryou.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関する情報(出荷制限要請等の状況)について(随時更新)

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

■厚生労働省■

(1)第 22 回食品衛生管理に関する技術検討会（ペーパーレス開催）の開催案内

【日時】令和 2 年 2 月 3 日（月）13：30～16：30

【場所】TKP 新橋カンファレンスセンター新館 ホール 14G

（東京都千代田区内幸町 1－3 幸ビルディング 14 階）

【議事】

1 食品等事業者団体が策定した衛生管理計画手引書案の確認

1) 氷雪の販売

2) 甘蔗糖の製造

3) コーヒーの製造

4) と畜場

5) ケーシングの製造

6) 食鳥処理

2 その他

【傍聴申込締切】令和 2 年 1 月 30 日（木）12:00

希望者多数の場合は、抽選

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09080.html

(2)第 9 回食品用器具及び容器包装の規制の在り方に関する技術検討会議事録
(令和元年 12 月 2 日開催)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09052.html

(3)食品中の放射性物質の検査結果について

(東京電力福島原子力発電所事故関連)

1 1 6 3 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09006.html

1 1 6 4 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09056.html

1 1 6 5 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09083.html

1 1 6 6 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09102.html

1 1 6 7 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09130.html

(4)平成 31（令和元）年度モニタリング実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000201772_00001.html

◆薬生食輸発 0128 第 1 号「平成 31 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（スペイン産うるち米のデルタメトリン及びトラロメトリン及び台湾産蜂の子のオキシテトラサイクリン）[[PDF:9KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000589688.pdf>

(5)平成 31（令和元）年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202575_00001.html

◆薬生食監発 0122 第 1 号「スペインから輸入される牛肉等の取扱いについて」[PDF:153KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000587881.pdf>

◆薬生食監発 0122 第 2 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:134KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000587625.pdf>

◆令和 2 年 1 月 28 日事務連絡「タイ産加熱家きん肉等に添付される衛生証明書について」[PDF:127KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000589695.pdf>

◆薬生食監発 0128 第 3 号「フランスから輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」[PDF:18KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000589694.pdf>

◆薬生食監発 0128 第 2 号「フランスから輸入される牛肉等の取扱いについて」[PDF:23KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000589693.pdf>

■ 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・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)

「ブラックコホシュ」「カカオ」「カンゾウ、甘草、リコリス」「魚油」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2082>

(参考)

◆「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)

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆微生物 No.2 / 2020 [PDF:608KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2020/foodinfo202002m.pdf>

◆化学物質 No.2 / 2020 [PDF:612KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2020/foodinfo202002c.pdf>

3. 官報から(令和2年1月23日～1月29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2年1月27日付(本紙第177号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産一四三)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200127/20200127h00177/20200127h001770002f.html>

○生産業者の住所及び肥料の名称の変更に係る届出があった件(農林水産一四四)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200127/20200127h00177/20200127h001770005f.html>

○肥料の登録が失効した件(農林水産一四五)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200127/20200127h00177/20200127h001770006f.html>

◇令和 2 年 1 月 29 日付(本紙第 177 号)

○肥料を登録した件（農林水産一六六）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200129/20200129h00179/20200129h001790008f.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】

◇オキサゾスルフィル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 2 年 1 月 22 日～ 2 月 20 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095200050&Mode=0>

◇アゾキシストロビン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 2 年 1 月 22 日～ 2 月 20 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095200040&Mode=0>

◇「令和 2 年度輸入食品監視指導計画（案）」に関する意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：令和 2 年 1 月 23 日～ 2 月 21 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190366&Mode=0>

◇「水質汚濁に係る農薬登録基準値（案）」に対する御意見の募集（パブリックコメント）について(環境省)

募集期間：令和 2 年 1 月 24 日～ 2 月 22 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195190089&Mode=0>

◇テンサイシストセンチュウの緊急防除に関する省令及びテンサイシストセンチュウの緊急防除に関する告示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 2 年 1 月 25 日～ 2 月 23 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003039&Mode=0>

◇「組換え DNA 技術応用飼料及び飼料添加物の安全性確認申請案件」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2年1月27日～2月25日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003042&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「菌末を添加した調製粉乳（離乳食で不足しがちな栄養を補うための調製粉乳）の審査事項」の策定に関する御意見の募集の結果について(厚生労働省)

募集期間：令和元年11月27日～12月26日

（結果の公示日：令和2年1月24日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190294&Mode=2>

~~~~~

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ 肥料取締法の改正について ◆

~~~~~

我が国では、農業者の方等に安全で効果的な肥料を使っていただくため、昭和25年に「肥料取締法」を定め、肥料の品質・安全性の確保を図ってきました。時代の変化と共に生じた様々な課題を改善するため、令和元年12月、肥料取締法が改正されました。

肥料は、りん鉱石や加里鉱石など代表的な原料のほとんどを輸入に頼っています。世界的に肥料の需要が高まる中で、原料価格が高騰し、肥料価格が上がるのが懸念されています。工場などで食品等の製品を作る際に出る不要物など（産業副産物）には、植物の生育に重要な成分を含むものがあり、また、国内で安く調達できるため、代替原料として注目されてきました。今回の改正では、より多くの産業副産物が活用されるよう、どのような産業副産物を肥料原料として使えるか、規格として明らかにすることになりました。これにより、肥料価格の低減が期待されます。

一方、産業副産物には、重金属等の有害成分が含まれたり、肥料の効果がないものがあります。肥料の品質や安全性を確保するため、規格に合う産業副産物を使用したか後から確認できるよう、今回の改正では、事業者における肥料原料の名称や仕入れ先などを記録した帳簿の備え付けが義務化されました。

また、帳簿管理を含め、事業者による品質や安全性を確保するための取組が重要になっていることを受け、法律の名称も「肥料の品質の確保等に関する法律」へ変わります。

今回の改正では以上の他に、堆肥と化学肥料を混ぜた肥料を使いたい等の農業者の要望により柔軟に対応するとともに、安心して肥料を使用するために必要な表示を行うための内容が盛り込まれています。

肥料制度の見直しに関する詳細は農林水産省ホームページをご覧ください。

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

これらは、令和 3 年までかけて段階的に施行される予定で、今後関連する政省令等の見直しが進められる予定です。

FAMIC は農林水産省と連携して、今後の制度作りに技術的に貢献していきます。

★ ☆ 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。

FAMIC 本部のあるさいたま市は、本日昼前から澄んだ青空が久しぶりに広がりました。

ここ 1 週間ほどぐずついた天気が続いていましたが、この地での冬の天候とは全くいえません。それどころか、昨夜の大雨、本日の暖かさは、春本番かと疑ってしまいます。やはり冬は冬らしい天候であるのが良いと感じます。

食の安全を支える F A M I C の広報誌「大きな目小さな目」2020 年新年号及びバックナンバーは、F A M I C ホームページでご覧いただけます。

《2020 年新年号の主な掲載記事》

- 私たちの食べ物についての物語 その 2
- DNA でズワイガニを判別します
- 有機食品の名前のお話
- ISO 国際会議 in さいたま
- Q & A 塩は何を使っていますか？

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

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読める EPUB 版も発行しています(※専用アプリのダウンロードが必要です。)。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF : 68KB]

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf

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。)

～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ファイルをご覧頂くためには、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

さいたま新都心合同庁舎検査棟)

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/back.html

<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>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>