



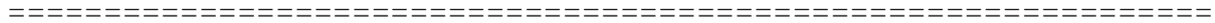
FAMIC(ファミック)

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903号

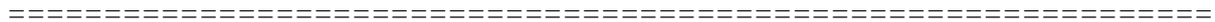


令和3年12月22日



「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
- 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。

■ 規格検査部 ■

◇ 【アーカイブ】 JAS 制度等説明会 2021 「JAS ワークショップ～規格制定への道～」 (令和3年10月オンライン開催)

http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/workshop_2021-10/

■ 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

■ 農薬検査部 ■

◇ 農薬登録情報ダウンロード(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/>

■ 仙台センター ■

◇ 令和3年度 有機 JAS 認証と有機にかかる食品表示に関する講習会(再掲)

【日 時】 令和4年1月27日(木) 13:30~16:00

【場 所】 仙台第3合同庁舎 別棟2階大会議室

(仙台市宮城野区五輪 1-3-15)

【対象者】 新たに有機農産物、有機加工食品等の JAS 認証を検討されている生産者、製造業者、流通業者等(基礎的な情報を中心として)

【定 員】 40名(先着順)

【受講料】 1,000円(事前振込)

【申込締切】 令和4年1月12日(水)

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

<http://www.famic.go.jp/event/r03/2022-01-27/se-notice.pdf>

[PDF:96KB]

■ 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

【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1月21日(金)

<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 ■

(1) 消費者委員会本会議、専門調査会等の開催案内

◆ 第 65 回食品表示部会

【日時】 令和 3 年 12 月 23 日（木）16:00～

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

- ・ 食品表示基準の一部改正（栄養成分等に関する表示 他）に係る審議

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/065/kaisai/index.html>

(2) 消費者委員会本会議、専門調査会等の開催結果

◆ 第 361 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 3 年 12 月 17 日（金）

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

- 1) 特定商取引法及び預託法について（特定商品等の預託等取引契約に関する法律施行令の一部改正等について）
- 2) 成年年齢引下げについて（成年年齢引下げに向けた意見案について）
- 3) 消費者基本計画の検証・評価・監視（消費者基本計画工程表改定に向けての意見案について）
- 4) その他（消費者委員会の部会・専門調査会について）

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2021/361/shiryou/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 53 回器具・容器包装専門調査会

【日時】 令和 3 年 12 月 24 日（金）14:30～17:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 専門委員等紹介
- 2) 専門調査会の運営等について
- 3) 座長の選出・座長代理の指名

- 4) 令和3年度食品安全委員会運営計画について
- 5) 食品用器具及び容器包装に関するポジティブリスト制度に係る動向について（状況報告）
- 6) その他

【動画視聴申込締切】12月23日(木)12時

http://www.fsc.go.jp/senmon/kiguyouki/annai/kigu_youki_annai_53.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第843回食品安全委員会

【日時】令和3年12月21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について
・ 遺伝子組換え食品等「チョウ目害虫抵抗性トウモロコシ MON95379 系統」に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20211221fsc>

◆第11回農薬第五専門調査会（非公開）

【日時】令和3年12月20日(月)

【議事】

- 1) 農薬（アラニカルブ）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/kai20211220no1>

◆第23回評価技術企画ワーキンググループ

【日時】令和3年12月16日(木)

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 評価技術企画ワーキンググループの今期の進め方について
- 2) 動物試験で得られた用量反応データへのベンチマークドーズ法の適用について
- 3) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20211216so1>

■消費者庁■

(1) 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3年12月21日)

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

(2) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ 大象ジャパン「宗家キムチ」(返金/回収)

(対応開始日: 令和3年12月14日)

(回収等の理由: ビニール片の混入)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028780&screenkbn=01>

◆ セルフィユ「いもあんバターどら焼き」(返金/回収)

(対応開始日: 令和3年12月14日)

(回収等の理由: 賞味期限の誤表示(誤: 22.12.26、正: 21.12.26))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028778&screenkbn=01>

◆ B・wave「山野柚子ぼん酢、内海橙ぼん酢」(回収)

(対応開始日: 令和3年12月14日)

(回収等の理由: アレルゲン「小麦」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028777&screenkbn=01>

◆ ベルク「春菊」(返金/回収)

(対応開始日: 令和3年12月14日)

(回収等の理由: 残留農薬の一律基準超過(フェニトロチオン 0.03ppm 検出、ヘキシチアゾクス 0.28ppm 検出、ルフエヌロン 0.24ppm 検出))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028775&screenkbn=01>

◆ 兼田孝子「のり佃煮」(返金/回収)

(対応開始日: 令和3年12月16日)

(回収等の理由: アレルゲン「小麦」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028792&screenkbn=01>

◆ 小谷穀粉「十六種調合野草健康茶」(返金/回収)

(対応開始日: 令和3年12月16日)

(回収等の理由: アレルゲン「大豆」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028791&screenkbn=01>

◆ 江沼とき子「春菊」(回収)

(対応開始日: 令和3年12月14日)

(回収等の理由: 残留農薬の一律基準超過(フェニトロチオン 0.03ppm、ヘキシチアゾクス 0.28ppm、ルフエヌロン 0.24ppm))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028790&screenkbn=01>

◆ 徳島魚市場「殻付かき」(回収)

(対応開始日：令和3年12月16日)

(回収等の理由：生食用かきの成分規格 E.coli 最確数超過)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028786&screenkbn=01>

◆RPG プラント「えごまドレッシング 玉ねぎベース」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月10日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦、大豆」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028785&screenkbn=01>

◆ふくしま逢瀬ワイナリー「Ouse ブランデー no.1 ペシユ(桃)、Ouse ブランデー no.2 ノワヨー デ ペシユ(桃種浸漬)」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月16日)

(回収等の理由：酸化防止剤として使用した亜硫酸塩の含有量が基準値(0.03g/kg)を超えていることが判明)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028784&screenkbn=01>

◆たいらや「かねふく辛子明太子(バラコ)」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月15日)

(回収等の理由：着色料の誤表示(誤：黄5,赤106、正：赤40,黄5))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028783&screenkbn=01>

◆ゴディバジャパン「アイスクリーム：チーズケーキ エ ショコラ、ベルジアン ダークチョコレート、ミルク チョコレートチップ、カカオ バニラ」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月16日)

(回収等の理由：残留農薬の一律基準超過に伴う自主回収(検出した農薬名:酸化エチレン、検出値:0.06ppm、基準値:0.01ppm))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028796&screenkbn=01>

◆ポーランドボン「ポクイ・クルフカ・トラディショナル」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月13日)

(回収等の理由：カビによる汚染)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028795&screenkbn=01>

◆永山盛徳「かまぼこ、豆パック、ごぼうと人参のチギレ、チギレ、ごぼう天」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年12月16日)

(回収等の理由：アレルギー「卵」、保存方法等の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000028794&screenkbn=01>

◆川俣町農業振興公社「川俣シャモ粗挽ミートローフ」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年12月9日)

(回収等の理由：亜硝酸根の基準値超過)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028797&screenkbn=01>

◆エイヴィ「牛豚合挽(小)、牛豚合挽(大)、牛豚合挽(特大)」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年12月20日)

(回収等の理由：1～4mm程度の赤いプラスチック片が混入した疑いがあるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028802&screenkbn=01>

◆木村食品工業「国産山菜おでん」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年12月14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=00000028801&screenkbn=01>

◆バロー(笹部店)「松前数の子(中身は数の子わさび)」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年12月20日)

(回収等の理由：アレルギー「豚肉」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028800&screenkbn=01>

◆G-7スーパーマーケット(業務スーパー笠間店)「味付け数の子」(回収)

(対応開始日：令和3年12月20日)

(回収等の理由：冷凍販売商品である商品を冷蔵品として販売)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028799&screenkbn=01>

◆柏水産「広島名産 生かき」(回収命令)

(対応開始日：令和3年12月15日)

(回収等の理由：E.coli最確数基準値超過)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028803&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)株式会社マルハチ村松における調味料の不適正表示に対する措置について
(令和3年12月21日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/211221.html>

(2) 千葉県市川市で発生した高病原性鳥インフルエンザ（国内 6 例目）に係る搬出制限の解除について

(令和 3 年 12 月 16 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/211216.html>

(3) 熊本県南関町で発生した高病原性鳥インフルエンザ（国内 5 例目）に係る搬出制限の解除について

(令和 3 年 12 月 21 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/211221.html>

(4) 英国からの家きん肉等の一時輸入停止措置について

(令和 3 年 12 月 16 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/211216_8.html

(5) フランスからの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について

(令和 3 年 12 月 20 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/211220.html>

(6) 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) 第 30 回食品衛生管理に関する技術検討会資料（令和 3 年 12 月 22 日オンライン開催）

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22783.html

(2) 令和 3 年 12 月 21 日薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会器具・容器包装部会（令和 3 年 12 月 21 日オンライン開催）

◆ 資料

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22846.html

◆ 議事要旨

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22960.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）

(1267報)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22598.html

(4) 原子力災害対策特別措置法第20条第2項の規定に基づく食品の出荷制限の解除 (令和3年12月17日)

(原子力災害対策本部長指示)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22765.html

(5) 令和3年度輸入食品監視指導計画に基づく監視指導結果 (中間報告) の公表 (令和3年12月20日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_22746.html

(6) 令和3年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17939.html

◆ 薬生食輸発 1217 第 3 号「食品衛生法第 26 条第 3 項に基づく検査命令の実施について」 (エクアドル産カカオ豆、ケニア産コーヒー豆、コートジボワール産及びベネズエラ産カカオ豆の 2, 4-ジクロロフェノキシ酢酸並びにニュージーランド産はちみつのグリホサート) [PDF:17KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868171.pdf>

(7) 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 1216 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 (インド産小麦のプロフェノホス)

[PDF:8KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000867807.pdf>

◆ 薬生食輸発 1217 第 2 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 (アルゼンチン産はちみつのグリホサート並びに水産食品のゲンチアナバイオレット並びに野菜、果実、穀類、豆類及び種実類の 2, 4-ジクロロフェノキシ酢酸)

[PDF:12KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868172.pdf>

◆ 薬生食輸発 1220 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 (ペルー産キノアのフィプロニル)

[PDF:8KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000869413.pdf>

(8) 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 1217 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:77KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868769.pdf>

◆薬生食監発 1217 第 2 号「輸入生食用かきの取扱いについて（一部改正）」

[PDF:103KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868929.pdf>

◆生食発 1217 第 2 号「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について」

[PDF:500KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868930.pdf>

◆薬生食基発 1217 第 5 号「食品、添加物等の規格基準に定められた食品に残留する農薬等の試験法における留意事項について」

[PDF:171KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000868940.pdf>

（参考：上記と同案件で各都道府県知事等あての通知文書）

・薬生食基発 1217 第 4 号「食品、添加物等の規格基準に定められた食品に残留する農薬等の試験法における留意事項について」 [PDF:201KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/000867806.pdf>

◆生食発 1220 第 5 号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」の一部改正について」

[PDF:813KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000869802.pdf>

（参考：上記と同案件で各都道府県衛生所管部長等あての通知文書）

・生食発 1220 第 4 号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」の一部改正について」

[PDF:835KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/000869478.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)

「スピルリナ」「難消化性デキストリン」「ナットウ(納豆)、ナットウ菌」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2432>

(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_iryoushokuhin/hokenkinou/index.html

=====

3. 官報から(令和3年12月16日～12月22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3年12月16日付(号外第281号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産二一六〇) [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20211216/20211216g00281/20211216g002810062f.html>

○生産業者及び輸入業者の名称及び住所並びに肥料の名称の変更に係る届出があった件(農林水産二一六一)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20211216/20211216g00281/20211216g002810067f.html>

○肥料の登録が失効した件(農林水産二一六二)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20211216/20211216g00281/20211216g002810067f.html>

◇令和3年12月17日付(号外第283号)

○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(厚生労働四〇八)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20211217/20211217g00283/20211217g002830002f.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】

◇JPBL009 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 3 年 12 月 15 日～令和 4 年 1 月 13 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211300&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211300&Mode=0)

◇JPBL0010 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 3 年 12 月 15 日～令和 4 年 1 月 13 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211310&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211310&Mode=0)

◇JPBL008 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 3 年 12 月 15 日～令和 4 年 1 月 13 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211290&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211290&Mode=0)

◇クロキサシリ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 3 年 12 月 15 日～令和 4 年 1 月 13 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211330&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211330&Mode=0)

◇オルトジクロロベンゼ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 3 年 12 月 15 日～令和 4 年 1 月 13 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211320&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095211320&Mode=0)

◇動物用医薬品等取締規則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3年12月17日～令和4年1月15日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003413&Mode=0>

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（イソオイゲノール等16品目）の残留基準の設定又は改正）に関する御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：令和3年12月21日～令和4年1月19日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495210327&Mode=0>

◇食品添加物の不使用表示に関するガイドライン案に関する意見募集について
(消費者庁)

募集期間：令和3年12月22日～令和4年1月21日18時0分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080063&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（MCPA等48品目）の残留基準の改正及びゲンチアナバイオレット試験法の設定）に関する御意見の募集について寄せられた御意見について(厚生労働省)

募集期間：令和3年9月3日～10月2日23時59分

(結果の公示日：令和3年12月17日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=495210202&Mode=1>

~~~~~  
5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ JAS 調査会について ◆

~~~~~  
しょうゆやノウフク食品（障害者が生産行程に携わった食品）、SDGs 鶏卵・鶏肉（持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉）、有機農産物などの食品のほか、植物工場やオーガニックレストランなどの管理方法、機能性成分の試験方法などを対象とした JAS（日本農林規格）が制定され、JAS の基準を満たした食品や広告などに JAS マークが表示されています。

このような JAS は、農林水産省が開催する「JAS 調査会」（日本農林規格調査会）で、基準の妥当性や社会的な受容性などの審議、了承を経て、国家規

格として制定されています。最近では、令和3年12月14日に、(1)大豆ミート食品類、(2)錦鯉、(3)プロバイオポニックス技術による養液栽培の農産物、(4)木質ペレット燃料の4規格について、「JAS調査会」が開催されましたので、その概要をお伝えしたいと思います。

JAS調査会は、様々な立場の関係者の意向を適正に反映するために、生産者、流通、使用者・消費者、試験専門家、学識経験者など20名の委員で構成されています。また、JASの提案者が参加することも可能で、当日は、それぞれのJASを提案した団体や企業の方が提案の経緯やJAS制定の効果などを説明しました。

「大豆ミート食品類」は、食肉を含まず大豆たん白質を原料とした今話題の大豆ミート食品などを規格化、「錦鯉」は、日本の伝統である観賞用の錦鯉の品種を規格化、「プロバイオポニックス農産物」は、化学肥料に頼らず食品廃棄物等のバイオマスをちっ素源として活用する世界に誇る養液栽培の新技术を規格化、「木質ペレット燃料」は、脱炭素化への一役も期待される良質な国産木質燃料を規格化するもので、各委員からは、消費者にとって基準が明確になることはよいことなので速やかに制定すべき、輸出にプラスになるなどの意見があり、いずれもJAS制定することが了承されました。

●JAS調査会資料

<https://www.maff.go.jp/j/jas/211214.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。

本日は冬至。冬至冬中冬始め。暦の上では冬の折返点ですが、本格的な冬はこれから始まります。ゆず湯で体を温めて湯治(?)し、融通の利く体になることをわずかながら期待して本日は入浴したいと思います。

なお、次号(第904号)の発行は年明けの1月5日(水)といたします。

皆様、良いお年をお迎えください。

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」2021年秋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。

《2021年秋号の主な掲載記事》

- ぶなしめじのオルニチンを測る
- 肥料の分析試験室の技術力向上への支援
- サステナブルとSDGs

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

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/](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](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](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/form.html)