

2 4 食産第 3 8 9 6 号 平成 2 5 年 1 月 1 5 日

農業資材審議会会長 殿



種苗法第2条第7項の規定による重要な形質の指定について (諮問)

種苗法(平成10年法律第83号)第2条第7項の規定に基づき、別紙のとおり農林水 産植物についての重要な形質を指定したいので、貴審議会の意見を求める。

種苗法第二条第七項の規定に基づく重要な形質を定める件の一部を改正する件(案)新旧対照条文

○ 平成二十年四月一日農林水産省告示第五百三十四号(種苗法第二条第七項の規定に基づく重要な形質を定める件)(抄) (傍線部分は改正部分)

段	斯
区 分 重 要 な 形 質	区 分 重 要 な 形 質
アレナ	アレナ リア モンタ ナ
マーガ 草型、草丈、分枝の粗密、茎のアントシアニン着色の有無、葉	耐性、病害抵抗性及び虫害抵抗性 六 前各号に掲げるもののほか、根部を利用するものにあって は根の形状、主に食用としてデンプン源、タンパク源等とし で使用するものにあっては収量性、台木用品種にあっては接 ぎ木特性 マーガ 草型、草丈、分枝の粗密、 <u>茎のアントシアニンの着色の有無</u> 、
レット の長さ、葉の幅、葉の形、葉柄の長さ、葉の周縁の鋸歯の形、 葉の周縁の鋸歯の粗密、葉の表面の色、葉片の長さ、葉片の幅、葉片の欠刻の深さ、花柄の長さ、花型、頭花の直径、舌状花の数(一重品種を除く。)、舌状花の向き、舌状花の形、舌状花の反り、舌状花の長さ、舌状花の幅、舌状花の色数、舌状花の表面の色の分布状態、舌状花の表面の主な色、舌状花の表面の複色の色(複色品種に限る。)、舌状花の裏面の主な色、花盤の直径(一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。)、花盤の複色の有無(一重品種及び半八重品種に限る。)、花盤の複色の	東の長さ、葉の幅、葉の形、葉柄の長さ、葉の周縁の鋸歯の形、葉の周縁の鋸歯の粗密、葉の表面の色、葉片の長さ、葉片の幅、葉片の欠刻の深さ、花柄の長さ、花型、頭花の直径、舌状花の数(一重品種を除く。)、舌状花の向き、舌状花の形、舌状花の反り、舌状花の長さ、舌状花の幅、舌状花の色数、舌状花の表面の色の分布状態、舌状花の表面の主な色、舌状花の表面の複色の色、舌状花の裏面の主な色、花盤の直径(一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。)、花盤の主な色(一重品種及び半八重品種に限る。)、丁字状花の色(丁字状品種に限る。)、花の中心部の色(八重品種及びポンポン咲品種に限

(配紙)

<u>色(一重品種及び半八重品種に限る。)</u>、丁字状花の色(丁字 状品種に限る。)、花の中心部の色(八重品種及びポンポン咲 品種に限る。)、<u>花の香りの有無</u>、開花期(秋植)、開花期(夏植)

京ん麦 草姿、最下位葉の葉しょうの毛の多少、止め葉下の葉身の周縁の毛の多少、止め葉が反曲した植物体の出現の多少、出穂期、 茎の数、茎の最上節の毛の有無、茎の最上節の毛の多少、穂の分枝の向き、包頴の白粉の多少、包頴の長さ、乳熟期の第一題 果の外題の白粉の多少、草丈、穂の長さ、原麦粒の殻の有無、第一題果の基部の芒の着生の多少、第一題果の外類の長さ、原麦粒の粉頭の長さ、原麦粒の外類の色、第一題果の外類後部の毛の有無(白、黄色種を除く。)、第一題果の基部の毛の多少、第一類果の基部の毛の長さ、第一類果の小穂軸の長さ、まき性、千粒重、冠さび病抵抗性

ブーゲ 樹姿、分枝性、新しょうの色、節間長、刺の有無、刺の長さ、 ンビレ 刺の湾曲の強弱、葉身の長さ、葉身の幅、葉身の形、葉身の基 部の形、葉身の主な色、葉身の二次色、葉身の二次色の分布、 | 葉身の三次色、葉身の三次色の分布、葉身の周縁の波打ちの強 |弱、葉柄の長さ、花柄の長さ、花房の花序の分布、花房の花序 の数、花房の花序の密度、花房の花の有無、花房のほうの型、 ほうの長さ、ほうの幅、ほうの形、ほうの基部の形、ほうの先 端の形、がく裂片の表面の色(花房のほうの型が一重の品種に 限る。)、幼ほうの外面の主な色、若いほうの内面の主な色 がく裂片が開く前)、若いほうの内面の主な色(がく裂片が開 いた時)、外側の若いほうの内面の主な色(花房のほうの型が 八重の品種に限る。)、内側の若いほうの内面の主な色(花房 のほうの型が八重の品種に限る。)、若いほうの内面の二次色 (がく裂片が開いた時) (2色以上の品種に限る。)、若いほ うの内面の二次色の分布(がく裂片が開いた時)(2色以上の 品種に限る。)、若いほうの内面の三次色(がく裂片が開いた

る。)、花の芳香の有無、開花期(秋植)、開花期(夏植)

草姿、最下位葉の葉しょうの毛の粗密、止め葉下の葉身の周縁の毛の粗密、止め葉が反曲した植物体の出現の多少、出穂期、茎の最上節の毛の有無、茎の最上節の毛の粗密、穂の分枝の向き、之いの白粉の多少、えいの長さ、乳熟期の内粒の外えいの白粉の多少、草丈、穂の長さ、原麦粒の殻の有無、第一えい果の基部ののぎの着生の多少、第一えい果の外えいの長さ、原麦粒の外えいの色、第一えい果の外えい後部の毛の有無(白、黄色種を除く。)、第一えい果の基部の毛の粗密、第一えい果の基部の毛の長さ、まき性

ブーゲー 樹姿及び樹高

ンビレ 二 枝の太さ、枝の色、とげの多少、分枝性、節間長、葉形、 変の大きさ、葉色、葉の光沢、葉の毛の多少、葉柄の長さ及 び葉柄の色

- 三 花房の大きさ、花の大きさ、ほうの形、ほうの大きさ、ほ うの色、ほうの数、小花の大きさ、小花の色、小花数、花柄 の長さ、一花房当たりの花数及び花の香り
- 四 開花期、耐寒性、病害抵抗性及び虫害抵抗性

(医策)

時) (3色以上の品種に限る。)、若いほうの内面の三次色の 分布(がく裂片が開いた時) (3色以上の品種に限る。)、ほ うの内面の主な色(がく裂片がしおれた時)

茶 樹勢、樹型、樹姿、分枝の粗密、枝の屈曲の有無、ほう芽期(一番茶)、一芯一葉期、一芯三葉期の第三葉の色、新芽の毛じの有無、新芽の毛じの粗密、新芽の葉柄基部のアントシアニン着色の有無、一芯三葉期の新芽長、摘採期(一番茶)、摘採期の茶芽の芽数、枝条の太さ、葉の着生角度、葉身の長さ、葉身の幅、葉身の形、葉身の緑色の濃淡、葉身の横断面の形、葉身の表面のしわの強弱、葉身の先端の形、葉の周縁部の波打ちの強弱、葉の周縁部の鋸歯の強弱、葉身の基部の形、開花期、花柄の長さ、がくの外面の毛じの有無、がくの外面のアントシアニン着色の有無、花の直径、内花弁の色、子房の毛じの有無、子房の毛じの粗密、花柱の長さ、花柱の分岐点の位置、雄ずいに対する柱頭の位置、発酵性、カフェイン含量

カンナ 開花始期の草丈、草姿、葉身の長さ、葉身の幅、葉身の光沢、 葉脈の色、葉身の主な色、葉身の二次色(葉脈を除く。)、葉 身の二次色の模様(葉脈を除く。)、葉に対する花序の位置、 花序の長さ(花柄を除く。)、仮雄ずいの重なり、仮雄ずいの 幅(第一花を除く。)、仮雄ずいの反りの強弱、仮雄ずいの波 ブラキ [略]

「新設]

- 茶 一 樹姿、樹勢、株張り、幹径及び葉層の厚さ
 - 二 摘採期の茶芽のそろい、摘採期の茶芽の大きさ、摘採期の 茶芽の芽数、摘芽長、摘芽茎の太さ、摘芽の本葉の開葉数及 び摘芽の百芽重
 - 三 新葉の形、新葉の大きさ、新葉の厚さ、新葉の色、新葉の 光沢、新葉の葉質、新葉の芽の毛じの多少及び新葉の芽の毛 じの大きさ
 - 四 成葉の形、成葉の大きさ、成葉の厚さ、成葉の色、成葉の 光沢、成葉面のしわ、成葉の葉縁の波、成葉の内折度及び成 葉の反転度
 - 五 分枝数、枝条の節間長及び枝条の太さ
 - 六 ほう芽期、摘採期、挿し木発根性、収量性、製品の外観、 製品の内質、製品の化学成分、耐寒性、病害抵抗性及び虫害 抵抗性

カンナー 草型及び草丈

- 二 球根の形、球根の大きさ、球根の色、茎の太さ、茎の色、 茎の毛の多少、分枝性、節間長、葉形、葉の大きさ、葉色、 葉の毛の多少及び葉柄の長さ
- 三 花房の形、花の向き、花形、花の大きさ、花色、花弁の形

(配策)

|打ちの強弱、仮雄ずいの地色、仮雄ずいのぼかしの色、仮雄ず| 、花弁の数、がくの形、がくの大きさ、がくの色、雌雄ずい いの炎光模様の色、仮雄ずいの斑点の色、仮雄ずいの周縁部の の形、雌雄ずいの色、雌雄ずいの数、やくの色、花柄の長さ 色、開花始期 一花房の花数及び花の香り 開花期、耐寒性、耐暑性、繁殖性、病害抵抗性及び虫害抵 抗性 ケラト 「略] ケラト 「略] スティ スティ グマ グマ ウィル ウィル モッテ モッテ ィアヌ ム(る ム(る りまつ りまつ りもど りもど き) ケレウ株の高さ、株の幅、分枝の多少、分枝の型、茎の主な色、茎の 「新設」 斑の有無、茎の斑の色(斑のある品種に限る。)、稜の乱れ の有無、刺座の間隔、刺座の直径、刺座の形、刺座の色、刺の 有無、刺の数、刺の長さ、刺の硬さ、刺の基部の色、刺の先端 の色 [略] シクラ 「略] シクラ つたが 分枝性、茎の長さ、節間長、茎のアントシアニン着色、葉身の 「新設] らくさ長さ、葉身の幅、葉身の厚さ、葉身の表面の緑色の濃淡(単色 品種に限る。)、葉身の表面の主な色(複色品種に限る。 葉身の表面の二次色(複色品種に限る。)、葉身の表面の三次 色(複色品種に限る。)、葉身の先端の形、葉身の周縁の切れ 込みの深さ、葉身の表面の毛の有無、花冠の縦径、花冠の横径 下唇弁の中央裂片の湾曲の向き、下唇弁の中央裂片の主な色 下唇弁の基部の突起の色、上唇弁の条線の有無、上唇弁の条

ダリア 草姿、草丈、茎の色、葉の型、葉軸の翼の強弱、葉の長さ、葉 の幅、葉の長さ/幅、葉の色、葉の光沢の強弱、葉の表面のし わの強弱、葉の葉脈の凹凸、小葉の形、小葉の長さ、小葉の幅 、小葉の基部の形、小葉の周縁の鋸歯の数(裂片を除く。)、 小葉の周縁の鋸歯の深さ(裂片を除く。)、花柄の長さ、花柄 の色、葉群に対する頭花の位置、頭花の向き、頭花の型、頭花 の花盤の型(一重品種及び半八重品種に限る。)、頭花の副弁 の有無、舌状花に対する副弁の長さ、頭花の直径、頭花の高さ (八重品種及び露心する八重品種に限る。)、頭花の舌状花の 数(一重品種、半八重品種及び露心する八重品種に限る。)、 頭花の舌状花の粗密(八重品種に限る。)、舌状花の長さ、舌 状花の幅、舌状花の長さ/幅、舌状花の表面の形状、舌状花の キールの数(キール状品種に限る。)、舌状花の中間部の横断 面の形、舌状花の基部から四分の三地点の横断面の形(中間部 の横断面の形と異なる場合に限る。)、舌状花の周縁部の巻き 方、舌状花の周縁が巻く部分の位置、舌状花の縦断面の形、舌 状花の縦方向の湾曲する位置、舌状花の湾曲の強弱、舌状花の ねじれの強弱、舌状花の先端の形、舌状花の表面の色数、舌状 |花の表面の主な色、舌状花の表面の二次色(2色以上の品種に 限る。)、舌状花の表面の二次色の分布位置(2色以上の品種 に限る。)、舌状花の表面の二次色の型(2色以上の品種に限 る。)、舌状花の表面の三次色(3色以上の品種に限る。 舌状花の表面の三次色の分布位置 (3色以上の品種に限る。 、舌状花の表面の三次色の型(3色以上の品種に限る。)、舌 状花の表面の主な色と比較した裏面の色、舌状花の裏面の色 舌状花の表面と裏面の色が著しく異なる場合に限る。)、頭花 の直径に対する花盤の大きさ(一重品種及び半八重品種に限 る。)、花盤の開やく前の色(デイジー型の一重品種及び半八 重品種に限る。)、花盤の開やく時の色(デイジー型の一重品 種及び半八重品種に限る。)、管状花の色(アネモネ型品種に

草姿、草丈、茎の色、葉の型、葉軸の翼の強弱、葉の長さ、葉 の幅、葉の長さ/幅、葉の色、葉の光沢の強弱、葉の表面のし わの強弱、葉脈の隆起の高低、小葉の形、小葉の長さ、小葉の 幅、小葉の基部の形、小葉の周縁の鋸歯の数(裂片を除く。) 、小葉の周縁の鋸歯の深さ(裂片を除く。)、花柄の長さ、花 柄の色、葉群に対する頭花の位置、頭花の向き、頭花の型、頭 花の花盤の型(一重品種及び半八重品種に限る。)、頭花の副 弁の有無、副弁の頭花に対する長さ、頭花の直径、頭花の高さ (八重品種及び露心する八重品種に限る。)、頭花の舌状花の 数(一重品種、半八重品種及び露心する八重品種に限る。)、 頭花の舌状花の粗密(八重品種に限る。)、舌状花の長さ、舌 状花の幅、舌状花の長さ/幅、舌状花の表面の形状、舌状花の キールの数 (キール状品種に限る。) 、舌状花の中間部の横断 面の形、舌状花の基部から四分の三地点の横断面の形(中間部 の横断面の形と異なる場合に限る。)、舌状花の周縁部の巻き 方、舌状花の周縁が巻く部分の位置、舌状花の縦断面の形、舌 状花の縦方向の湾曲する位置、舌状花の湾曲の強弱、舌状花の ねじれの強弱、舌状花の先端の形、舌状花の表面の色数、舌状 花の表面の主な色、舌状花の表面の二次色、舌状花の表面の二 次色の分布位置、舌状花の表面の二次色の型、舌状花の表面の 三次色、舌状花の表面の三次色の分布位置、舌状花の表面の三 次色の型、舌状花の表面の主な色と比較した裏面の色、舌状花 の裏面の色(舌状花の表面と裏面の色が著しく異なる場合に限 る。)、頭花の直径に対する花盤の大きさ(一重品種及び半八 重品種に限る。)、花盤の開やく前の色(デイジー型の一重品 種及び半八重品種に限る。)、花盤の開やく時の色(デイジー 型の一重品種及び半八重品種に限る。)、管状花の色(アネモ ネ型品種に限る。)、副弁の色(コラレット型品種に限る。) 、頭花の花色の変化