

問題雑草一発処理剤マークについて

植調協会では、水田で問題となっている多年生雑草のうち発生期間が長く、体系処理による防除が一般的なオモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイを対象に、1回の処理で体系処理を行った場合と同等の防除効果が期待できる一発処理剤を問題雑草一発処理剤と区分し、平成25年度から、問題雑草の自然発生圃場において適用性試験を実施し実用性の評価を行っています。

この問題雑草一発処理剤の普及を推進するため、当協会では専用のロゴマークを決め、商標登録を取得して、販売会社にも使用いただく事としました。現在、15剤(商品名で21)についてマークの使用を許諾しています。薬剤の選定にあたり選択肢の一つとして参考にして下さい。

(参照:植調協会ホームページ)

<http://japr.or.jp/gijyutu/017.html>



表紙解説(原図)

・カモジグサ [イネ科]

・Kamojigusa *Agropyron tsukushiense* (Honda) Ohwi var. *transiens* (Hack.) Ohwi

・「浅野貞夫日本植物生態図鑑」(全国農村教育協会発行)より記載。転載厳禁

◆生育 多年草。平地～丘陵地。陽地。路傍、林縁、草地などに普通に生育

◆分布 日本各地。冷温帯～亜熱帯

◆生活型 休眠型 H (半地中植物)

散布器官型 D₄

地下器官型 R₅

生育型 t (そう生型)

花期 5～6月

① 地下部と茎の下部 ② 花序をつけた茎 ③ 小穂
④ 護穎と雄しべ ⑤ 雌しべと鱗被 ⑥ 果実になった穂
⑦ 穎果の落下後 ⑧ 果実 (採集: ①-③⑥-⑧
54.7 ④⑤59.5 鴨川市) ①Subterranean part and lower part of stem ②Stem with inflorescence ③Spikelet
④Glume and stamen ⑤Pistil and lodicute ⑥Fruits ⑦ After failing of caryopsis ⑧Fruit

雑草と作物の制御 第14号 2018

・発行所 (公財)日本植物調節剤研究協会 関東支部
〒110-0016 東京都台東区台東1丁目26番地6号
Tel 03-3832-4188
Fax 03-3833-1807

・発行人 大嶋保夫

・印刷 (有)ネットワン
〒101-0061 東京都千代田区三崎町3丁目10番地17号

2019年3月31日 発行