

夏休み。

うちの子よりも、

雑草が伸び盛り。

ツユクサ はザクサ液剤で、しっかり防除!!

夏の
雑草に!!

非選択性茎葉処理除草剤

ザクサ
液剤

夏の強害雑草、ツユクサ。 新しい帰化植物にも万全の防除を!!

炎天下の作業が辛い季節になりました。特に、刈っても刈っても終わらない雑草防除は根気と粘り腰が勝負、水分をたっぷり補給しながら作業することが大事です。

さて、この時期、厄介なのがツユクサ。青い可憐な花を咲かせる反面、除草剤が効きにくい難防除雑草として知られています。ちなみに、近年確認されたカロライナツユクサは新しい帰化植物。

でも、慌てる必要はありません。ザクザ液剤ならツユクサもカロライナツユクサも効果的に防除できます。ザクザ液剤の素早い散布で快適な除草と快適な夏を。

防除の ポイント

- ザクザ100~200倍液を株全体にしっかりと散布しましょう。
- 草丈が高くない早い時期の散布がより効果的です。
- 土壌処理型除草剤との混用散布が効果的です。

■ ツユクサ(ザクザ200倍での除草効果)



散布直後

散布3日後

散布7日後

散布14日後

● カロライナツユクサ(ツユクサ科)

インド・バングラデシュ原産。北アメリカに帰化したツユクサで、2012年に報告されて以来、本州(関東以西)~四国・九州で帰化が確認されています。一年草で茎を四方八方に広げて根を下し地面を這うように繁殖。葉の長さは3.6~9.5cmで、幅1.1~2.0cm、無柄で披針形一卵状披針形をしています。

シマツユクサに似ていますが、識別するポイントは種子の表面。カロライナツユクサの種子の表面は平滑ですが、シマツユクサは網目状になっています。



参考webサイト:「花*花・flora」<http://www.juno.dti.ne.jp/~skknari/>

大切な作物に忍び寄る害虫。 畑・ハウスまわりの除草が重要!!

水田畦畔、果樹園の下草、畑やハウスまわりなど、そこは害虫のすみかになっているかも知れません。そこで、雑草防除による耕種的防除をおすすめします。土壌中での分解に優れているザクサ液剤なら、大切な作物に害を与えることなく安心してお使いいただけます。どんな場所にでも使えるザクサ液剤。あなたの除草ニーズに合わせてご利用いただけます。

は種前散布とは種後散布での影響

は種前／は種後		300m ² /10a	500m ² /10a	無処理
は種前散布 (前日)	大豆	○	○	○
	ハウレンソウ	○	○	○
は種後散布 (翌日)	大豆	○	○	○
	ハウレンソウ	○	○	○

【試験場所】2006年 明治製菓(株) 社内試験
 【所定薬量】無処理、300m²、500m²/10a
 【は種日】は種前8/31 は種後8/29
 【散布日】8/30
 【調査日】9/13(散布後14日)
 ○: 葉害なし △: 明確な葉の葉害処理
 ○: 葉の若干の葉害処理 (黄化・褐変等)わずかな生育障害
 (黄化・褐変等)生育障害なし ×: 著しい葉害処理及び生育障害
 ●: 明確な葉の葉害処理 (黄化・褐変等)生育障害なし

は種前～後処理に登録のある作物であれば、農作業のタイミングにしばられることなく安心してご利用いただけます。飛散防止カバーを付けて作物に薬液がかからないよう散布しましょう。

畑・ハウスまわりの 散布効果



散布前



散布15日後

ハスカップの除草管理も ザクサがお勧め!

JAとまこまい広域 厚真町ハスカップ部会 長谷誠良 部会長

JAとまこまい広域は、苫小牧港と千歳空港が隣接する位置にあり、食料供給基地として道内外市場や実需者からも高い評価を得ています。中でもハスカップは日本一の栽培面積を誇ります。ハスカップは糖度が非常に高く、ビタミンとミネラルを豊富に含む北海道の初夏を代表する果実です。ハスカップをはじめとする農産物や加工品はネットショップからもお買い求めいただけます。



〒059-1693 北海道勇払郡厚真町錦町10-2 TEL 0145-27-2241
<http://www.ja-tomakomaikouiki.com/>

取材
協力

JAとまこまい広域 経済部 生産資材課



今回ご協力頂いたJAとまこまい広域



栽培面積日本一のハスカップ



出荷される厚真産ハスカップ