

当面の技術対策（畜産編）

令和4年6月1日

発行：ゆとりみらい2 1 農業推進協議会指導部会

1 サイレージ用とうもろこしの除草作業

令和4年のサイレージ用とうもろこしの生育はほぼ平年並に推移しています。茎葉処理除草剤はサイレージ用とうもろこしの葉数を確認し、タイミングを逃さずに散布する必要があります（表1）。干ばつの影響で土壌処理剤が効いていない可能性があるため、ほ場を確認して茎葉処理剤を散布しましょう。

表1 サイレージ用とうもろこしの主な茎葉処理除草剤

主な対象雑草	除草剤名	使用時期	10a 当り 使用量	使用回数	主な注意事項
1年生雑草	アルファード液剤	作物3～5葉期	100～ 150ml	1	散布時の展開葉に薬害（黄斑）を生じる場合があるが、その後の生育、収量には影響がない。
		作物6～7葉期	150ml		
1年生雑草	ブルーシアフロアブル	作物3～5葉期	40～50ml	1	散布時の展開葉に薬害（黄斑）を生じる場合があるが、その後の生育、収量には影響がない。 雑草発生の多い圃場では、初期生育での競合が懸念されるため、土壌処理剤との併用が望ましい。
		作物6～7葉期	50～75ml		
1年生雑草	ゲザノンゴールド	作物2～4葉期	140～ 200ml	1	砂土では使用しない。 極端な過湿土壌 および砂質土壌では生育が抑制することがあるので 薬量を少なくする。 （注1）（注2）
1年生 広葉雑草	ゲザプリムフロアブル	作物2～4葉期	100～ 200ml	1	砂土系で透水性のよい圃場や、 多雨の降雨が続く時期 の散布は薬害の恐れがあるので 使用を避ける。 （注1）
1年生雑草	ワンホープ乳剤	作物3～5葉期	100～ 150ml	1	品種により薬害が生じる恐れがある。 散布数日後一時的に褪色及び生育抑制を生ずることがある。
1年生雑草 及び 多年生イネ科雑草	ワンホープエースOD	作物3～5葉期	100～ 200ml	1	品種により薬害が生じる恐れがある。 天候によって黄化・黄斑が見られる場合あり。
ギンギン類	ハーモニー75DF水和剤	作物3～4葉期	2g	1	砂土では使用しない。 茎葉処理剤のためギンギンの葉が展開してから行う。

注1）アトラジンを含む農薬（ゲザノンゴールド、ゲザプリムフロアブル）の総使用回数は1回

注2）デュアルゴールドを土壌処理剤として使用した場合、総使用回数によりゲザノンゴールドを茎葉処理剤として使用することはできません。