令和7年10月3日

農作物生育·技術情報10号

日高農業改良普及センター日高西部支所 JAびらとり JA門別町 ____

1 水 稲

〇収穫後のほ場管理

(1) 稲わらの処理

稲わらは、ほ場に放置せず速やかに搬出しましょう。

(2) 透排水性の改善

溝堀りで表面排水を促しましょう。必要に応じ、心土破砕を実施しましょう。 秋起こしを行う場合は、水田の乾燥状態を確認し、早め(地温があるうちに)に行います。

(3) 畦などの確認

畦の補修や排水溝の掃除を行い、機能を回復させましょう。

(4)土壌診断の実施

低タンパク米生産のためにも、3年に1度は水田の土壌診断を行い、収量や地力に合わせて肥料の見直しを行いましょう。また、必要に応じて苗床のpH確認も実施しましょう。

2 主要野菜

<u>>17</u>		
作物名	生 育 状 況	技術対策
トマト	・灰色かび病(ゴーストスポット)、すすかび病、うどんこ病、 疫病、裂果が見られる	・ハウスの閉めきりは避ける ・老化葉は摘葉し、通気性をよくする ・果実の結露を避けるため暖房機を使用し、早朝の側窓開放は徐々に行う
ハウス軟白ねぎ	・5~6月定植収穫中 ・アザミウマ類、ハモグリバエ 類が見られる	・収穫終了後はもみ殻を搬出する ・土壌病害虫が発生したほ場は計 画的に土壌消毒を行う
アスパラガス (ハウス立茎)	・9月中旬に収穫終了した ・茎葉の黄化が始まっている ・灰色かび病、斑点病が見られ る	・ハウスを開放し、茎葉の黄化を 促す ・茎葉が80%以上黄化し、地際部 の茎の中がストロー状になった のを確認してから刈り取る
きゅうり	・中〜上段位の孫づるの収穫が進んでいる・うどんこ病、べと病の発生が一部のほ場で見られる	・うどんこ病、べと病の防除には、 予防効果、治療効果のある薬剤 を使い分け、防除効果を高める ・気温の低下が予想される場合 は、夜温13℃を目安に内張りカ ーテン等で保温する
いちご	一季成り性品種:株養成四季成り性品種:収穫	・病害虫防除を行い、ランナーや 枯葉は適宜除去する

3 畑 作 ~秋まき小麦~

(1) は種後の除草剤処理

秋まき小麦ではイネ科の 雑草は秋の除草剤処理でし か減らすことができませ ん!は種後の除草剤処理は 必ず実施しましょう。

表 1 除草剤例

除草剤名	使用時期	10a使用量	回数
	は種後~出芽前	150~250ml	
ガルシアフロアブル	小麦出芽直前~小麦3葉期 100~20		10
	小麦4~6葉期(越冬前)	200~250ml	
ゴーゴーサン乳剤	は種後~小麦2葉期	300~400ml	10

(2) 雪腐病・なまぐさ黒穂病防除

最も効果が高い防除 表時期は『根雪直前』で ∭ す。秋が深まるとほ場 _ が乾きづらくなるため、 __

ほ場状態にも注意し防

表 2 雪腐病に対	し楽剤の効果が持続する散布後カ	から根雪までの降水量	
薬剤名	黒色小粒菌核病	褐色小粒菌核病	-
フロンサイドSC	積算降水量120mm または日最大降水量65mm	積算降水量150mm	

※散布後、積質降水量に達した場合は再散布を検討

除をしましょう。【薬剤例:フロンサイドSC 1,000倍】

4 畜 産

○牧草

(1) 牧草の最終刈り取り

越冬のため十分な再生量と貯蔵養分を牧草に蓄えさせます。

右表を参考に、「刈取り危険帯」の 刈取りを避けましょう。

刈取り危険帯		
アルファルファ	9月下旬~10月中旬	
オーチャードグラス	10月中旬~下旬	
ペレニアルライグラス	10月中旬~下旬	

(2) 雑草処理

採草地でのギシギシ類の秋処理による防除は最終採草後に行い、降霜前までに終えましょう。ギシギシ類への除草剤散布時期は、葉が手のひら大になった時期が目安です。 新播草地は、更新後のギシギシ類の発生状況を確認し、必要に応じて除草剤散布を行います。薬量が経年草地と異なるため以下の表を参考に適正散布を心がけましょう。

薬剤名	使用濃度・注意点 ⑺	く量100l/10a)
	新播草地	経 年 草 地
	10月上旬~中旬	10月上旬~中旬
アージラン液剤	薬量:200ml~300ml/10a	薬量:300ml~400ml/10a
	※春期には種した草地にのみ使用	
	薬量:0.5~1.0g/10a	薬量:3~5g/10a
ハーモニー75DF水和剤	※ギシギシの葉が展開し、ギシギシ	
	草丈が20cm以下	

○サイレージ用とうもろこし

収穫後の堆肥の施用上限はK2Oで20kg/10 a 相当量以下とし、堆肥の分析値がない場合、施用上限量は5 t/10 a を目安として下さい。

堆肥の施用時期は、10月中旬以降、積雪、土壌凍結前までとし、散布後は土壌と混和 します。

5 農作業安全対策 ~ 9月、10月は秋の農作業安全運動強調月間です~

- ○面倒でも機械はストップ
 - ⇒機械から降りて作業するときは必ずエンジンを止める
- 〇機械操作時は周囲を確認
 - ⇒周りに人がいないか、周囲の安全を確認してから作業
- 〇1日の作業予定を家族に連絡
 - ⇒1人で作業する時は家族に場所や作業時間を伝える

