

みささ

農業委員会だより

平成27年度版

平成27年10月発行

発行 三朝町農業委員会
編集 農業委員会だより編集委員会
印刷 勝美印刷(株)鳥取支店



農地パトロールの実施（利用状況調査や遊休農地の実態把握調査）（助谷地内）

農地パトロールを 実施

三朝町農業委員会では、七月一日から十四日までを農地パトロール期間として、農業委員全員が町内の全農地を対象に農地の利用状況を調査しました。

農地パトロールは、遊休農地の実態把握と発生防止、また違反転用の防止や早期発見等について重点的に取り組むことを目的としています。

現地調査では、このことを踏まえ、遊休農地等の確認を中心として水稻の状況、違反転用の有無などを確認しました。

調査で感じたことは、特に奥部では荒廃農地が拡大していることとあります。少子高齢化、鳥獣被害など様々な要因があるとは思いますが、憂慮すべき課題であります。

町農業委員会では、調査結果を基にして、本町の農地を守り活かすために活用してまいりたいと思います。

改正農業委員会法 が成立



会長 山本 雅之

改正農業委員会法が今年八月に成立。来年四月一日の施行となります。主な改正内容は、農業委員の選出方法の見直しや農地利用最適化推進委員の新設などです。

主な改正点は、

- 一 公選制の廃止（選挙不要）
- 二 農業委員数を半減し、新たに「農地利用最適化推進委員」を設ける。
- 三 農業委員は地域からの推薦と公募の中から市町村長が任命する。（議会の同意が必要）
- 四 農地利用最適化推進委員は、農業委員会が地区からの推薦と公募の中から選任し委嘱する。
- 五 農業委員と農地利用最適化推進委員は兼務禁止

以上が大まかな改正点ですが、定数や地域

の決め方、任命基準などについて、今後、どのような基準でどこが進めるのかなどいまだ決まっておりません。

また、新設の農地利用最適化推進委員と農業委員の業務内容は違うのか、農業委員の過半は認定農業者とすることなど困難と思われる条件もついています。

また、地域の農業者の意向などを汲み上げ、行政等に農業施策として提案する建議についても、今回の改正では変更されるようです。

なお、本町の場合、現農業委員については、在任特例により平成二十九年七月まで任期があります。法律が成立したことにより、今後、政省令、通知などにより詳細が煮詰まってくるものと思います。

以上、報告といたしますが、今後とも、農家の生活、地域が守られる制度になるのか見守ってまいりたいと思います。



水稻の鉄コーティング

直播栽培

〔平成二十七年耕作報告〕

農業委員会の有志による農作業の省力化を目指した水稻の直播試験も四年目となりました。今年も、きぬむすめの他に日本晴で機械直播と動力散布機ばらまき直播を実施しました。

一 湛水直播栽培とは

移植栽培と異なり、鉄粉をコーティングした種もみを代かき後、直接ほ場に播種する方法です。

二 栽培状況及び生育状況

今年は機械による播種（鉄コーティング・きぬむすめ）、動力散布機による播種（鉄コーティング・日本晴）、動力散布機による播種（生粃・日本晴）、そして、移植栽培（日本晴）を栽培しました。

（詳細は左表のとおり）

三 感想

鉄コーティングによる直播栽培は、田植え作業に比べれば育苗作業がなく格段に省力化が図れます。また、動力散布機による播種は

それ以上に簡単で早いです。

生育状況については、移植栽培（田植え・日本晴）が一番良いように思います。続いて、機械による播種（鉄コーティング・きぬむすめ）、動力散布機による播種（鉄コーティング・日本晴）、動力散布機による播種（生籾・日本晴）の順となっています。

動力散布機による播種（生籾）については、播種量をもう少し少なくした方が良かったと思います。直播栽培はヒエ防除のため除草剤を多く使用しました。昨年は、いもち病が多く出ましたが、今年は、いもち病がなく収穫が楽しみです。

以上、今年度の取組状況について述べてきましたが、鉄コーティングの直播栽培は、農作業の省力化と低コスト化のために、とても魅力的な手法であると思います。

今後、動力散布機による播種（生籾）については、さらに、播種量及び除草方法を検討したいので、あと一〜二年試験してみたいと思います。（吉田定夫）

(1) 栽培状況及び生育状況（小河内地内）



写真① 機械による播種（鉄コーティング：きぬむすめ）



写真② 動力散布機による播種（鉄コーティング：日本晴）



写真③ 動力散布機による播種（生籾：日本晴）



写真④ 移植栽培（田植え：日本晴）

(2) 栽培状況表

栽培状況及び肥培管理表

区分	品種	面積 (a)	栽培状況及び肥培管理					写真		
			作業日	数量	時間	除草剤	殺菌殺虫剤			
直播栽培	鉄コーティング 機械（6条点播播種機）	きぬむすめ	17.9	5/22	籾7kg	約25分	5/22 プレキープ	6/22 オリゼメート	①	
							6/ 8 バッチリ	7/22 コラトップ		
	6/16 クリンチャー	8/ 6 ブラシンフロア								
鉄コーティング	動力散布機	日本晴	15.9	5/26	籾6kg	約10分	5/26 サンバード	6/22 オリゼメート	②	
							6/10 バッチリ	7/22 コラトップ		
鉄コーティング	動力散布機	日本晴	15.2	5/26	籾6kg	約10分	6/16 クリンチャーバスME	8/29 ヘリ防除	③	
							5/26 サンバード	6/22 オリゼメート		
生籾	動力散布機	日本晴	15.2	5/26	籾6kg	約10分	6/14 バッチリ	7/22 コラトップ	③	
							6/16 クリンチャーバスME	8/29 ヘリ防除		
7/ 2 クリンチャーバス										
移植栽培 (田植え：4条田植え機)	日本晴	17.8	5/23	28箱	約90分	5/25 バッチリ	7/10 オリゼメート	7/22 コラトップ	8/29 ヘリ防除	④

研修会報告

谷川 博恒

五月十九日、町農業委員会では、委員を対象として研修会を開催。講師に鳥取県農業会議 参与 森井春孝氏をお招きし、「登記手続きについて」と題して、主に非農地化した農地の地目変更登記手続きについて講演をいただきました。

登記簿は農地であるが現況が山林や原野となっているものについては、一定の基準に合えば農業委員会が発行する非農地証明書により地目変更の登記をする必要がありますが、こうした場合に必要な登記の概要について学ぼうと開催したものです。

講師は、登記について概要を含め、地目変更登記の際に必要な申請書類や手続きについて、わかりやすく話されました。

農業を取り巻く環境はめまぐるしく変化しています。

町農業委員会は、今後ともあらゆる機会を捉え、研修会等による研鑽、情報収集に努めてまいりたいと思います。



研修会を開催しました。

農地を転用するときには農地法の許可が必要です。

無断転用は法律違反！

近年、墓地を移転するケースが増えてきています。このような場合で農地を墓地にするときには、わずかな面積でも転用許可が必要です。農業委員会に相談してください。

農地転用の許可なく無断で転用しますと、三年以下の懲役または三百万円以下（法人の場合は一億円以下）の罰金などの罰則を受けることがあります。注意してください。

農地関係の許可申請の締め切りは、毎月二十五日です。

農業者年金友の会活動報告

第三十四回農業者年金友の会総会が三月二十七日、ブランドルみささで開催。今年度の活動計画や予算などを決定しました。また、米寿を迎えた会員二名に記念品が贈呈されました。

六月二十五日には、会員八名が参加し、島根県方面への視察研修を開催し、足立美術館、安来節演芸館、月山富田城跡などを見学しました。



安来節演芸館にて

「農業者年金」は、農業に従事する人の老後をサポートする公的年金です。

国民年金の第一号被保険者（保険料納付免除者を除く）で、年間六十日以上農業に従事する二十歳以上六十歳未満の人はだれでも加入できます。

詳しくは三朝町農業委員会、またはJA鳥取中央三朝支所にお尋ねください。

編集後記

農業委員会は独立した行政委員会として、地域農業の維持発展に取り組んできました。

遊休農地の解消は農業委員会の重要な役割であり、毎年、農地パトロールにより地域の農地利用の総点検・農地の利用状況を確認し現況把握を行っております。

今年も七月に実施しましたが、奥部を中心に遊休農地・荒廃農地が多くみられます。こうしたほ場には、少子高齢化などにより、なかなか解消できそうにないものも多くあると考えられます。

アベノミクスは農業を「成長産業」と位置付け、十年間で所得倍増を目指すとしています。どうでしょうか。

また、農業委員会法の改正により、農業委員の選出方法についても市町村長の任命制へと、また委員の過半は認定農業者等にと、今までと違った選出方法になるようです。

いずれにしても農地を荒らすわけにはいきません。農業委員として農家から信頼される委員として、共に頑張っていきたいと思えます。

(矢吹明敏)

農業委員会だより編集委員会

委員長

相見正二

松原利志

矢吹明敏

馬野善則

山本 満

谷川博恒