

稲をしようずに作るには

稲をしようずに作るには稲の生育状況をよく知ることが大切です。まず有効分げつの終止期と幼穂形成期を知ることが大切です。有効分げつ期の終りから幼穂形成期までの間が無効分げつ期で、この間に中干し、除草剤の使用、施肥では、比較的に肥料効果が出ないよう……に注意くふうがたいせつです。この時期は品種、植付時期で違うが、だいたい、幼穂形成期は、出穂日より前十二日～二十日より前で、有効分げつの終止期は、出穂日の四十五日前後といわれています。下の表と自分の記録と比較して参考にしてください。

品 種 名	5月末 付のもの	6月10日 付のもの				6月20日 付のもの			
		5月	6月	7月	8月	5月	6月	7月	8月
果実動品種									
農 林 1 号	6.26	7.11	8.6	6.28	7.13	8.8	7.1	7.15	8.10
アキバエ	7.1	7.19	8.13	7.4	7.21	8.15	7.6	7.23	8.17
うこん館	7.5	7.26	8.19	7.6	7.28	8.21	7.8	7.30	8.23
農 林 44 号 (たかね)	7.11	8.18	8.26	7.12	8.2	8.27	7.14	8.4	8.29
農 林 23 号	7.13	8.3	8.28	7.14	8.4	8.29	7.16	8.6	9.1
中生 1 号 (山崎)	7.15	8.5	8.30	7.16	8.7	9.1	7.18	8.9	9.3
農 林 田 館 山崎	7.18	8.8	9.2	7.19	8.10	9.4	7.21	8.12	9.6
農 林 山崎 田館	7.21	8.11	9.5	7.21	8.12	9.6	7.23	8.14	9.8

米の三割増産で 農家経済の向上を

種子は同じものを長く作ると退化して、収穫がへるものと、二三年で更新する必要があります。三割増産のことで、その更新を怠らぬことが大切です。稲の生育を早くと、株取りを早くし、有効穂数を確保するため、密植するなどの研究を重ねて改良する必要があります。米一升に水二〇石とわかれていますが、水のかかりをよすうに、稲の必要とする時期には充分の水を与え、水不足、高水漏れなどの更新と強い苗を育てる。更新の診断と、肥料の三要素のほかに微量元素(鉄、硼、芒土、矽、マ)を必要とするが、県の農業試験場が土壌の診断をめぐめることになっています。今年には、八坂地区と出雲地区の一部が調査されます。〇種子の更新と強い苗を育てる。〇生育状況をよく知ることが大切です。

農地の集団化と土地改良で 合理的な経営ができる

農地の集団化(交採分台)を行き、事業を中心にした、集団化農道、努力の経営の奨励が、事業を推進しています。また農地の分散と細分をなくして、農業者の合理的な経営が、このことにより実現されることになっています。農道の交採分台事業に、農道、水路などの施設を整備する土地改良事業を、加えた立体的計画の立案と実施が、このことにより、ほんとうの農業者の合理的な経営がはかれるのです。〇農道の成否の対象となるのは、実施する地域内の幹線農道で、有効分げつが二M以上のもの、この農道にかかる集団化面積が五十歩以上、しかも実施地区内。〇農道の成否の対象となるのは、実施する地域内の幹線農道で、有効分げつが二M以上のもの、この農道にかかる集団化面積が五十歩以上、しかも実施地区内。〇農道の成否の対象となるのは、実施する地域内の幹線農道で、有効分げつが二M以上のもの、この農道にかかる集団化面積が五十歩以上、しかも実施地区内。



柚野小3位に入る、県の珠算競技で

県珠算教育振興会では、県下小、中学校および地域民衆大会を、6月14日午前10時から、柚野小で開かれました。県下各地よりの参加者600名、付帯として約700名という盛況でした。団体戦では、柚野小が3位に入りました。そのほか、個人戦でも、柚野小が3位に入りました。柚野小の活躍は、県民の注目を集めました。柚野小の活躍は、県民の注目を集めました。柚野小の活躍は、県民の注目を集めました。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎とは、イタダキ(六尺・九尺・六尺)で構成された、密閉されたたい肥舎です。このたい肥舎は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保するための施設です。密閉たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

一石二鳥の効果を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。密閉たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

愛に囲境なし

同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。同病者は、愛に囲境なし。

親子がそう

親子がそう。親子がそう。親子がそう。親子がそう。親子がそう。親子がそう。親子がそう。親子がそう。

文化生活めざしてブトも無くした婦人たち

島地々区大字藤木の立石部落の婦人たちは、みどり会(会長丸山タケヨシ)を組織し、すでに二年余りになりますが、その間母子衛生、幼児保育をはじめ、多くの活動をしてきました。文化生活をめざしてブトも無くした婦人たちは、みどり会(会長丸山タケヨシ)を組織し、すでに二年余りになりますが、その間母子衛生、幼児保育をはじめ、多くの活動をしてきました。

固定資産税の

固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。固定資産税の引上。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。



密閉たい肥舎の効果

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

密閉たい肥舎を

密閉たい肥舎の効果は、たい肥の発酵を促進し、臭いを抑制し、衛生を確保することです。また、たい肥舎の導入は、農家の負担を軽減し、環境に優しい経営を実現するための重要な取り組みです。

おしりせ

おしりせ

おしりせ