高温ストレス耐性剤「ライスフル」 支援制度のご案内

JA新潟かがやき

近年の異常高温や渇水に伴う水稲の品質低下の影響を受けて、JAでは高温に強く、異常気象に負けない安定した米作りを目指してバイオスティミュラント資材「ライスフル」を推奨しています。 令和6年度と同様に購入支援助成を実施しますのでこの機会にぜひご利用ください。

助成内容【対象者要件】

- 2月から6月末までの間にライスフルを購入される方
- 効果検証のため収穫後にサンプル玄米(250g)を提出される方
 - ※なお、比較対照として慣行区(ライスフルを散布しない圃場)がある場合は、 慣行区のサンプル玄米の提出もご協力お願いします。慣行区のサンプル提出 は任意ですが、施用区、慣行区両方の品質分析結果表をお渡しします。

令和 6 年度ライスフル実証結果について

昨年、JA管内全域のコシヒカリ圃場 62 地点で試験区と対象 区を設置して、玄米の品質分析を実施し、以下の点で優位性が 見られました。

また、アンケート調査(有効回答 207 名)の集計では、 施用した圃場における 1 等米比率は**95. 2%**で、JA全管内の 検査実績(同79.4%)より優れた結果となりました。JAでは、 本年も継続実証に取組みます。

	ライスフル試験区	慣行区
整粒比	55. 7%	54.5%
胴割粒	5.6%	6.2%
基部未熟粒	10.3%	11. 7%

