

令和4年3月10日

水稻栽培者 各位

JA 北越後営農センター

## 令和3年産「水稻種子」の休眠性について

日頃より JA 事業についてご理解とご協力を頂き感謝申し上げます。

標題の件でございますが新潟県作物研究センターより令和3年産米種子の発芽試験について情報提供がありましたのでお知らせいたします。

発芽のスタートを揃えることは「健苗育成」の第一歩です。改めまして各位より適切な対応をよろしく願いいたします。

記

### 1. 発芽試験品種

コシヒカリ BL ・ こしいぶき ・ 新 之 助

### 2. 発芽試験結果

- ◆ こしいぶき … 休眠による発芽への影響は認められません。
- ◆ コシヒカリ BL … 前年産種子並に深いと推定されます。
- ◆ 新 之 助 … 休眠による発芽への影響は低いと考えられます。

### 3. 浸種作業等の対応について

「浸種水温：10～15℃」「積算水温：120℃」を目安として発芽状況（ハトムネ状態）をこまめに確認しながら、適切に行って下さい。

- ※ 十分に吸水した種籾は透き通ったアメ色になります。
- ※ 浸種初期は10℃未満の低水温にしないよう注意しましょう（発芽不揃い防止）。
- ※ 酸素不足にならないよう、水の更新を適切に行いましょう。