



事務連絡  
令和5年4月20日

千葉県  
農林水産部 畜産課長様

(一社)日本草地畜産種子協会

## 令和6年播種用飼料用イネ種子の販売について

日頃より、粗飼料関係事業に格別のご指導ご協力を戴き御礼申し上げます。

(一社)日本草地畜産種子協会では、令和5年播種用飼料用イネ種子(栽培用)の販売を下記の予定にて行いますので、農協及び飼料用イネ栽培農家等関係者に周知して頂きたい、お願い致します。

### 1. 配送手段の見直しについて

令和5年播種用飼料用イネ種子の配送では例年より配送時期が遅くなり、播種を計画していた皆様にご迷惑をお掛け致しましたこととお詫び申し上げます。

令和6年播種用の飼料用イネ種子の配送につきましては、配送委託業者を増やすとともに、産地からの直送体制を整備する等の方策を取り、このようなことが無いように努めて参ります。

### 2. 種子の品目・数量について

別紙のとおり、令和5年産種子と令和4年以前に採種した在庫種子の販売を行います。

#### ① 令和5年産種子

令和5年に生産する種子は15品種、372トン进行画しています。発芽検査は令和5年11月から令和6年3月頃までに実施し、合格したロットから順次配送を行います。

#### ② 在庫種子

令和4年以前に採種した種子の発芽検査は令和5年11月までに完了し、合格したロットのみを販売致します。表に記載された数量は現時点での在庫数量です。

在庫種子は令和5年産種子より早く発芽検査結果が判明するので、予約販売分は令和6年1月中旬から配送を開始します。鉄コーティング等、早目に種子を必要とされる方はこの予約販売でお申し込みください。

### 3. 種子の販売スケジュールについて

#### ① 予約販売（令和5年7月3日～11月30日）

品種毎に令和5年生産予定数量・在庫数量までを上記期間に先着順で購入申し込みを受け付けます。購入申込数量が生産予定数量・在庫数量を超えた場合はその時点で受付を終了します。受付を終了した場合のアナウンスはタイムリーには行えませんが、数量を超えて申し込みされた方々には都度、担当よりご連絡致します。

なお、予約販売分のうち、令和5年生産予定分についてはできる限り全量供給を行う予定ですが、気象災害等で大きく減収した場合は、按分させていただきますのでご了承ください。種子の配送時期は、在庫種子は令和6年1月中旬以降、令和5年産種子は令和6年2月上旬以降を予定します。

また、予約申込みの詳細については令和5年6月中旬頃にお知らせします。

毎年送付させて頂いている品種紹介パンフレット「飼料用イネの栽培と品種特性」は予約販売時期に合わせて昨年同様早めに送付させていただきますのでご承知おきください。

#### ② 当用販売（令和6年1月4日～1月26日）

生産数量から①の予約数量を差し引いた数量について、購入申し込みを受け付けます。品種毎の申込数量が販売可能数量を超えた場合は、品種毎に都道府県単位の申込数量で按分します。

種子の配送時期は予約販売分を優先し、令和5年3月上旬以降を予定します。

#### ③ 追加販売（令和6年3月1日～5月31日）

②までの受付を終えた時点で種子の在庫がある場合は、先着順で追加販売をします。種子の配送時期は当用販売分を優先し、令和6年4月中旬以降を予定します。

### 4. 種子の販売方法について

#### ① 種子代金

種子の販売単価は種子生産状況に鑑み、令和6年1月に決定します。

送料は当協会で立替払いを行い後日、種子代と共に請求します。請求書は納品後に郵送しますので、代金は銀行振込又は郵便払込でお支払い願います。

#### ② 各種割引

前年同様に、数量割引・取りまとめ割引・年会費会員割引を行います。

なお、数量割引については以下の扱いとするのでご注意ください。

ア 予約販売又は当用販売については販売区分毎の申込数量に応じて割引をします。（予約販売数量と当用販売数量の間の合算又はこれら数量と追加販売数量との合算は致しません。）

イ 追加販売については1回毎の申込数量に応じて割引をします。（追加販売では複数回の注文を行っても、合算は致しません。）

5. その他(留意事項)

- ① 飼料用イネ種子は、品種によって『ノゲ(芒)』の精選を行っていない種子がありますのでご了承ください。
- ② 全ての品種において『種子消毒』は行っておりませんので、病虫害対策として、栽培に当たっては的確な種子消毒を行ってください。  
特に『ばか苗病』の発生は『種子消毒』の不備が原因ですので、水温・薬量を確認の上、実施してください。
- ③ 『浮き粳』につきましては、収穫期の天候や品種により一定の発生が見られますのでご了承ください。
- ④ 低温期における早植または、育苗センターなどで登熟期の異なる複数品種を同時に播種すると水温、気象条件により発芽日数に差が生じ、生育が揃わない場合がありますのでご注意ください。
- ⑤ 「モミロマン」、「ミズホチカラ」、「みなちから」は、水稲用除草剤の成分である「ベンゾピシクロン」、「テフリルトリオン」、「メソトリオン」に感受性があるのでこの成分を含む除草剤は使用しないでください。
- ⑥ 栽培用として流通している種子から生産された粳米を、種子として有償・無償を問わず、育成者権者の許諾なしに栽培者へ頒布することは法律(種苗法)により禁止されています。また全ての品種において海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)です。
- ⑦ 農研機構が育成した品種を自家用の栽培向けに増殖する場合は、農研機構の許諾条件を順守してください。詳細は農研機構のインターネットサイトでご確認下さい。

問い合わせ先：(一社)日本草地畜産種子協会

ホームページ <http://souchi.lin.gr.jp>

〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町8番地NCO神田紺屋町ビル4階

電話:03-3251-6501 FAX: 03-3251-6507

担当:山渕 E-mail: [yamafuchi@souti-fsa.or.jp](mailto:yamafuchi@souti-fsa.or.jp)

## 6. 飼料用イネ種子の販売予定数量

(単位:トン)

品種	用途・早晚性	販売予定数量	
		令和5年生産 予定数量	在庫数量 (令和4年以前 の生産種子)
つきはやか	WCS用 早生	15.0	0.1
つきあやか	WCS用 中生	11.1	0.1
たちあやか	WCS用 中生	15.3	0.0
つきすずか	WCS用 晩生	43.7	0.1
たちすずか	WCS用 晩生	40.2	10.2
つきことか	WCS用 極晩生	5.2	1.7
たちはやて	WCS用 早生	0.0	0.2
タチアオバ	WCS用 晩生	22.5	0.0
リーフスター	WCS用 晩生	8.7	2.5
べこあおば	飼料米・WCS兼用 早生	18.0	0.0
夢あおば	飼料米・WCS兼用 早生	117.0	0.4
モミロマン	飼料米・WCS兼用 中晩生	5.0	0.8
クサホナミ	飼料米・WCS兼用 晩生	4.8	0.0
モグモグあおば	飼料米・WCS兼用 晩生	25.0	0.3
みなちから	飼料米用 中生	23.5	0.0
ミズホチカラ	飼料米用 晩生	17.5	0.0
計		372.5	16.4

注: 上記は全て登録品種又は品種登録出願中で、海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)です。