# 畜產経営情報

しあわせり信州

令和5年10月20日 (5畜経第4号) 問い合わせ先 長野県庁園芸畜産課 電話026-235-7233

# 飼料作物の需要量調査へのご協力をお願いします!

国産飼料の生産・利用の拡大を図るため、畜産農家における国産飼料の需要量を調査しますので、下記調査へのご協力をお願いします。

ご回答いただいた内容は、同意いただいた範囲内で共有し、飼料生産者等とのマッチングを図ります。

# 令和6年産 耕畜連携マッチングの需要量調査

#### (1)調査目的

今般の飼料価格高騰を踏まえ、畜産農家の需要等をできる限り幅広に把握し、飼料 自給率の向上に向けた耕畜連携を官民一体となって推進するため

(2)調査対象(下記に該当する方は調査への回答にご協力ください) R6年産の国産飼料の供給を希望する方

#### (3)調査内容

- ① 需要者情報(お名前・連絡先(マッチングの連絡に使用します)・所在地)
- ② R6年産のマッチングに関すること (飼料作物の種類・利用希望量・希望条件)
- ③ 情報公開に関する意向(情報共有範囲・農林水産省ウェブサイト掲載の意向)

#### (4)回答方法(①又は②の方法でご回答ください)

- ① 別添調査票による回答 別添調査票にご記入いただき、FAXにより園芸畜産課へ送信してください。 FAX送信先:026-235-7481 (園芸畜産課 畜産振興係あて)
- (5)回答期限 令和5年11月17日(金)まで
- (6) 今後のスケジュール(予定)

10月~11月 畜産農家等の需要量調査 11月~1月 耕種農家の作付け意向調査 1月~6月 マッチング

### (7) 留意事項

- ・個人情報の取扱いについては、耕畜連携マッチング業務での使用に限ります。
- ・本調査に基づきマッチングを図りますが、希望される利用数量のマッチングを確約する ものではございませんのでご了知ください。

# "自給飼料増産促進研修会"のお知らせ

耕畜連携の取組や稲 WCS・飼料用米・子実トウモロコシの栽培管理に関心ある方に 耳寄り情報です!

付るさらお客回の

日 時: 令和5年11月22日(木)13時~16時

場 所:塩尻総合文化センター講堂(塩尻市大門七番町4番3号)

テーマ:耕畜連携・地域資源(飼料用イネ、子実トウモロコシ)を活かした畜産 飼料用米及び飼料用イネの品種特性と栽培調製

参加申込:11月15日(水)までに畜産試験場 飼料環境部へお申込みください

畜産試験場 飼料環境部(FAX:0263-51-1316)

右記 OR コードからも申し込み可能です。

研修会の参加申込はこちらから



#### 令和6年産 耕畜連携マッチング調査票

別添 調査票

| 所在市町村名       |  |                          | 需要者名 (※畜産農家に限る)         |   |                    |
|--------------|--|--------------------------|-------------------------|---|--------------------|
|              |  | 連絡先(電話番号)                |                         |   |                    |
| 項目           |  |                          |                         |   | (記入例)              |
|              | 【開示可能な場  | <b>湯合は○】</b>             |                         | 0   | 0                  |
| 情報開          |  | 【開示が○の<br>場合回答】          | 開示地域<br>(該当に図)          | □市町村内 □県内 □隣県内<br>□農政協ブロック内 □全国                         | □県内                |
|              |  |                          | 開示範囲<br>(該当に☑)          | □行政のみ □地域農業再生協議会(行政<br>と農協) □その他                        | ☑行政のみ              |
| 示            |  |                          | 農水省ウェブサイトへ<br>の掲載(可能は○) |   | 0                  |
|              |  |                          | の拘戦 (円形は○)              |   | <br>乳用牛            |
|              | 飼料作物の種類 (該当に図)   |                          |                         | □飼料用米 □イネWCS □稲わら<br>□青刈りとうもろこし □子実用とうもろ<br>こし □牧草 □その他 | ☑青刈りとうもろ<br>こし     |
| 希望条件         | 「その他」場合、具体的に記入してください→                                  |                          |                         |   |                    |
|              | 令和 6 年産利用希望数量(kg)                                      |                          |                         |   | 1,200              |
|              | 希望価格 (運送費等を含む) (円/kg)                                  |                          | 3) (円/kg)               |   | 35                 |
|              | 運搬   |                          | 耕種農家                    |   | 0                  |
|              | (該当に○)   |                          | 畜産農家                    |   | 0                  |
|              | 保管   |                          | 耕種農家                    |   | 0                  |
|              | (該当に○)   |                          | 畜産農家                    |   | Ο                  |
|              | 受け渡し希望時期   |                          |                         |   | 7月以降               |
|              | 飼料用米   | 受入形態<br>(該当に○)           | 籾米                      |   |                    |
|              |  |                          | 玄米                      |   |                    |
|              |  |                          | SGS                     |   |                    |
|              |  | 梱包形態<br>(該当に○)           | ばら                      |   |                    |
|              |  |                          | フレコン                    |   |                    |
|              |  |                          | 紙袋                      |   |                    |
|              | 稲WCS<br>稲わら<br>青刈りとうもろこし<br>子実用とうもろこし<br>牧草<br>その他飼料作物 | 受入可能な形態(複数回答可)<br>(該当に図) |                         | ロロール ロ梱包 口ばら  | □□−ル               |
|              |  | 受入可能な 大きさ                | 直径 又は 長辺(m)             |   | 1.2                |
|              |  |                          | ×                       | ×   | ×                  |
|              |  |                          | 高さ (m)<br>手具 (1.c.)     |   | 1.2                |
|              | 供給可能量(○1   |                          | 重量(kg)                  |   | 300                |
|              |  |                          | <u> </u>                |   | 200t/年             |
|              |  |                          | (円/kg)                  |   | 5                  |
|              |  | 受渡形態                     | 液肥(スラリー)                |   |                    |
|              | 1# um ~ /# 4/^   | (該当に〇)                   | 固形                      |   | O                  |
|              | 堆肥の供給  | 梱包形態                     | ばら                      |   | U                  |
|              |  | (該当に())                  | フレコン                    |   |                    |
|              |  | 受渡 希望時期                  |                         |   |                    |
|              |  | 需要者で対応又は                 | 運搬<br>                  |   | <u> </u>           |
|              |  | 手配可能なこと                  | 散布                      |   | 0                  |
| 補足事項(具体的に記入) |  |                          |                         |   | 堆肥受渡時期につ<br>いては要相談 |