

# 産拡大を応援します！

業の複合化と経営の安定を目指した、“オール秋田”での戦略作物

## ① 県戦略作物の作付拡大を支援します！

**対象品目** 大豆  
 野菜 (えだまめ、ねぎ、アスパラガス、トマト、きゅうり、すいか)、  
 花き (キク、トルコギキョウ、ユリ、リンドウ、ダリア)  
 果樹 (りんご、なし、ぶどう、おうとう、もも)

**助成単価 (10aあたり)**

大豆 【基本助成】 8,000円以内 【追加助成】 6,000円以内  
 野菜、花き、果樹 【基本助成】 20,000円以内 【追加助成】 16,000円以内  
※国からの追加配分がある場合は、単価をさらに上積み予定。

## ② 深堀りによる飼料用米の作付けを支援します！

**対象品目** 飼料用米

**助成単価** 10a当たり4,000円以内

※国からの追加配分がある場合は、単価をさらに上積み予定。

※深堀りとは  
 →割り当てされた転作面積  
 を超えて転作すること

さらに、県全体で深堀りした場合には

## ③ 深堀りによる県戦略作物等の作付けを支援します！

**対象品目** 上記①、②で設定した品目

**助成単価** 国からの追加配分額に応じて今後設定します。

### 対象品目ごとの生産性向上対策

品目等	生産性向上対策
全品目共通	①排水対策の実施(明渠、暗渠等)、②土づくり対策の実施(堆肥、土壌改良資材の投入等)、③機械・施設の共同利用
飼料用米	①直播栽培、②栽培マニュアルに基づく施肥管理(追肥の実施)、③ほ場の団地化(1ha以上)
大豆	①種子更新、②適正播種量の確保(10a当たり4kg以上の播種)、③ほ場の団地化(1ha以上)またはブロックローテーションの実施、④高性能機械の活用(施肥播種同時作業機、乗用管理機、アップカットロータリー等)、⑤適期収穫の実施(10月末までに収穫完了)
えだまめ	①種子消毒の実施、②中耕培土を2回以上実施、③開花期防除の実施
ねぎ	①中耕培土を3回以上実施、②保温対策(不織布の設置等)の実施、③収穫終了後の残渣処理(ほ場外への持ち出し等)の実施
アスパラガス	①施設化(パイプハウス、小トンネル等)の取組、②茎葉刈り取り後の残渣処理(ほ場外への持ち出し等)の実施、③除草対策の実施(中耕、マルチ、除草剤散布、除草シート等)
トマト	①耐病性品種の導入、②高温対策(遮熱資材利用等)の実施、③助塩対策の実施(後作物の作付け等)
きゅうり	①耐病性品種の導入、②灌水設備の設置、③施設化(パイプハウス等)の取組
すいか	①施設化(パイプハウス、移動式トンネル等)の取組、②人工受粉の実施
花き共通	作期拡大に向けた複数品種の導入
キク	省力化品種の導入(芽なし性品種の導入等)
トルコギキョウ	①高温対策(遮熱資材の設置等)の実施、②低温対策(二重カーテンの設置等)の実施
ユリ	収穫後の残渣処理(ほ場からの持ち出し等)の実施
リンドウ	①養成株の花摘み、②養成株の病虫害防除
ダリア	①収穫ハサミの消毒徹底(第3リン酸ナトリウム等による消毒の実施)、②電照設備の実地
果樹共通	①発生予防による病虫害防除(フェロモントラップの設置等)、②苗木の越冬対策の実施(野そ・凍害・雪害回避対策等)
りんご	①ふじ以外の品種の導入、②省力化品種の導入(着色系等)
なし	①幸水以外の品種の導入、②ジョイント栽培の実施
ぶどう	大粒種の導入
おうとう	結実安定に向けた受粉樹の導入
もも	凍害防止対策の実施(幹被覆の実施、秋期剪定等)