

## 34 甘味資源作物生産支援対策

【10,186(9,795)百万円】  
(平成29年度補正予算 1,550百万円)

### 対策のポイント

甘味資源作物生産者及び国内産糖製造事業者の経営の安定並びに砂糖の安定供給を図るとともに、さとうきびの自然災害からの回復に向けた取組に対して支援します。

### <背景/課題>

- ・国内産糖と輸入糖にある内外コスト格差の是正のため、甘味資源作物生産者及び国内産糖製造事業者に対して交付金を交付し、経営の安定、砂糖の安定供給の確保を図ることが必要です。
- ・また、沖縄県、鹿児島県南西諸島の基幹作物であるさとうきびは、近年、台風や干ばつ等の自然災害が続いていることから、自然災害からの回復に向けた取組に対して支援することが必要です。

### 政策目標

- てん菜の生産量を増加  
(357万トン(平成26年度)→368万トン(平成37年度))
- さとうきびの生産量を増加  
(116万トン(平成26年度)→153万トン(平成37年度))
- 国内産糖の安定的な供給  
(73万トン(平成26年度)→80万トン(平成37年度))

### <主な内容>

#### 1. 甘味資源作物生産者等支援安定化対策 9,481(9,090)百万円

国内産糖と輸入糖にある内外コスト格差を調整するため、(独)農畜産業振興機構が甘味資源作物生産者及び国内産糖製造事業者に交付する甘味資源作物交付金及び国内産糖交付金の一部に相当する金額を同機構に交付するとともに、生産者交付金の代理申請者の申請・支払事務経費への支援を行います。

補助率：定額  
事業実施主体：(独)農畜産業振興機構  
生産者団体等

#### 2. 甘味資源作物安定生産体制確立事業 705(705)百万円

「さとうきび増産基金」により、台風、干ばつ、病害虫発生等の自然災害からの回復に向けた取組を支援します。

補助率：定額  
事業実施主体：生産者団体等

3. 甘味資源作物生産性向上緊急対策事業

(平成29年度補正予算 1, 550百万円)

(1) さとうきび等生産性向上緊急対策事業

① さとうきび生産性向上支援事業

さとうきびの生産性向上を図るため、ハーベスタや株出管理機等の農業機械の導入や自然災害に強い品種への転換等、島ごとの実情に応じた取組を支援します。

〔補助率：リース料の6/10以内、定額〕  
事業実施主体：生産者組織等〕

② 分みつ糖工場労働効率向上支援事業

製糖工場における働き方改革への対応や慢性的な労働力不足の改善に向けて、人員配置の改善の検討など労働効率を高める取組を支援します。

〔補助率：定額〕  
事業実施主体：県域以上の民間団体等〕

(2) かんしょ生産性向上緊急対策事業

かんしょについて、近年の低温・寡照の影響等による収量の低迷からの回復を図るため、適期作業による収量増加などを可能とするマルチ栽培を行う機械の導入等を支援します。

〔補助率：物件相当額の1/2以内〕  
事業実施主体：生産者組織等〕

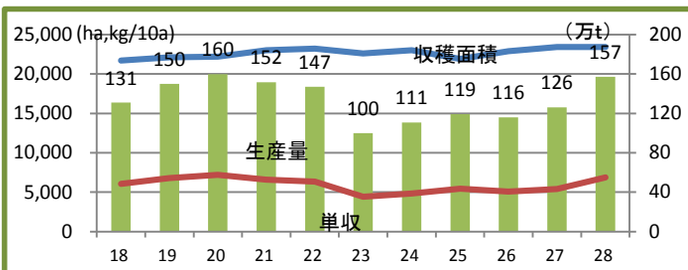
[お問い合わせ先：政策統括官付地域作物課 (03-3501-3814)]

# 甘味資源作物対策

【甘味資源作物安定生産体制確立事業 平成30年度予算概算決定額:705(705)百万円】  
 (甘味資源作物生産性向上緊急対策事業 平成29年度補正予算額:1,550百万円)

- 甘味資源作物は、沖縄県及び鹿児島県等の基幹作物であり、地場産業である製糖工場等と共に地域経済と地域雇用を支える存在となっているが、機械化の遅れや慢性的な労働力不足が顕在化しており、他産業と比べて生産性の向上が特に必要。
- 地域経済を活性化するためには、地域の基幹作物であるさとうきびの増産が必要であり、平成27年に改定した「さとうきび増産プロジェクト」に定めた取組のうち、地力の増進など地域において特に重要な取組を支援するとともに、自然災害からの回復に向けた取組や気象災害等の状況を受けても再生産が確保できるよう生産構造の安定化を図る取組に対して支援を行うことで、さとうきびの「増産」を確実なものとする。

## さとうきびの生産状況



## 島ごとの増産プロジェクト

### <内容>

- 島ごとの主な課題
- 増産に向けた生産目標(作型別の面積、単収、生産量等)
- 目標達成に向けた取組計画(経営基盤、生産基盤、技術対策等)

## 生産性向上 (29年度補正予算)

### 生産者向け

#### 生産構造改革

さとうきび、かんしょの産地において、生産性向上を図るために必要となる農業機械等のリース導入を支援。

#### 取組例

##### <さとうきび>

適期植付、適期株出管理を行うため、収穫機と株出管理機等を一体的に導入



収穫機

##### <かんしょ>

適期に作業を実施するため、マルチ張り機や挿苗機等の導入を支援し、収量増加を推進



マルチ張り機

#### 生産技術向上

さとうきび産地において、自然災害に強い品種への転換等島ごとの実情に応じた生産性向上の取組を支援。

#### 取組例

##### <さとうきび>

地域条件に適応した優良品種の計画的普及



採苗ほ

### 製糖事業者向け

働き方改革への対応や慢性的な労働力不足の改善に向けて、人員配置の改善の検討など労働効率を高める取組を支援。

#### 取組例

##### <甘しや糖工場>

工場診断等により、省力化や自動化できる工程の検討、人員配置の改善の試行的取組



労働力の効率化

## 増産基金 (30年度予算)

### 自然災害被害対策

自然災害	主な対策
干ばつ	・かん水
台風	・除塩(散水) ・苗の補植、改植
病虫害	・病虫害防除
その他の災害	(災害の内容に応じた対策) ・株出管理作業 ・苗の確保 等

### 工場対策