

# 地域農業構造転換支援対策のうち新規就農者の育成

令和 8 年度予算概算決定額 2,920百万円の内数（前年度 -）  
〔令和 7 年度補正予算額 12,856百万円の内数〕

＜対策のポイント＞  
地域農業の構造転換に向けて、**新規就農者が早期に経営発展**することにより、**受け手のいない農地の引き受け手**となることで、**地域内で持続的な営農を可能にする必要**があります。このため、**機械・施設の導入**等に加え、**スマート農業技術の研修教育の強化**、**就農直後から雇用により農業経営を発展させる意欲と能力のある経営体モデルの創出**を集中的に支援します。

＜事業目標＞ [2030年まで]  
○担い手への農地集積率 7 割    ○販売金額に占める担い手のシェア 9 割    ○スマート農業技術を活用した面積の割合 50%

## ＜ 事 業 の 内 容 ＞

### 新規就農者チャレンジ事業

認定新規就農者（65歳未満）の早期の経営発展に必要な農業用機械・施設の導入等を支援します。

- 対象者：独立・自営就農時64歳以下の認定新規就農者（経営開始 5 年目まで対象）
- 支援内容：機械・施設等の導入（機械・施設、家畜導入、果樹・茶の新植・改植が対象）、改良 及び機械のリース導入
- 補助上限：個人1,500万円、法人3,000万円
- 補助率：購入 3/10以内、リース 定額（取得額相当の3/7）



農薬散布用ドローン



自動操舵トラクター

※令和 8 年度予算及び  
令和 7 年度補正予算

### スマート農業研修教育環境整備事業

担い手の規模拡大に資するスマート農業技術の研修教育の強化に加え、**就農直後から雇用により農業経営を発展させる意欲と能力のある経営体モデルの創出**を集中的に支援します。

- 農業大学校等における**スマート農業機械・設備等の導入等**



GPSアシスト機能付き田植え機



自走式草刈機

- スマート農業技術を導入した研修農場の整備等



- 高度な経営管理能力とリーダーシップを育成する研修カリキュラムの開発・実施、スマート農業機械の導入等のモデル創出

※令和 7 年度補正予算