24 畜産生産力・生産体制強化対策事業

【平成31年度予算概算要求額 1,601(1,496)百万円】

く対策のポイント>

肉用牛・乳用牛・豚の改良や飼料作物の優良品種の利用を推進するとともに、肉用牛の繁殖肥育一貫経営や地域内一貫生産、国産飼料の一層の増産 と着実な利用の拡大のための体制整備により、畜産の生産力及び生産体制の強化を図ります。

〈政策目標〉「※平成25年度→平成37年度まで]

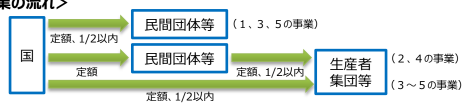
○生乳生産量:745万トン→750万トン ○牛肉生産量:51万トン→52万トン ○豚生産量:131万トン→131万トン ○飼料自給率:26%→40%

く事業の内容>

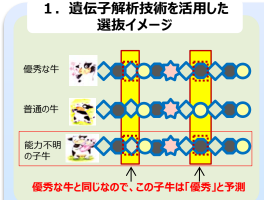
1. 家畜能力等向上強化推進

- 遺伝子解析情報等を活用した新たな評価手法による生涯生産性の向上、多様性を確保した家畜の系統・品種の活用促進、肉質・繁殖能力の改良の加速 化等を推進する取組を支援します。
- 2. 繁殖肥育一貫経営等育成支援
- 肉用牛生産の構造改革を進め繁殖基盤の強化を図るため、肉用牛肥育経営 の一貫化や地域内一貫生産を推進する取組を支援します。
- 3. 草地生産性向上対策
- **不安定な気象に対応したリスク分散等により安定的に高収量を確保**するため、 草地改良や飼料作物の優良品種利用の取組を支援します。
- 4. 飼料生産利用体系高効率化対策
- **ICT等の活用**により、飼料生産組織等の作業の効率化や草地基盤に立脚 した生産性の高い酪農・肉用牛生産の取組を支援します。
- 5. 国産飼料資源生産利用拡大対策
- **放牧、国産濃厚飼料、未利用資源を利用**する取組を支援するとともに、**有機畜産物生産の普及**の取組を支援します。

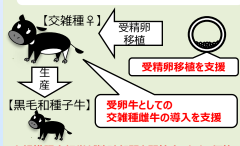
<事業の流れ>



く事業イメージン



2. 肥育経営からの経営内一貫化



大規模肥育経営が繁殖部門を開始するため、価格の 高い黒毛和種雌牛の代替として交雑種を活用

3. 気象リスク分散による安定的な収量確保



(注) OG:オーチャード、TY:チモシー

複数草種の導入等により収穫 適期を拡大し、天候不順による 影響を緩和する取組を支援 4. ICT等の活用



5. 放牧、国産濃厚飼料、 未利用資源の利用



ための体制構築・実証の

[お問い合わせ先] (1, 2の事業) 生産局畜産振興課 (03-6744-2587)

収穫作業の効率化等を

(3~5の事業) 生産局飼料課

支援

(03-6744-7192)