

# 次期(第4次)戦略 骨子(素案)

## 元気再生戦略(H29～R2)

【共通目標】  
「地域の豊かさを支え、高いブランド力で国内外に展開する農林水産業」  
=共通目標指標=  
○農林水産業を起点とする産出額：  
(R2)3,500億円←(H26)2,874億円  
○生産農業所得：  
(R2)1.3倍(1,100億円)、東北1位  
←(H26)851億円、東北2位(1位青森)

【7つの基本戦略】  
**【戦略1】多様な人材が活躍できる農業経営の実現**  
新規就農者のさらなる確保・育成や地域農業を牽引するトップランナー・スーパートップランナーの育成等  
**【戦略2】水田農業の収益性の向上**  
「つや姫」や「雪若丸」等の県産米全体のブランド振興、スケールメリットを活かした低コスト化等  
**【戦略3】「園芸大国やまがた」の実現**  
本県の強みである果樹のブランド力の強化、水田フル活用による野菜等の大規模園芸団地化、次世代型施設園芸の導入  
**【戦略4】県産農林水産物の魅力の向上と販売促進**  
6次産業化や農業と観光の連携等による新たな価値の創出、農産物等のブランド化、国内外への販路拡大  
**【戦略5】畜産業の競争力強化**  
国内外の競争激化を踏まえたブランド力の向上や規模拡大等  
**【戦略6】「やまがた森林ノミクス」の推進**  
県民総参加で森林資源を利活用する「やまがた森林ノミクス」を推進、林業・木材産業の収益性の向上  
**【戦略7】水産業のさらなる振興**  
豊かな海づくり大会を契機とした水産業のさらなる振興、ブランド化や消費拡大による漁業者の所得向上  
 ・66のプロジェクトを設定  
・138の数値目標を設定

【進捗状況】(最新値)  
○農林水産業を起点とする産出額の拡大 (単位: 億円)

| H26   | H27    | H28    | H29   | H30 | R元      | R2<br>(目標額) |
|-------|--------|--------|-------|-----|---------|-------------|
| 2,874 | 3,027  | 3,154  | 3,224 |     | (R2秋判明) | 3,500       |
| -     | (+153) | (+127) | (+70) |     | (R3秋判明) |             |

○生産農業所得の増大 (単位: 億円)

| H26 | H27    | H28   | H29    | H30    | R元        | R2<br>(目標額) |
|-----|--------|-------|--------|--------|-----------|-------------|
| 851 | 1,018  | 1,074 | 1,225  | 1,080  | (R2.12公表) | 1,100       |
| -   | (+167) | (+56) | (+151) | (△145) |           |             |

## 次期戦略(素案)(R3～6)

【ポイント】  
 ○第4次総合発展計画で掲げた政策・施策の展開の方向性を踏まえ、今後10年間程度を見据えつつ、直近4年間(R3～R6)の具体的なプロジェクトを掲げる農林水産分野の「実行計画」として策定  
 ○ウイズ/ポストコロナへの対応、大雨などの大規模災害に備えた防災・減災対策、SDGsの実現に向けた持続可能な農林水産業の展開、スマート農林水産業・DXの推進など、国内外の情勢変化に対応  
 ○「東北農林専門職大学(仮称)」の開学、魅力ある本県のさくらんぼ・フルーツの国内外に向けた情報発信、「つや姫」「雪若丸」のブランド化戦略の展開、「やまがた紅王」の本格販売、森林ノミクスの加速化、水産振興条例の制定など現行戦略にない新たな視点の打ち出し

【戦略1】意欲ある多様な担い手の育成 **ひとづくり**  
 [人材の育成・確保]  
 ・本県の農林業をけん引する高度人材の育成  
 ・新規就農者・多様な担い手の確保・育成  
 [担い手の育成]  
 ・地域農業をけん引する多様な経営体の育成  
 ・省力化・生産性向上による収益性向上  
 ・農業経営の安定化に向けたセーフティネットの充実  
**【戦略2】元気あるしなやかな農村の創造** **むらづくり**  
 [基盤強化・強靭化]  
 ・低コスト化・省力化による生産性の向上  
 ・豪雨などの自然災害等に強い強靭な生産基盤の形成  
 [活性化]  
 ・元気な中山間地域の農業振興  
 ・魅力ある本県さくらんぼ・フルーツの国内外に向けた情報発信  
 [環境保全型農業]  
 ・SDGsに貢献する環境にやさしい持続可能な農業の推進  
**【戦略3】魅力ある稼げる農林水産業の追求** **かち魅力づくり**  
**水田農業**  
 ・「つや姫」「雪若丸」ブランド化戦略の展開  
 ・需要に応じた米生産の推進  
 ・土地利用型作物の高品質・高収量等安定生産の推進  
**園芸**  
 ・「やまがた紅王」の本格デビューをはじめとする本県果樹の産地力強化  
 ・果樹園の軽労・省力化技術による円滑な産地継承  
 ・魅力ある本県さくらんぼ&フルーツの国内外に向けた情報発信[再掲]  
 ・野菜や花きのブランド力強化  
 ・やまがた方式次世代園芸の推進  
**畜産**  
 ・地域で支える生産基盤強化  
 ・県産畜産物のブランド力強化  
 ・安全・安心な生産方式による評価向上  
**6次化**  
 ・農林漁業者自らの6次産業化の推進  
 ・農林漁業者と食品製造業者等との連携による6次産業化の推進  
 ・ポストコロナを見据えた県産農産物等の国内流通及び輸出の拡大

【戦略4】「やまがた森林ノミクス」の加速化 **もりづくり**  
 ・森林ノミクスの推進体制の強化  
 ・県産木材の安定供給の推進  
 ・多面的機能の高い森林の管理・保全  
 ・県産木材の付加価値向上と加工流通体制の強化  
 ・林工連携等による県内外での県産木材の利用促進  
**【戦略5】水産業の成長産業化** **うみ海川づくり**  
 ・持続可能な海面漁業の基盤整備  
 ・海面漁業の成長産業化に向けた経営基盤強化  
 ・持続可能な内水面漁業・養殖業の振興  
 ・県産水産物の利用拡大  
 ・安全・安心で健全な水域環境の確保と活用

## 総合発展計画(R2～概ね10年)

【基本目標】  
人と自然がいそいそと調和し、真の豊かさと幸せを実感できる山形

### <政策の柱2> 競争力のある力強い農林水産業の振興・活性化

#### 1 やまがたの農業を支える人材の育成と基盤形成

【目標指標】 **実施計画(R2～R6)**  
 新規就農者の東北における順位: (R6)1位←(R1)1位  
 ①多様な担い手の確保  
 新規就農者数: (R6)370人←(R元)348人  
 ②高度人材の育成・活用  
 専門職大入学者: (R6)40人←(現状値)1人  
 ③生産・経営基盤の整備  
 大区画整備場面積(累計): (R6)4,700ha←(H30)3,560ha  
 ④スマート農業の展開  
 スマート農業取組件数(累計): (R6)150件←(R元)77件

#### 2 収益性の高い農業の展開

【目標指標】 **実施計画(R2～R6)**  
 生産農業所得の東北における順位: (R6)1位←(H29)2位  
 農業者当たり産出額: (R2)745万円←(H29)621万円  
 ①「つや姫」「雪若丸」がけん引する力強い水田農業の実現  
 「つや姫」相対取引価格の全国順位: (R6)1位←(H30)2位  
 「雪若丸」全国認知度: (R6)80%←(R元)29%  
 ②「やまがた紅王」をはじめとする園芸大国やまがたの振興  
 農業者当たり果樹産出額: (R6)780万円←(H29)644万円  
 ③国際競争に打ち勝つ力強い畜産業の展開  
 農業者当たり肉用牛産出額: (R6)2,015万円←(H29)1,619万円  
 ④6次産業化の展開などによる付加価値の向上  
 6次産業化付加価値額: (R6)650億円←(H29)565億円  
 県産農産物の輸出額: (R6)1,500百万円←(H30)899百万円

#### 3 「やまがた森林ノミクス」の加速化

【目標指標】 **実施計画(R2～R6)**  
 県産木材供給量: (R6)70万m<sup>3</sup>←(H30)50.5万m<sup>3</sup>  
 再造林率: (R6)100%←(H30)53%  
 ①収益性の高い林業の展開  
 林業労働生産性: (R6)7.8m<sup>3</sup>/人日←(H30)6.0m<sup>3</sup>/人日  
 ②県産木材の付加価値向上と利用推進  
 JAS製品出荷量(木材): (R6)100千m<sup>3</sup>←(H30)77千m<sup>3</sup>

#### 4 付加価値の高い水産業の振興

【目標指標】 **実施計画(R2～R6)**  
 経営体当たり海面漁業生産額: (R6)834万円←(H30)695万円  
 ①水産業の担い手育成による生産基盤の強化  
 漁業のトップランナー数: (R6)34人←(H30)19人  
 ②本県の特色を活かした水産物の付加価値向上  
 ブランド魚種の平均単価: (R6)3,400円/kg←(H30)2,529円/kg

具体化