

## 4 . 島根県農業の現状と将来

### 「消費者に支持され、産業として自立するしまねの農業」

～新農業・農村活性化プラン後期施策(H17～H19)で新たな取組を推進～

長引く景気低迷を背景にした農産物価格の低下、輸入農産物の増加、産地間競争の激化、担い手の高齢化等本県の農業生産をめぐる状況は依然として厳しいものがあります。

また、食の安全・安心や本来の味・品質にこだわる本物志向が強まる一方で、手軽さや機能性、低価格を求めるなど消費者の志向の多様化が見られます。

さらに、ライフスタイルの変化を背景に食料生産地である農村地域に出向き生産現場との関わりたいという志向や環境保全への意識高まりなども見られます。

そこで、本県では消費者の志向の把握を行い、その情報を的確に反映した「特色あるものづくり」、「売れるものづくり」に取り組む「自立するしまね農業」を目指した「新農業・農村活性化プラン」(後期施策)を策定しています。

「消費者に支持され、産業として自立するしまね農業」という基本目標を実現するために、以下のような基本方針を掲げ施策を推進して行きます。

「消費者の声を活かす」しくみづくり

(消費者志向の把握と生産への反映)

「特色ある、売れる」ものづくり

(高品質、安全など消費志向を踏まえたものづくり)

「地域を元気にする」人づくり

(認定農業者の確保と経営体質の強化)

「農業を核とした」地域づくり

(生活基盤の整備や交流を通じた地域づくりの推進)

また、これらの基本方針に沿った重点的な取組事項として重点プロジェクトを設定し、市町村や農業協同組合、生産者組織などと力を合わせて課題解決に取り組むこととしております。

<重点プロジェクト(例)>

農林水産物マーケティングプロジェクト

農林水産物輸出促進プロジェクト

農畜産物「食の安全」対策プロジェクト

売れる野菜産地づくりプロジェクト

中海干拓営農推進プロジェクト(松江)

奥出雲の活力を生む地産地消推進プロジェクト(木次)

元気な果樹産地育成育成プロジェクト(出雲)

江の川流域の健康食品産業振興プロジェクト(川本)

有機・エコ等安心産品産地育成プロジェクト(浜田)

西いわみブランド育成プロジェクト(益田)

「放牧の島、隠岐島前」肉用牛産地づくりプロジェクト(隠岐)

注) 県プロジェクト(県全体での取組)

地域プロジェクト(圏域単位での取組)

島根県の主要農畜産物

水稲

島根県では、これまで消費者の嗜好にあった良質米の生産販売に努めた結果、西日本における良質米の移出県として評価を得、その役割が期待されています。

栽培されている品種は、「コシヒカリ」や「ハナエチゼン」など良食味米を中心に、約2万haで栽培されています。（全域で栽培されているため図示はしていません。）

キャベツ

中海干拓や出雲平野といった平坦地や三井野原（横田町）などの高冷地を中心に、ほぼ1年中作られています。

最近では、ほ場の準備から収穫するまでの作業において、機械化が進んでおり、収穫物は主に大阪や広島に出荷され、市場からは「島根キャベツ」として高く評価されています。

肉用牛

「しまね和牛」は性質温順で飼いやすく、早熟、早肥で体格、体型に優れており、全国的に高い評価を受けています。「しまね和牛」の生産は、全国の和牛産地へ繁殖用・肥育用のもと牛を供給する繁殖経営が中心ですが、肉牛として仕上げる肥育農家や繁殖から肥育までを一貫して経営する農家の割合が増加しています。





**ぶどう (デラウェア)**

種なしぶどうの元祖「デラウェア」。島根県の果樹の代表作物で、大社町、出雲市、益田市などで栽培されています。

島根県におけるぶどう栽培は、慶応年間に浜田市下府地区に山梨県から「甲州」の苗木をいれたことに始まります。

昭和30年代に、種子なし化技術、ハウス栽培技術、加温栽培技術などの技術革新がなされたことから栽培が急増し、現在では4～8月の長期間にわたって、東京から九州の各市場へ出荷されています。

**ばたん**

島根県の県花でもあるばたんは、本県花き生産額の1/4を占める重要な品目です。生産は、八束町(通称:大根島)に限られますが、名実ともに日本一の産地を形成しています。

これまで、苗木を中心とした生産形態でしたが、近年促成・抑制栽培技術( 6 )の確立により、鉢花・切り花が、12月～4月にわたって出荷されるようになりました。

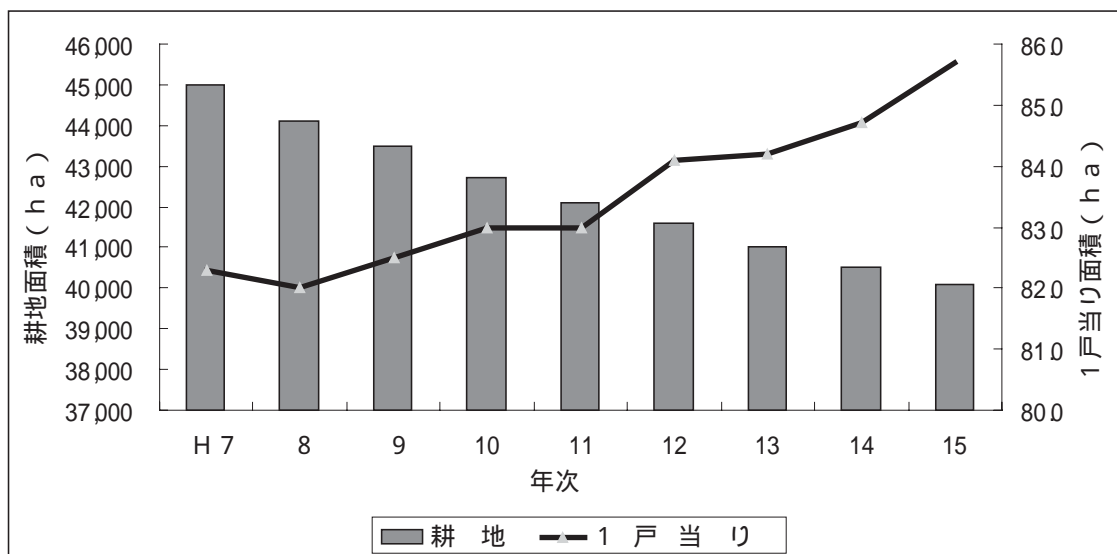
6 : 促成・抑制栽培  
促成 : 開花時期を早めること。  
抑制 : 開花時期を遅くすること

数字でみる島根県農業

耕地面積

耕地面積は減少傾向。しかし 1 戸当たりの経営耕地面積は増加しています。

図 4 - 1 島根県における耕地面積等の推移



資料：島根県農林水産統計年報より作成。

畑の経営耕地面積

畑の経営耕地面積をみると減少傾向。しかし内訳をみると、普通畑の割合は高くなっています。

表 4 - 1 畑の経営耕地面積の推移

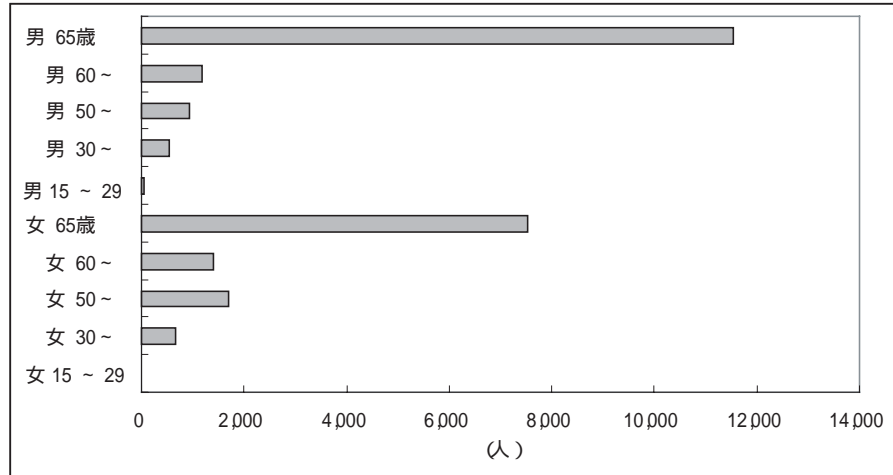
区分 年次	畑	畑の経営耕地面積 (単位 ha)		
		普通畑	樹園地	牧草地
H7	9,840	6,370	2,560	904
	100.0	64.7	26.0	9.2
8	9,520	6,190	2,500	839
	100.0	65.0	26.3	8.8
9	9,350	6,080	2,450	817
	100.0	65.0	26.2	8.7
10	8,990	5,920	2,320	741
	100.0	65.9	25.8	8.2
11	8,720	5,840	2,220	660
	100.0	67.0	25.5	7.6
12	8,480	5,670	2,160	652
	100.0	66.9	25.5	7.7
13	8,310	5,560	2,120	630
	100.0	66.9	25.5	7.6
14	8,200	5,430	2,090	674
	100.0	66.2	25.5	8.2
15	8,040	5,390	2,030	620
	100.0	67.0	25.2	7.7

資料：島根県農林水産統計年報より作成。

基幹的農業従事者数

平成15年現在の島根県における基幹的農業従事者数をみると、男女比は男性の割合が高く、年齢別では65歳以上が圧倒的に多い。特に男性は高齢化が非常に顕著。

図4-2 島根県における基幹的農業従事者数（平成15年）



資料：島根県農林水産統計年報より作成。

耕地利用状況

島根県の耕地利用状況は、稲が圧倒的に多いが減少傾向にあります。また、果樹も減少傾向にあり、野菜、飼肥料作物は横ばい傾向です。

表4-2 島根県内における耕地利用状況の推移 (単位ha；%)

年次	8	9	10	11	12	13	14
区分							
稲(子実)	24,900 63.8	24,600 64.1	22,500 62.2	22,200 62.5	22,100 62.6	20,900 61.1	20,500 60.8
麦類(子実)	92 0.2	131 0.3	161 0.4	163 0.5	252 0.7	463 1.4	573 1.7
かんしょ	174 0.4	169 0.4	172 0.5	171 0.5	169 0.5	171 0.5	175 0.5
雑穀(子実)	109 0.3	139 0.4	235 0.6	269 0.8	290 0.8	325 1.0	364 1.1
豆類(子実)	1,420 3.6	1,410 3.7	1,670 4.6	1,620 4.6	1,680 4.8	1,740 5.1	1,770 5.3
果樹	2,260 5.8	2,240 5.8	2,130 5.9	2,030 5.7	1,950 5.5	1,890 5.5	1,860 5.5
野菜	3,980 10.2	3,870 10.1	3,740 10.3	3,700 10.4	3,620 10.3	3,570 10.4	3,520 10.4
工芸作物	802 2.1	771 2	702 1.9	636 1.8	610 1.7	553 1.6	531 1.6
桑	120 0.3	90 0.2	47 0.1	37 0.1	26 0.1	18 0.1	- -
飼肥料作物	3,960 10.2	3,950 10.3	3,820 10.6	3,780 10.6	3,700 10.5	3,730 10.9	3,580 10.6
その他の作物	1,220 3.1	1,020 2.7	997 2.8	899 2.5	913 2.6	834 2.4	853 2.5
計	39,000	38,400	36,200	35,500	35,300	34,200	33,700

資料：島根県農林水産統計年報より作成。

注：上段は面積、下段は指数化したもの。

数字でみる島根県農業

## 農業産出額

農業産出額は米が約4割で最も多く、農業産出額全体としては減少傾向です。多くの作目は減少していますが、花きや鶏のようにあまり変わらないもの、乳牛や豚のように増加しているものもあります。

表4-3 島根県における農業産出額の推移 (単位：千万円；%)

区分		年次						
		8	9	10	11	12	13	14
総額		7,765 100.0	7,155 100.0	7,053 100.0	6,891 100.0	6,848 100.0	6,604 100.0	6,452 100.0
耕 種	米	3,556 45.8	3,022 42.2	2,888 40.9	2,814 40.8	2,869 41.9	2,723 41.2	2,620 40.6
	麦類	3 0.1	4 0.1	3 0.0	5 0.1	6 0.1	13 0.2	9 0.1
	雑穀・豆類	63 0.8	66 0.9	75 1.1	72 1.0	78 1.1	83 1.3	80 1.2
	いも類	80 1.0	69 0.9	71 1.0	66 1.0	69 1.0	69 1.0	69 1.1
	野菜	1,052 13.6	1,050 14.7	1,140 16.2	1,077 15.6	990 14.5	977 14.8	961 14.9
	果実	612 7.9	534 7.5	511 7.2	547 7.9	498 7.3	455 6.9	423 6.6
	花き	235 3.0	242 3.4	249 3.5	250 3.6	240 3.5	237 3.6	224 3.5
	工芸作物	166 2.1	148 2.1	151 2.1	130 1.9	128 1.9	112 1.7	105 1.6
	種苗、苗木、その他	104 1.4	91 1.3	94 1.3	83 1.2	79 1.2	84 1.3	67 1.0
	計	5,871 75.6	5,226 73.1	5,182 73.5	5,043 73.2	4,955 72.4	4,752 72.0	4,545 70.4
養蚕		3 0.0	2 0.0	1 0.0	1 0.0	0 0.0	0 0.0	- -
畜 産	肉用牛	627 8.1	629 8.8	626 8.9	596 8.6	619 9.0	586 8.9	596 9.2
	乳牛	661 8.5	670 9.4	663 9.4	650 9.4	677 9.9	665 10.1	684 10.6
	豚	205 2.6	221 3.1	209 3.0	204 3.0	214 3.1	223 3.4	222 3.4
	鶏	370 4.8	377 5.2	341 4.8	365 5.3	341 5.0	335 5.1	356 5.5
	その他	22 0.3	22 0.3	27 0.4	29 0.4	33 0.5	32 0.5	35 0.5
	計	1,884 24.3	1,919 26.8	1,865 26.4	1,843 26.7	1,883 27.5	1,840 27.9	1,893 29.3
加工農産物		8 0.1	8 0.1	5 0.1	5 0.1	10 0.1	11 0.2	14 0.2

資料：島根県農林水産統計年報より作成。

注：上段は農業産出額、下段は指数化したもの。