



## 축산 영농승계 활성화 방안



천 동 원 농업연구관  
국립축산과학원

### 발표순서

- |                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| I. 축산업의 전망          | II. 축산 영농승계 실태 및 의향      |
| III. 일본의 영농승계 정책 방향 | IV. 축산 영농승계 활성화를 위한 개선방안 |

### I. 축산업의 전망

#### 1. 축산업의 변화

##### 1.1. 축산업의 여건 악화

■ FTA 확대 등 개방 확대

■ 축산업에 대한 규제 강화

■ 가축질병의 지속 발생

■ 축산 신규 진입의 어려움



## 1.2. 축산 농가수의 급격한 감소

### ■ 2010년 이후 축산농가 41.2% 감소

- 189천호(2010) → 111천호, 78천호 감소(41.2% ↓)
- 특히, 한우 농가 급속한 감소 추세(43.0% ↓)

#### 축산농가수 감소 동향

(단위 : 가구)

| 구 분 | 2010년   | 2013년   | 2016.3  | 증감률(%) |
|-----|---------|---------|---------|--------|
| 한육우 | 172,069 | 124,218 | 98,078  | ▽43.0  |
| 낙농  | 6,347   | 5,830   | 5,481   | ▽13.6  |
| 양돈  | 7,347   | 5,636   | 4,761   | ▽35.2  |
| 산란계 | 1,535   | 1,221   | 1,128   | ▽26.5  |
| 육계  | 1,763   | 1,565   | 1,641   | ▽6.9   |
| 계   | 189,061 | 138,470 | 111,089 | ▽41.2  |

## 1.3. 축산 사육두수 변동

### ■ 적정 사육두수란?

- 한우 사육두수 감소로 소 및 송아지 가격 상승
- 낙농 우유 소비 문제, 양계 사육 증가로 산지가격 하락 등

#### 축산 사육두수 변화

(단위 : 가구)

| 구 분 | 2010년  | 2013년  | 2016.3 | 증감률(%) |
|-----|--------|--------|--------|--------|
| 한육우 | 2,922  | 2,918  | 2,596  | ▽11.2  |
| 낙농  | 430    | 424    | 409    | ▽4.9   |
| 양돈  | 9,881  | 9,912  | 10,315 | 4.4    |
| 산란계 | 61,691 | 64,824 | 70,177 | 13.8   |
| 육계  | 77,871 | 76,487 | 86,541 | 11.1   |



## 2. 축산종사자 전망

### 2.1. 축산농가 고령화율

#### ■ 축산농가 고령화 심화, 승계자 확보 어려움

- 축산농가 고령화율 29.6%(10) → 34.5%(14), 4.9% 증가
- 농업 31.8% → 38.4%(15), 6.6% 증가

#### 축산농가 고령화율

(단위 : 가구)

| 구 분  | 2010년 | 2011년 | 2012년 | 2013년 | 2014년 | 증감률(%) |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 고령화율 | 29.6  | 31.4  | 31.7  | 34.3  | 34.5  | 16.7   |

### 2.2. 축산농가 영농승계자 보유

#### ■ 축산농가 보유율 14.7% 불과

- 2014년 통계청 농림어업조사보고서에 따르면,
- 13.3%(11) → 14.7%(14) 수준

#### 축산농가 영농승계자 보유율

(단위 : 가구)

| 구 분          | 2011년 | 2012년 | 2013년 | 2014년 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|
| 영농승계자 보유율(%) | 13.3  | 12.2  | 13.6  | 14.7  |





### 3. 문제점

#### 3.1. 최근 이슈

##### ■ 한우 및 송아지 값 상승

- 한우 12~13년 암소 감축사업으로 농가수 급격 감소
- 한우 자금률 및 사육기반 위협
- 한우 번식우(번식률) : 78.6%(08) → 71.9%(15)

##### ■ 소규모, 노령화된 축산농가의 폐업 등

#### 3.2. 축산업 생산기반 위축

##### ■ <농가>

- 축산물 수입 증가로 잠식 위험
- 축산농가 경제력 약화로 생산액 감소, 고용 축소

##### ■ <소비자>

- 사육기반 약화에 의한 공급차질로 물가 불안 초래

#### 3.3. 축산업 생산기반 안정화 필요

##### ■ 축산농가 기술수준 향상

- 한우 번식률 향상을 통한 송아지 생산두수 확대
- 한우 비육우 개량을 통한 수량 증대
- 돼지 MSY 증가로 생산비 절감 등

##### ■ 영농승계 활성화 및 신규 인력 유입

- 영농승계를 통한 세대교체와 중소규모 농가의 규모화  
(인근 폐업 농가 매입 → 규모화 → 전문화)
- 신규 인력 유입에는 높은 창업비용으로 회피



## II. 축산 영농승계 실태 및 의향

### 1. 조사 개요

#### 1.1. 조사목적

##### ■ 원활한 영농승계 전략 수립을 기초자료 확보

- 축산분야 영농승계에 대한 실태 및 의향을 조사 분석
- 축산농가의 원활한 영농승계를 위한 전략 수립에 활용

##### ■ 축산농가 607명

- 한우 186명, 낙농 108명, 산란계 95명, 육계 110명
- 2015년 6월 조사 실시

#### 1.2. 축산업 관련 특성

##### ■ 향후 종사기간 10.7년

- 법인화 : 돼지 13.0% > 산란계 9.5%

축산업 관련 사항

| 구 분                      |          | 한우   | 낙농   | 양돈    | 산란계    | 육계     | 전체   |
|--------------------------|----------|------|------|-------|--------|--------|------|
| 축산업 관련<br>전문사항<br>(세, 년) | 축산업 종사기간 | 21.2 | 23.1 | 21.7  | 23.5   | 20.2   | 21.8 |
|                          | 향후 종사기간  | 11.5 | 10.7 | 11.1  | 11.0   | 8.9    | 10.7 |
| 경영규모(사육두수)               |          | 134  | 87   | 2,460 | 75,958 | 58,092 | -    |
| 경영형태<br>(%)              | 개인       | 97.8 | 97.2 | 87.0  | 90.5   | 98.2   | 94.7 |
|                          | 법인(기타)   | 2.2  | 2.8  | 13.0  | 9.5    | 1.8    | 3.8  |

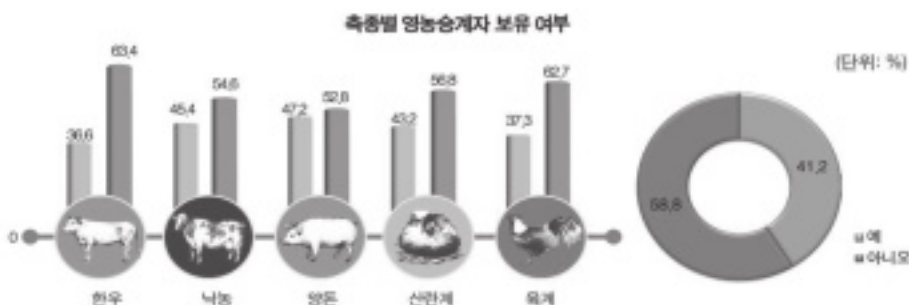


## 2. 축산 영농승계자 보유여부

### 2.1. 영농승계자 보유율

■ 영농승계자 보유율 41.2%

- 양돈 47.2% > 낙농 45.4 > 산란계 43.2
- 규모화, 소득이 높을 수록 승계자 보유율 높음



■ 보유율 41.2% > 통계청 14.7% ??

- 40대 이상, 자녀가 있는 농가를 대상으로 조사
- 비교적 규모가 큰 농가 조사

통계청 조사와 본 설문조사의 축종 비율 및 규모 비교

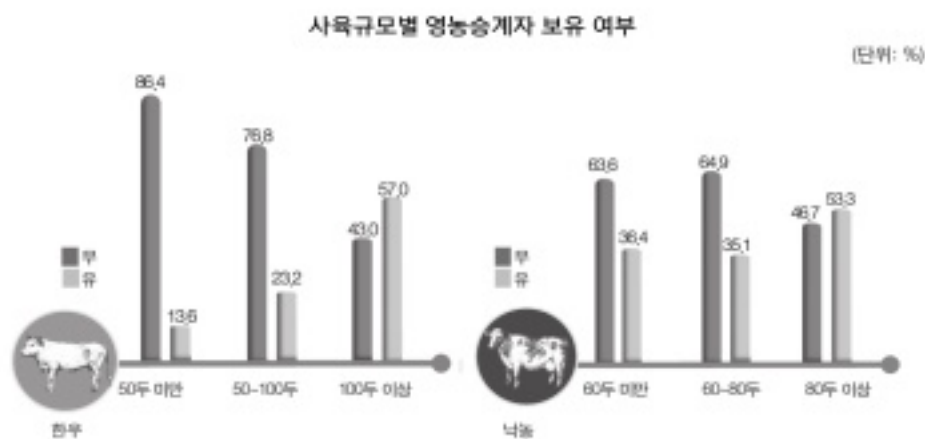
| 구분  | 축종 비율(가구, %) |       |        |       | 호당 사육두수(두, 수)    |        |
|-----|--------------|-------|--------|-------|------------------|--------|
|     | 2015년(전국)    |       | 본 설문조사 |       | 2015년<br>(전국 평균) | 본 설문조사 |
|     | 빈도           | 백분율   | 빈도     | 백분율   |                  |        |
| 한 우 | 101,767      | 88.2  | 186    | 30.6  | 27               | 134    |
| 낙 농 | 5,587        | 4.8   | 108    | 17.8  | 76               | 87     |
| 양 돈 | 4,946        | 4.3   | 108    | 17.8  | 1,949            | 2,460  |
| 양 계 | 3,065        | 2.7   | 205    | 33.8  | 57,841           | 75,958 |
| 계   | 115,365      | 100.0 | 607    | 100.0 | 51,250           | 58,082 |

주: 상위 5개 축종인 한우, 낙농, 양돈, 산란계, 육계를 중심으로 설문조사를 진행하였으므로, 이 표에서는 다른 축종을 제외하고 백분율을 구함. 자료: 통계청, 가축동향조사, 2015



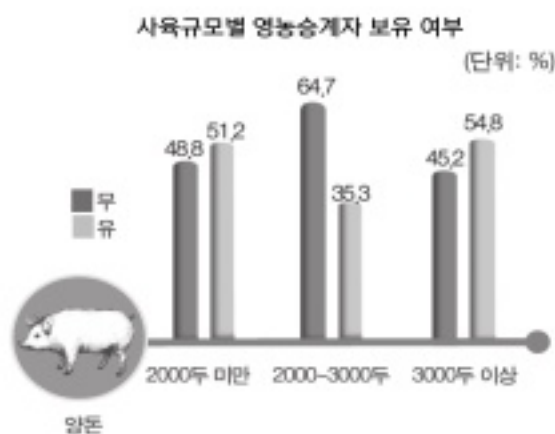
## 2.2. 규모별 영농승계자 보유율

■ (한우, 낙농) 규모가 클수록 보유율 높음



## 2.2. 규모별 영농승계자 보유율

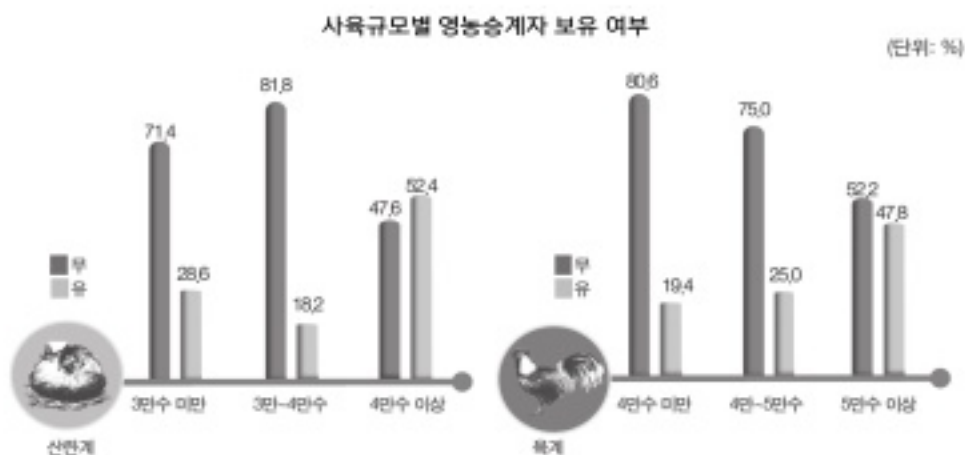
■ (양돈) 일정 규모화 진전으로 보유율 많음





## 2.2. 규모별 영농승계자 보유율

■ (산란계, 육계) 규모가 클수록 보유율 높음

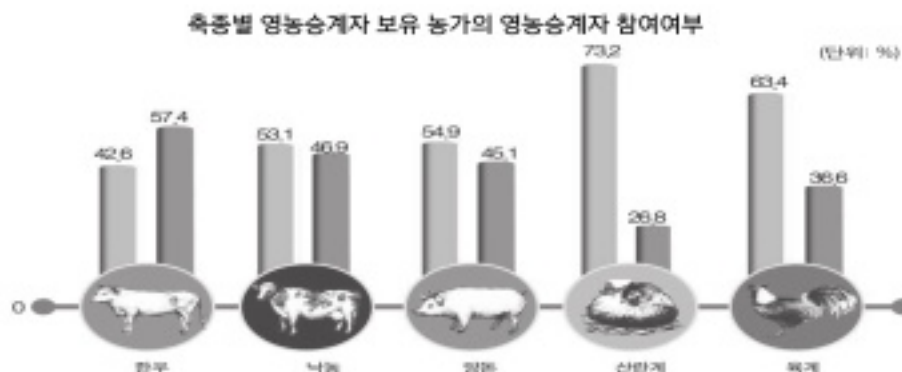


## 3. 축산 영농승계자 보유 농가

### 3.1. 영농승계자 보유농가 특성

■ 영농승계자 보유농가 중 경영 참여 55.6%

- 참여율 : 산란계 73.2% > 육계 63.4 > 양돈 54.9





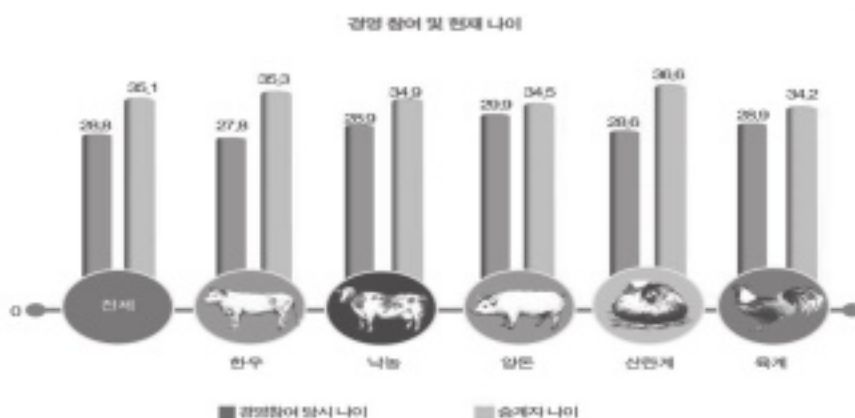
## 3.1. 영농승계자 보유농가 특성

■ (참여 중) 현재 나이 35.1세, 참여 당시 28.8세

- 경영참여 당시 : 한우 27.8세 > 양돈 34.2세

현재 경영에 참여 중인 영농승계자의 현재 및 참여 연령

(단위: 세)



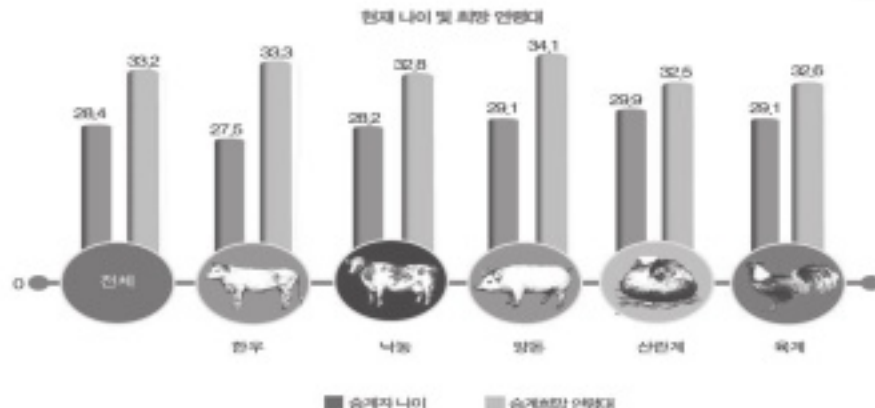
## 3.1. 영농승계자 보유농가 특성

■ (예정자) 현재 나이 28.4세, 참여 희망 33.2세

- 참여 희망 연령 : 산란계 32.5세 < 양돈 34.1세

영농승계 참여 예정자의 현재 나이 및 희망 연령대

(단위: 세)



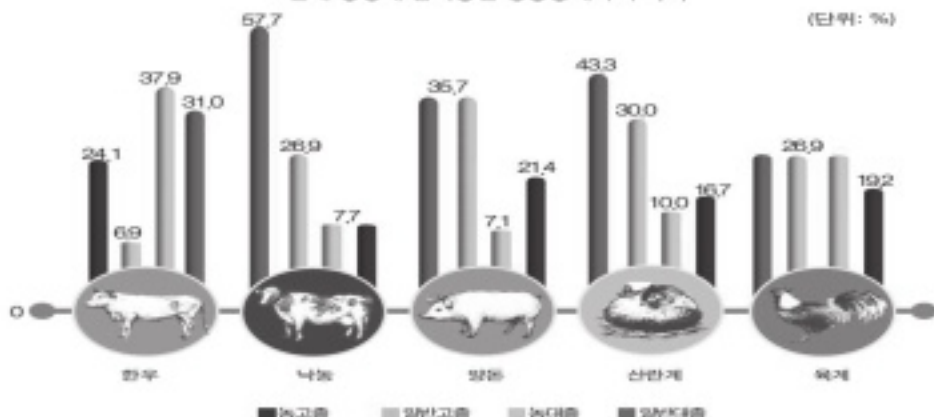


## 3.1. 영농승계자 보유농가 특성

■ (참여) 일반 대졸 38.8%, 축산기술 정보 미흡

- 농 대졸 31.7%에 불과하나 현장 기술 또한 미흡

· 현재 경영에 참여중인 영농승계자의 학력

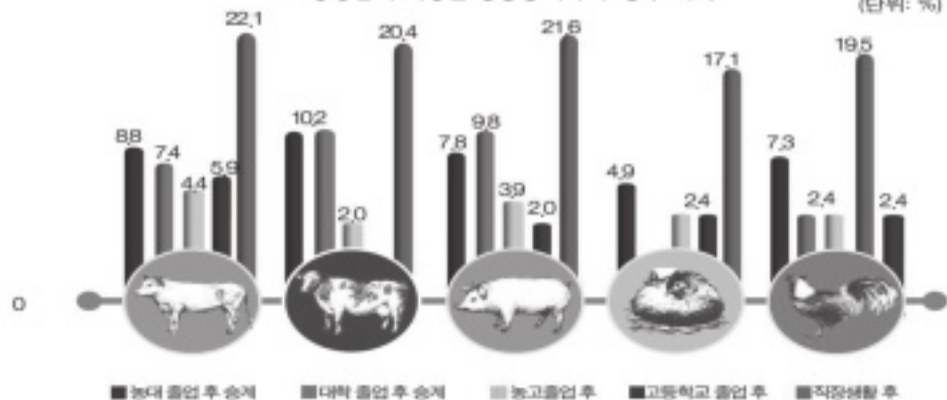


## 3.1. 영농승계자 보유농가 특성

■ (예정) 직장 생활 후 45.9%

- 농 대졸 후 18.0%에 불과, 또한 미흡

경영참여 예정인 영농승계자의 향후 계획





## 3.2. 영농승계자 보유농가 애로사항

☐ (참여) 축산규제 1순위 > 정책 자금 2순위

- 경영주와 승계자 간 갈등 없음

영농승계자를 보유한 축산농가의 애로사항

| 구 분                     | 평균   | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 증여·상속에 대한 법률 절차 및 지식 부족 | 3.45 | 3.24 | 3.49 | 3.49 | 3.51 | 3.66 |
| 증여세 등 세금부담 문제           | 3.56 | 3.34 | 3.67 | 3.65 | 3.49 | 3.78 |
| 승계자의 축산에 대한 전문성 및 경험 부족 | 3.26 | 3.29 | 3.08 | 3.33 | 3.39 | 3.22 |
| 승계자 정책 자금 지원            | 3.59 | 3.56 | 3.76 | 3.47 | 3.46 | 3.71 |
| 축산 규제(분뇨, 규모 확대 등)      | 3.89 | 3.63 | 4.22 | 4.00 | 3.61 | 4.05 |
| 축산업에 대한 전망 불투명          | 3.40 | 3.37 | 3.63 | 3.35 | 3.27 | 3.37 |
| 사람과의 교류(결혼문제 등)         | 3.16 | 3.22 | 3.22 | 2.94 | 3.22 | 3.20 |
| 축산 사육환경 및 근무 조건의 열악     | 3.36 | 3.38 | 3.24 | 3.33 | 3.37 | 3.51 |
| 경영주와 승계자의 갈등            | 2.52 | 2.56 | 2.63 | 2.73 | 2.37 | 2.20 |

## 3.2. 영농승계자 보유농가 애로사항

☐ (참여) 축산규제 1순위 > 정책 자금 2순위

- 경영주와 승계자 간 갈등 없음

영농승계자를 보유한 축산농가의 애로사항

| 구 분                     | 평균   | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 증여·상속에 대한 법률 절차 및 지식 부족 | 3.45 | 3.24 | 3.49 | 3.49 | 3.51 | 3.66 |
| 증여세 등 세금부담 문제           | 3.56 | 3.34 | 3.67 | 3.65 | 3.49 | 3.78 |
| 승계자의 축산에 대한 전문성 및 경험 부족 | 3.26 | 3.29 | 3.08 | 3.33 | 3.39 | 3.22 |
| 승계자 정책 자금 지원            | 3.59 | 3.56 | 3.76 | 3.47 | 3.46 | 3.71 |
| 축산 규제(분뇨, 규모 확대 등)      | 3.89 | 3.63 | 4.22 | 4.00 | 3.61 | 4.05 |
| 축산업에 대한 전망 불투명          | 3.40 | 3.37 | 3.63 | 3.35 | 3.27 | 3.37 |
| 사람과의 교류(결혼문제 등)         | 3.16 | 3.22 | 3.22 | 2.94 | 3.22 | 3.20 |
| 축산 사육환경 및 근무 조건의 열악     | 3.36 | 3.38 | 3.24 | 3.33 | 3.37 | 3.51 |
| 경영주와 승계자의 갈등            | 2.52 | 2.56 | 2.63 | 2.73 | 2.37 | 2.20 |



## 4. 축산 영농승계자 미보유 농가

### 4.1. 미보유 농가 향후 계획

■ 자신 세대 경영 중단 18.2%

- 아직 계획 없음 51.3%

영농승계자 미보유 농가의 축종별 향후 계획

(단위: %)

| 구분              | 계    | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| 자신의 세대에서 경영을 중단 | 18.2 | 15.3 | 25.4 | 14.0 | 14.8 | 23.2 |
| 타인에게 농장을 임대해 줌  | 15.4 | 13.6 | 15.3 | 19.3 | 24.1 | 8.7  |
| 농장을 양도(매도)      | 15.1 | 16.9 | 8.5  | 15.8 | 16.7 | 15.9 |
| 아직 계획 없음        | 51.3 | 54.2 | 50.8 | 50.9 | 44.4 | 52.2 |

### 4.2. 영농승계자 미 보유농가 애로사항

■ 축산 규제 1순위 > 축산업의 불투명 2순위

- 자녀의 다른 직종 취업 3순위 → 향후 거치 불투명

\* 영농승계자 직장 생활 후 경영 참여 예정자 45.9%

영농승계자 미보유 축산농가의 영농승계 애로사항

| 구분                      | 평균   | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 자녀들이 가업을 승계할 의사가 없음     | 3.55 | 3.51 | 3.42 | 3.53 | 3.78 | 3.55 |
| 종여세 등 세금부담 문제           | 3.19 | 3.13 | 2.98 | 3.35 | 3.50 | 3.10 |
| 승계자의 축산에 대한 전문성 및 경험 부족 | 3.47 | 3.34 | 3.36 | 3.51 | 3.89 | 3.43 |
| 승계자 정책 자금 지원            | 3.36 | 3.19 | 3.32 | 3.53 | 3.57 | 3.38 |
| 축산 규제(분노, 규모 확대 등)      | 3.81 | 3.77 | 3.76 | 4.02 | 3.94 | 3.64 |
| 축산업에 대한 전망 불투명          | 3.65 | 3.55 | 3.68 | 3.68 | 3.80 | 3.65 |
| 사람과의 교류(결혼문제 등)         | 3.41 | 3.32 | 3.46 | 3.30 | 3.70 | 3.38 |
| 축산 사육환경 및 근무 조건의 열악     | 3.47 | 3.32 | 3.47 | 3.44 | 3.87 | 3.42 |
| 부채 과다로 인한 승계의 어려움       | 3.04 | 3.03 | 2.97 | 2.88 | 3.46 | 2.93 |
| 자녀가 다른 직종에 취업           | 3.56 | 3.58 | 3.25 | 3.26 | 3.89 | 3.77 |
| 경영주의 승계자와의 갈등           | 2.44 | 2.52 | 2.47 | 2.33 | 2.26 | 2.52 |
| 축산 기술 및 경영에 대한 교육과정 부족  | 3.10 | 3.03 | 2.71 | 2.96 | 3.67 | 3.20 |



### Ⅲ. 일본의 영농승계 정책방향

## 1. 일본 식량농촌 기본계획

### 1.1. 기본적인 방침

#### ■ 고령화, 인구감소, 글로벌화 진전 등의 정세변화에 대응

##### ▷ 고령화와 인구감소로 인한 식량, 농업, 농촌에 미치는 영향

- 정세 : 고령화, 인구감소, 황폐농지의 증가 등 국내 식량 시장 축소
- 기회 : 의욕 있는 영농후계자의 경영규모 확대 도모

##### ▷ 세계 식량 수급 등의 전망과 세계화 진전

- 정세 : 세계인구 2050년 96억 전망, 신흥국 경제성장, 소득수준 향상
- 기회 : '14년 일본 농산물 수출 6,117억 원으로 최고치, 성장가능성

##### ▷ 소비자 요구와 음식을 둘러싼 문제의 다양화

- 정세 : 여성의 사회진출, 1인·고령화 가구 증가, ICT 이용 확대
- 기회 : 라이프스타일을 반영한 음식의 질, 서비스 형태 등의  
다양화 및 고도화

##### ▷ 농업을 짊어준 영농후계자 등 농업·농촌의 구조 변화

- 정세 : 농업 60세 이상 약 70%, 50세 미만 약 10% 불균형적인 연령  
구성, 농업취업자 크게 감소
- 문제점 : 작은 부지로 인한 생산성 저하, 대규모 경영체와  
소규모 농가로 양분화, 토지소유 비농가의 증가 등 진행





## 2.2. 영농시책의 추진에 관한 기본적인 관점

### ■ 농업의 담당자가 활약할 수 있는 환경의 조성

- 일본 농업의 미래를 개척하기 위해서는
  - ▷ 종전의 발상에 얽매이지 않고
  - ▷ 창의력을 발휘하여
  - ▷ 스스로의 판단으로 소비자 요구의 변화 등에 대응하는
  - ▷ 영농후계자 육성·확보가 열쇠
  - ▷ 미룰 수 없는 문제

이를 위해서는

농업 담당자는 농업 내외에서 의지가 있는 젊은 사람을 유치하기 위한 노력을 추진하면서, 영농후계자가 장래 전망을 명확하게 가지고 의욕적으로 경영발전에 종사할 수 있는 환경을 조성한다.

### ■ 영농후계자의 육성 확보

#### ▷ 농업경영의 법인화 및 경영 다각화, 복합화 추진

- 지원대상의 농업인 구분
  - 인증 농업인 : 경영개선을 시군 인증을 받은 농업인
  - 미래 농업인 : 취농 계획을 시군 인증을 받은 농업인
  - 법인 농업인 : 향후 법인화 할 계획

법인화 추진

법인화의 장점 : 경영의 고도화, 안정적인 고용확보, 원활한 경영상속, 취농 기회 확대 등 효율적이고 안정적인 농업경영



## 일본 신규 취농에 대한 지원 정책 현황

| 구분               | 취농준비<br>(고교졸업 후를 지원)  | 취농 개시   |  | 경영학립   |
|------------------|---|---|--|--|
|                  |   | 법인 정직원으로 취농   | 독립자영 취농  |  |
| 소득 확보            | <b>청년취농지원(급부)금<br/>(준비형)</b><br>현 농업대학교나 선진농가·<br>선진농업법인 등에서 연수를<br>받을 경우, 연구기간 중에<br>대해 연간 150만엔을<br>최장 2년간 지원         | <b>법인측에 대해 농의<br/>고용사업</b><br>• 법인에 취직한 청년<br>에 대한 연수경비로<br>연간 최대 120만엔<br>을 최장 2년간 지원<br>• 고용한 신규취농장<br>의 새로운 법인 설<br>립·독립을 위한 연<br>수에 필요한 경비에<br>대해 연간 최대 120<br>만엔을 최대 4년간<br>지원(3년째 이후에<br>는 최대 60만엔) | <b>청년취농지원<br/>(급부)금</b><br>사람·농지플랜에 위치<br>되어 있는 안정신규취<br>농자 등에 대해 연간<br>최대 150만엔을 최대<br>5년간 지원 | <b>농업법인 등의<br/>차세대경영자 육성<br/>(농의 고용사업)</b><br>법인 등의 직원을 차<br>세대 경영자로 육성<br>하기 위한 파견연수<br>경비로 월 최대 10만<br>엔을 최장 2년간 지원<br>를 프로그램을 지원하는<br>경영자육성을 위한<br>지원 |
| 기술·경영력<br>습득     | <b>농업경영자육성교육의<br/>레벨업을 위한 지원(조성)</b><br>취농 희망자나 경영발전을<br>목표로 하는 농업자 등에게<br>고도의 농업경영자교육을<br>실시하는 기관 등에 대해 지원             |   |  |  |
| 기계·시설의<br>도입     |   |   | 청년 등 취농자금(무이자)   | 슈퍼·자금  |
|                  |   |   | 경영체육성지원사업  |  |
| 농지 확보,<br>취농상담 등 | 취농코자 하는 시정촌과 순조<br>로이 상담하고, 사람·농지플랜<br>에 적절히 위치토록 지원받음.<br>• 농지이용의 계획을 만들음.<br>• 법인정직원으로 취농내정을<br>받음 등과 같은 사전 준비를<br>지원 |   | 농지 중간관리기구에<br>의한 지원<br>지역연계추진원에 의<br>한 지도  |  |

자료 : 농촌경제연구원, 농업전망 2016

## 2.3. 기타

■ 영농후계자를 위한 ICT 도입으로 노동 부담 경감

■ 영농후계자를 규모확대, 간소화, 저비용화 실현 기술도입

■ 차세대 영농후계자의 원활한 경영계승

- 원활한 경영 상속을 위한 구체적인 계획을 수립하여 실시



## IV. 축산 영농승계 활성화를 위한 개선사항

## 1. 축산 영농승계자를 위한 선결사항

## 1.1. 선결사항(경영주 대상)

☐ 승계인력 육성 및 기술지원 25.2%

- 축산규제 23.7% > 증여세 등 세금부담 경감 조치 19.8%

축산의 원활한 영농승계를 위한 선결과제(1순위)

(단위 : %)

| 구 분                | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   | 평균   |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|
| 증여 및 상속에 대한 법적 간소화 | 12.4 | 11.1 | 12.0 | 10.5 | 8.2  | 11.0 |
| 증여세 등 세금부담 경감 조치   | 15.1 | 24.1 | 23.1 | 13.7 | 25.5 | 19.8 |
| 승계인력 육성 및 지원       | 24.2 | 23.3 | 27.8 | 31.6 | 20.9 | 25.2 |
| 자금 지원              | 21.0 | 15.7 | 13.9 | 18.9 | 23.6 | 18.9 |
| 축산규제 완화            | 25.8 | 25.0 | 23.1 | 21.1 | 21.8 | 23.7 |
| 기타                 | 1.6  | 0.9  | 0.0  | 4.2  | 0.0  | 1.3  |

## 1.1. 선결사항(경영주 대상)

☐ (1+2순위) 자금지원 38.2%

- 축산규제 완화 22.2% > 승계인력 육성 및 지원 16.7%

축산의 원활한 영농승계를 위한 선결과제(1+2순위)

(단위 : %)

| 구 분                | 한우   | 낙농   | 양돈   | 산란계  | 육계   | 평균   |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|
| 증여 및 상속에 대한 법적 간소화 | 7.3  | 7.4  | 7.4  | 10.0 | 6.4  | 7.6  |
| 증여세 등 세금부담 경감 조치   | 10.2 | 14.8 | 17.1 | 12.1 | 16.4 | 13.7 |
| 승계인력 육성 및 지원       | 15.3 | 13.4 | 15.7 | 23.7 | 17.3 | 16.7 |
| 자금지원               | 42.7 | 40.3 | 37.5 | 30.5 | 35.9 | 38.2 |
| 축산규제 완화            | 22.8 | 22.7 | 20.8 | 21.6 | 22.7 | 22.2 |
| 기타                 | 1.6  | 1.4  | 1.4  | 2.1  | 1.4  | 1.6  |



## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

## ■ 우수 영농 승계자 대상 AHP(계층화 분석법)



## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

## ■ 제 1 계층

제도 개선 46.0%



자금 지원 32.5%



교육 지원 21.5%

- Goal: 영농승계
- 자금지원 (L: .325)
    - 시설현대화 (L: .255)
    - 규모확대시설지원 (L: .309)
    - 입석지원 (L: .137)
    - 가공유통시설지원 (L: .103)
    - 분뇨처리시설지원 (L: .196)
  - 교육지원 (L: .215)
    - 갈등해소프로그램지원 (L: .180)
    - 법률절차교육및지원 (L: .374)
    - 기술교육지원 (L: .161)
    - 경영교육지원 (L: .284)
  - 제도개선 (L: .460)
    - 증여및양도세감면 (L: .218)
    - 소득세감면 (L: .194)
    - 규제법적완화 (L: .310)
    - 허가제개선 (L: .278)



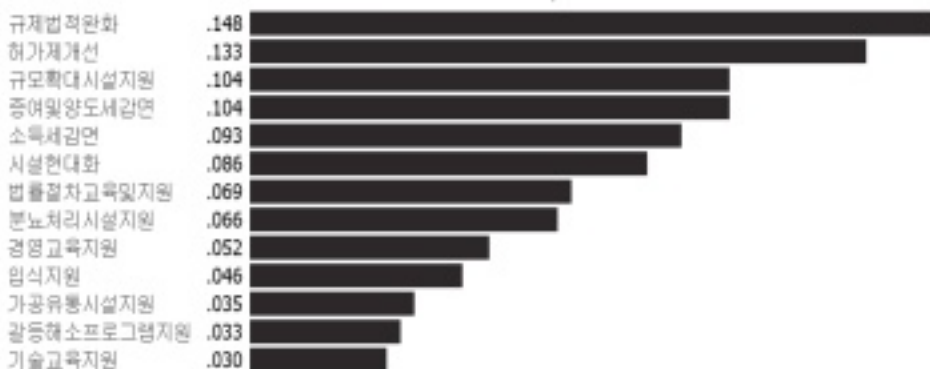
## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

☐ (전체) 규제법적 완화 > 허가제

- 규제 완화, 허가제 등 개선 → 규모확대

Combined instance - Synthesis with respect to: Goal: 영농승계

Overall Inconsistency = .01



## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

☐ (한우) 규제법적 완화 > 규모확대

- 중여 및 양도세 감면, 허가제, 시설현대화 등

Combined instance - Synthesis with respect to: Goal: 영농승계

Overall Inconsistency = .00





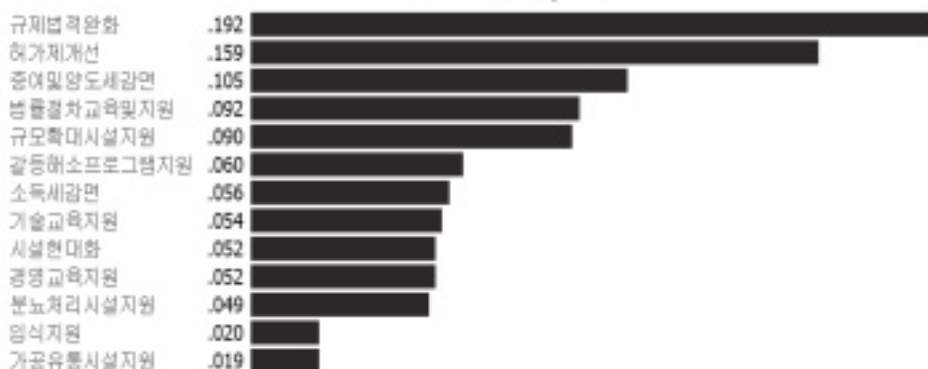
## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

☐ (낙농) 규제법적 완화 > 허가제

- 증여 및 양도세 감면, 법률 절차 교육 및 지원 등

Combined instance -- Synthesis with respect to: Goal: 영농승계

Overall Inconsistency = .02



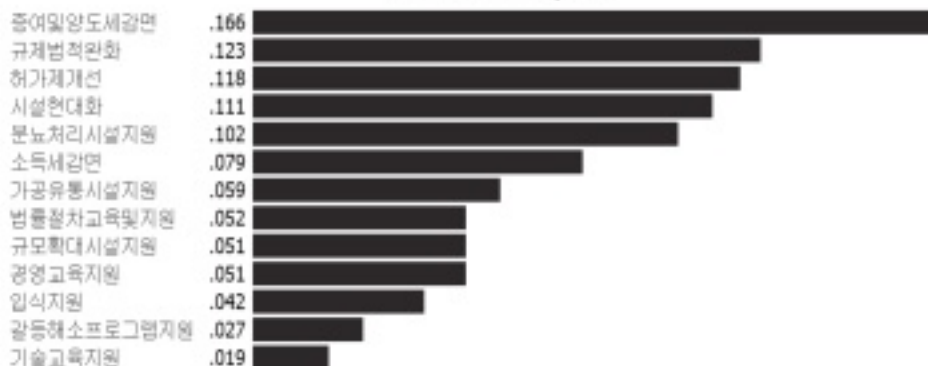
## 1.2. 선결사항(우수 영농승계자 대상)

☐ (양돈) 증여 및 양도세 감면 > 규제 법적 완화

- 허가제, 시설 현대화, 분뇨처리 순

Combined instance -- Synthesis with respect to: Goal: 영농승계

Overall Inconsistency = .01





## 2. 축산 영농승계 활성화 지원 조직

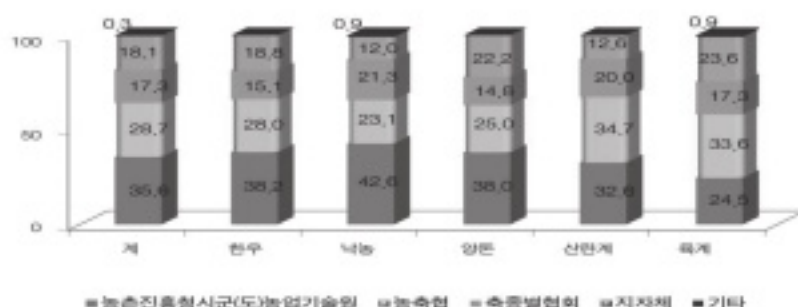
### 2.1. 주도 조직에 대한 의견

■ 시군(도) 농업기술원 35.6%

- 농축협 28.7%, 지자체 18.0% \* 양계는 농축협 34.0%

영농승계 지원 사업을 주도해야 할 조직

(단위 : %)

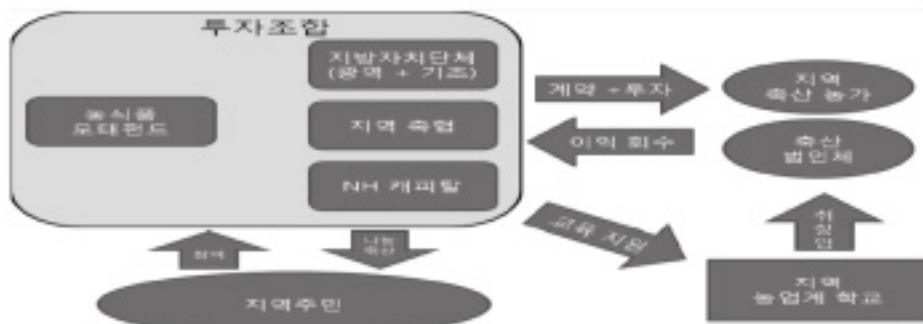


## 3. 축산 영농승계 활성화 추진 현황(농협)

### 3.1. 후계자 지원 펀드 조성 운영

■ 운영은 농협과 지자체가 중심

- 농식품 모태펀드에 신규인력 육성목적의 특수펀드 조성하고 공공성을 감안

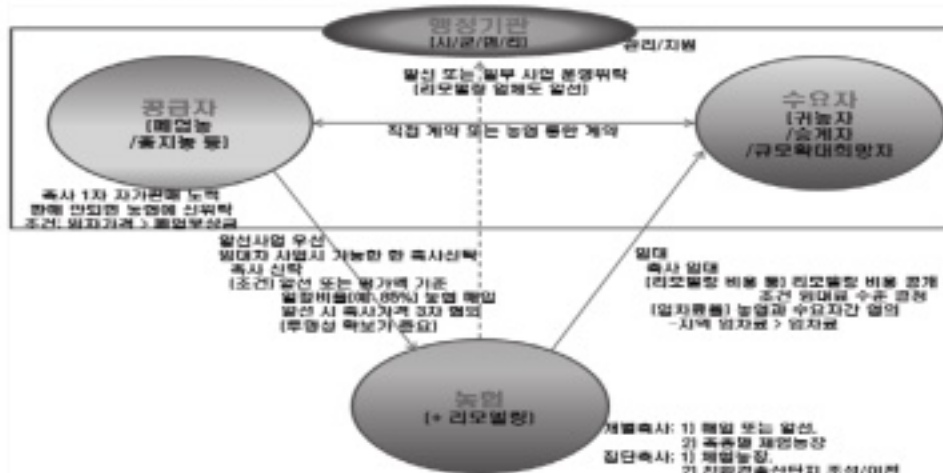




### 3.2. 축사은행

#### ■ 농지은행 운영 → 축사은행 도입

- 축산은 일반 농지에 비해 고비용 투입



### 3.3. 후계자 육성 시스템 구축

- ▷ 지역단위 축산인력 육성을 기초로 한 전국단위 축산인력 계획 수립
- ▷ 축산관련 고등학교 대학교에 대한 투자를 강화, 신규 농업인 확보
- ▷ 잠재 축산인력 발굴을 위한 지역 단위 다양한 축산교육
- ▷ 축산관련 농업법인을 통한 신규 축산인력 연착륙 지원  
→ 기술 습득, 마케팅 및 경영능력 배양 등을 통한 성공적 정착
- ▷ 후계 축산인에 대한 금융지원, 교육컨설팅을 전담할 지역단위 전담기구 설치  
→ 농업기술센터, 축협, 농업계 학교가 체계적 연계



## 5. 축산 영농승계 관련 개선 법안

### 5.1. 영농상속공제 대상 확대

- ☐ 상속공제 5억 원 → 15억 원 확대
- ☐ 대상재산 : 농지, 초지, 산림지 → 축산 추가
- ☐ 양도세 감면 면적 한도 990㎡ → 1,650㎡

## 6. 축산 영농승계 활성화를 위한 의견

### 6.1. 영농승계의 필요성

#### ☐ 무엇을 위한 영농승계(경영상속) 인가?

| 과제             | 경영 계승을 위한 대책의 필요성                    |
|----------------|--------------------------------------|
| 후계자의 확보와 육성    | 의식적이고 효율적인 대책을 강구하여야 확보·육성할 수 있다     |
| '후계자'에서 '경영자'로 | 후계자의 확보·육성에 그치지 않고 경영자를 키워야 한다       |
| 세대 교체기를 맞아     | 경영체의 수에 비해 후계자의 수가 부족한               |
| 경영 자산(기초)을 활용  | 경영 기반을 살리기 위해 개별적이고 지역적인 상속 대책이 필요하다 |

### 6.2. 무엇을 승계할지?

- ☐ 경영이념
- ☐ 무형의 경영자산 : 기술, 노하우, 판로
- ☐ 유형의 경영자산 : 토지, 건물, 농기계
- ☐ 권한 : 의사 결정권



### 6.3. 경영 승계 대책은 「경영은」 하나

▷ 경영자가 되었을 때부터 미래 축산의 상속을 어떻게 할 것인지 생각

▷ 축산 상속, 명의 변경 등 특정 시점에서 이루어지는 것이 아니라  
후계자 확보 → 경영주의 세대교체까지 장기간에 걸쳐 진행되는 것

▷ 상속에 있어서는 절세 대책만의 상속 대책

▷ 축산 승계는 고객, 지역에 책임을 이행하는 것과 연결됩니다.

### 6.4. 축산담당자의 영농승계 대책 방향은?

- ① 위능대책: 후계자를 확보하기 위한 대책
- ② 능력 양성 대책: 승계자 교육을 실시, 능력 향상 추진
- ③ 세대 교체 대책: 경영자로부터 후계자로 적절한 타이밍에  
대물림 하기 위한 대책
- ④ 후계자가 없는 경우의 대책: 제 3자 임대, 증여 등

- 축산능가는 축산 관련 법규에 대해서 잘 모른다?
- 젊은 인력 축산능가는 어디에서 축산정보 문의를 해야 하나?
- 직장 생활 후 기업 승계 축산능가는 어떻게 해야 하나?
- 젊은 인력들에게 축산의 밝은 전망과 희망을?



축산능가는?

### 6.5. 축산담당자는 무엇을?

- 우선적 지역별 축산 영농실태 현황 파악?
- 젊은 축산 인력에게 격려를?, 컨설팅을?
- 축산 관심있는 젊은 인력 연구회 설립 및 교육을?





## MEMO

A large rectangular area with a light gray background, containing a white box with horizontal wavy lines for writing.