



Economic Survey Brahmastra

आर्थिक समीक्षा राजस्थान 2025-26

अध्याय 1 — कृषि-खाद्य प्रणालियों में रूपांतरण

Chapter 1 — Transforming Agriculture & Food Systems

RAS 2026 — प्रारंभिक एवं मुख्य परीक्षा · द्विभाषी (हिन्दी + English)
संपूर्ण तथ्य · सभी डेटा टेबल · योजनाएँ · अभ्यास प्रश्न

यह सामग्री राजस्थान आर्थिक समीक्षा 2025-26 पर आधारित है तथा RajStudy द्वारा परीक्षा-केंद्रित रूप में पुनर्लिखित की गई है (शब्दशः नकल नहीं)। हर तथ्य एवं आँकड़ा संरक्षित।

1 दृष्टि — विकसित राजस्थान 2047 / Vision — Viksit Rajasthan 2047

- लक्ष्य: वर्ष 2047 तक राजस्थान को भारत की अग्रणी कृषि-शक्ति बनाना — बेहतर उत्पादकता, अधिक किसान-आय और पर्यावरणीय स्थिरता के साथ। Goal: make Rajasthan India's leading agricultural power by 2047 — with higher productivity, farmer income and environmental sustainability.
- रणनीति: पशुधन सशक्तीकरण, सहकारी-संचालित अर्थव्यवस्था और उन्नत कृषि-प्रौद्योगिकी से समतापूर्ण ग्रामीण विकास। Strategy: equitable rural development via livestock empowerment, cooperative-driven economies and advanced agri-technology.
- साधन: संतृप्ति-आधारित जलग्रहण हस्तक्षेप, वनारोपण, जैव-विविधता संरक्षण व जलवायु-अनुकूलित कृषि से क्षरित भूमि की पुनर्बहाली एवं जल सुरक्षा। Means: saturation-based watershed interventions, afforestation, biodiversity conservation and climate-adapted agriculture to restore degraded land and ensure water security.
- प्रौद्योगिकी, सूक्ष्म सिंचाई व कटाई-उपरांत नवाचारों से एक आत्मनिर्भर, अनुकूलित ग्रामीण अर्थव्यवस्था का निर्माण। Technology, micro-irrigation and post-harvest innovation to build a self-reliant, adaptive rural economy.
- कृषि एक प्राथमिक क्रिया है जो अधिकांश खाद्यान्न तथा उद्योगों के लिए कच्चा माल उपलब्ध कराती है। Agriculture is a primary activity that supplies most foodgrains and raw material for industries.

2 कृषि का योगदान एवं वृद्धि (GVA) / Contribution & Growth of Agriculture (GVA)

A. सकल मूल्य वर्धन (GVA) में कृषि व संबद्ध क्षेत्र

Agriculture & allied in Gross Value Added

संकेतक Indicator	स्थिर मूल्यों पर At constant prices	प्रचलित मूल्यों पर At current prices
GVA में हिस्सेदारी	25.33%	25.74%
वृद्धि दर	0.22%	3.47%
मूल्य (₹)	2.23 लाख करोड़	4.41 लाख करोड़
वार्षिक वृद्धि (2021-22→2025-26) CAGR	3.82%	8.10%

B. कृषि के उपक्षेत्रों का योगदान (प्रचलित मूल्यों पर)

Sub-sector share (current prices)

उपक्षेत्र Sub-sector	योगदान Share	परिवर्तन Change
पशुधन Livestock	49.35%	5.20% वृद्धि +5.20%
फसल क्षेत्र Crops	42.61%	5.01% कमी -5.01%
वानिकी एवं लॉगिंग Forestry & logging	7.49%	2.67% वृद्धि +2.67%
मत्स्य क्षेत्र Fishery	0.54%	0.87% वृद्धि +0.87%

2025-26 में फसल क्षेत्र का GVA (प्रचलित) ₹1.88 लाख करोड़ व पशुधन क्षेत्र ₹2.17 लाख करोड़; पशुधन आय में दूध का प्रमुख योगदान।

2025-26 crop-sector GVA (current) ₹1.88 lakh cr; livestock ₹2.17 lakh cr; milk is the main contributor to livestock income.

सकल मूल्य उत्पाद (GVO) में प्रमुख फसलें

Top crops in GVO

- रबी की शीर्ष फसलें (योगदान क्रम): 1. गेहूँ, 2. राई व सरसों, 3. चना। Top Rabi crops by share: 1. Wheat, 2. Rapeseed-mustard, 3. Gram.
- खरीफ की शीर्ष फसलें: 1. बाजरा, 2. मूंगफली, 3. मूंग। Top Kharif crops: 1. Pearl millet (bajra), 2. Groundnut, 3. Green gram (moong).

3 बागवानी — क्षेत्रफल, उत्पादन, उत्पादकता (2024-25) / Horticulture — Area, Production, Productivity (2024-25)

विवरण Parameter	फल Fruits	सब्जी Vegetables	मसाले Spices
क्षेत्रफल (हेक्टेयर) Area (ha)	92,993	2,04,755	13,64,822
उत्पादन (मैट्रिक टन) Production (MT)	13,84,606	28,60,484	14,69,559
उत्पादकता (किग्रा/हेक्टेयर) Productivity (kg/ha)	14,889	13,970	1,077

4 भू-उपयोग (Land Use) / Land Use

• राज्य का कुल क्षेत्रफल: 343.43 लाख हेक्टेयर। Total geographical area of the state: 343.43 lakh hectares.

भूमि प्रकार Land type	प्रतिशत %
शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल Net sown area	53.02%
बंजर भूमि Barren / culturable waste	10.11%
वानिकी Forestry	8.30%
ऊसर तथा कृषि अयोग्य भूमि Saline / non-agricultural land	6.85%
कृषि के अतिरिक्त अन्य उपयोगी भूमि Land under non-agri uses	5.96%
अन्य चालू पड़त भूमि Other current fallow	5.62%
चालू पड़त Current fallow	5.22%
स्थायी चारागाह Permanent pastures	4.81%
वृक्षों के झुंड तथा बाग Tree groves & orchards	0.11%

5 जोतधारक (Land Holdings) / Operational Land Holdings

प्रचलित जोतधारक — कृषि गणना 2015-16 (परिवर्तन: 2010-11 से)

Operational holdings — Agri Census 2015-16 (change since 2010-11)

विवरण Parameter	मान Value	परिवर्तन Change
कुल जोतों का क्षेत्रफल Total area of holdings	208.73 लाख हेक्टेयर	1.24% कमी -1.24%
कुल प्रचलित जोतों की संख्या Number of operational holdings	76.55 लाख	11.14% वृद्धि +11.14%
औसत जोत आकार Average holding size	2.73 हेक्टेयर	11.07% कमी -11.07%

जोत आकार-वर्ग अनुसार (क्षेत्रफल हिस्सा)

By size-class (share of area)

जोत वर्ग Size class	हिस्सा Share	परिवर्तन (क्षेत्रफल) Change (area)
सीमांत (1 हे. से कम) Marginal (<1 ha)	40.12%	19.79% वृद्धि +19.79%
लघु (1-2 हे.) Small (1-2 ha)	21.90%	10.50% वृद्धि +10.50%
अर्द्ध-मध्यम (2-4 हे.) Semi-medium (2-4 ha)	18.50%	5.67% वृद्धि +5.67%
मध्यम (4-10 हे.) Medium (4-10 ha)	14.79%	0.27% कमी -0.27%
बड़े (10 हे. से अधिक) Large (>10 ha)	4.69%	13.20% कमी -13.20%

2010-11 की तुलना में सीमांत, लघु, अर्द्ध-मध्यम व मध्यम जोतों की संख्या बढ़ी; बड़े वर्ग की जोतों की संख्या में 11.14% कमी।

vs 2010-11: number of marginal, small, semi-medium & medium holdings rose; large-class holdings fell by 11.14%.

महिला प्रचलित जोतधारक (2015-16)

Women operational holders (2015-16)

- संख्या: 7.75 लाख (41.94% वृद्धि) | Number: 7.75 lakh (+41.94%).
- क्षेत्रफल: 16.55 लाख हेक्टेयर (24.44% वृद्धि) | Area: 16.55 lakh ha (+24.44%).

महिला जोत वर्ग Women's size class	परिवर्तन (% वृद्धि) Change (% growth)
सीमांत (1 हे. से कम) Marginal (<1 ha)	49.55%
लघु (1-2 हे.) Small (1-2 ha)	20.77%
अर्द्ध-मध्यम (2-4 हे.) Semi-medium	14.97%
मध्यम (4-10 हे.) Medium	11.74%
बड़े (10 हे. से अधिक) Large (>10 ha)	2.97%

6 कृषि जलवायु क्षेत्र (10 Zones) / Agro-Climatic Zones (10)

- राज्य में कुल 10 कृषि जलवायु क्षेत्र हैं। The state has 10 agro-climatic zones.
- विशेषताएँ: विविध फसलें (खाद्यान्न, नकदी, बागवानी) उगाने की क्षमता; मिश्रित खेती की संभावना; आय-स्रोतों में विविधता; जलवायु व आर्थिक चुनौतियों के प्रति बढ़ती सहनशीलता। Features: capacity for diverse crops; mixed-farming potential; income diversification; rising resilience to climate & economic shocks.
- क्षेत्र परिभाषित करने के 4 आधार: 1. जलवायु, 2. मिट्टी के प्रकार, 3. स्थलाकृति, 4. फसल पैटर्न। Four bases for defining zones: 1. Climate, 2. Soil type, 3. Topography, 4. Cropping pattern.
- उत्तर-पश्चिमी क्षेत्र का 61% भाग रेगिस्तानी/अर्द्ध-रेगिस्तानी (वर्षा-निर्भर); दक्षिण-पूर्वी 39% भू-भाग उपजाऊ। 61% of the north-west is desert/semi-desert (rain-fed); the south-east 39% is fertile.

क्षेत्र Zone	प्रमुख जिले Districts	खरीफ Kharif	रबी Rabi
1. शुष्क पश्चिमी मैदानी (I-A)	जोधपुर, फलौदी, बाड़मेर, बालोतरा	बाजरा, मोठ, तिल, जीरा	गेहूँ, सरसों
2. उत्तरी पश्चिमी सिंचित मैदानी (I-B)	श्रीगंगानगर, हनुमानगढ़	कपास, ग्वार	गेहूँ, सरसों, चना
3. अति शुष्क आंशिक सिंचित पश्चिमी मैदानी (I-C)	बीकानेर, जैसलमेर, चूरू आंशिक (रतनगढ़, सरदारशहर, बीदासर, सुजानगढ़)	बाजरा, मोठ, ग्वार	गेहूँ, सरसों, चना
4. अन्तःस्थलीय अन्तवर्ती मैदानी (II-A)	सीकर, चूरू (उक्त तहसील छोड़कर), झुंझुनू, नागौर, डीडवाना-कुचामन	बाजरा, ग्वार, दलहन	सरसों, चना
5. लूनी नदी अन्तवर्ती मैदानी (II-B)	पाली, जालोर, सिरोही (पिंडवाड़ा/आबूरोड़ छोड़कर), ब्यावर आंशिक	बाजरा, ग्वार, तिल	गेहूँ, सरसों
6. अर्द्ध शुष्क पूर्वी मैदानी (III-A)	जयपुर, अजमेर, दौसा, टोंक, खैरथल-तिजारा, कोटपूतली-बहरोड़, ब्यावर (आंशिक)	बाजरा, ग्वार, ज्वार	गेहूँ, सरसों, चना
7. बाढ़ सम्भाव्य पूर्वी मैदानी (III-B)	अलवर, डीग, भरतपुर, धौलपुर, करौली, सवाईमाधोपुर	बाजरा, ग्वार, मूंगफली	गेहूँ, जौ, सरसों, चना
8. अर्द्ध आर्द्र दक्षिणी मैदानी (IV-A)	उदयपुर, चित्तौड़गढ़ (बड़ी सादड़ी छोड़कर), राजसमंद, भीलवाड़ा, सिरोही आंशिक	मक्का, दलहन, ज्वार	गेहूँ, चना
9. आर्द्र दक्षिणी मैदानी (IV-B)	बांसवाड़ा, झुंजरपुर, प्रतापगढ़, सलूमबर, चित्तौड़गढ़ आंशिक (बड़ी सादड़ी)	मक्का, चावल, ज्वार, उड़द	गेहूँ, चना
10. आर्द्र दक्षिणी पूर्वी मैदानी (V)	कोटा, बारां, बूंदी, झालावाड़	ज्वार, सोयाबीन	गेहूँ, चना

7 कृषि के प्रकार / Types of Agriculture

मौसम / फसल चक्र आधारित

By season / cropping cycle

- रबी: गेहूँ, सरसों, जौ, चना। Rabi: wheat, mustard, barley, gram.
- खरीफ: बाजरा, मक्का, मूंगफली, कपास। Kharif: bajra, maize, groundnut, cotton.
- जायद (तीसरा मौसम)। Zaid (third season).

उपयोग आधारित

By use

- खाद्यान्न — अनाज: गेहूँ, बाजरा, चावल; दलहन: मूंग, चना, मसूर। Foodgrains — cereals: wheat, bajra, rice; pulses: moong, gram, lentil.
- व्यापारिक/वाणिज्यिक: तिलहन, गन्ना, कपास, ग्वार, जीरा, धनिया, मैथी। Commercial: oilseeds, sugarcane, cotton, guar, cumin, coriander, fenugreek.

8 कृषि उत्पादन (2025-26) / Agricultural Production (2025-26)

- कुल खाद्यान्न उत्पादन: 283.98 लाख मेट्रिक टन (LMT) — 8.28% की कमी। Total foodgrain output: 283.98 LMT — down 8.28%.

वर्ग Category	उत्पादन (LMT) Output (LMT)	खरीफ Kharif	रबी Rabi
अनाज Cereals	236.85	69.03 (26.71% कमी) 69.03 (-26.71%)	167.82 (3.35% कमी) 167.82 (-3.35%)
दलहन Pulses	47.13	20.52 (2.34% वृद्धि) 20.52 (+2.34%)	26.61 (22.34% वृद्धि) 26.61 (+22.34%)

अन्य प्रमुख फसलें (2025-26)

Other major crops (2025-26)

फसल Crop	उत्पादन Output	परिवर्तन Change
तिलहन Oilseeds	100.46 LMT	7.18% वृद्धि +7.18%
गन्ना Sugarcane	3.61 LMT	22.37% कमी -22.37%
कपास Cotton	17.94 लाख गांठें	0.34% वृद्धि +0.34%

9 फसलों में राजस्थान का स्थान / Rajasthan's Rank in Crops

- प्रथम स्थान: बाजरा, राई/सरसों, कुल तिलहन, ग्वार, मोटा अनाज। 1st: bajra, rapeseed-mustard, total oilseeds, guar, coarse cereals.
- द्वितीय: मूंगफली। तृतीय: कुल दलहन, चना, सोयाबीन। 2nd: groundnut. 3rd: total pulses, gram, soyabean.

फसल Crop	प्रथम 1st	द्वितीय 2nd	तृतीय 3rd	राजस्थान का राष्ट्रीय उत्पादन में योगदान (%) RJ share in national output (%)
ग्वार Guar	राजस्थान	हरियाणा	गुजरात	88.80
राई/सरसों Rapeseed-mustard	राजस्थान	मध्य प्रदेश	उत्तर प्रदेश	43.43
बाजरा Bajra	राजस्थान	उत्तर प्रदेश	गुजरात	41.34
कुल तिलहन Total oilseeds	राजस्थान	मध्य प्रदेश	गुजरात	23.61
मोटा अनाज Coarse cereals	राजस्थान	कर्नाटक	उत्तर प्रदेश	14.21
मूंगफली Groundnut	गुजरात	राजस्थान	मध्य प्रदेश	19.91
चना Gram	मध्य प्रदेश	महाराष्ट्र	राजस्थान	17.39
कुल दलहन Total pulses	मध्य प्रदेश	महाराष्ट्र	राजस्थान	13.76
सोयाबीन Soyabean	मध्य प्रदेश	महाराष्ट्र	राजस्थान	8.96

स्रोत: भारत सरकार द्वारा प्रकाशित कृषि सांख्यिकी-2024। साथ ही, राज्य में पहली बार पृथक कृषि बजट (2022-23) 'समृद्ध किसान-खुशहाल राजस्थान' विचार के साथ प्रस्तुत हुआ।
Source: Agricultural Statistics-2024 (GoI). Also, the state's first separate Agriculture Budget (2022-23) was themed 'Samridh Kisan - Khushhal Rajasthan'.

10 उत्पादकता — चुनौतियाँ व उपाय / Productivity — Challenges & Measures

कम उत्पादकता की चुनौतियाँ

Challenges

- जल संकट व अनियमित मानसून; जलवायु परिवर्तन/शुष्क प्रदेश; वित्तीय संसाधनों का अभाव; भंडारण व विपणन समस्याएँ; तकनीकी नवाचार से असहजता; सीमित कृषि योग्य भूमि। Water scarcity & erratic monsoon; climate change/arid zones; lack of finance; storage & marketing problems; reluctance toward tech; limited arable land.

उत्पादकता बढ़ाने के उपाय

Measures

- जल संरक्षण तकनीक — ड्रिप सिंचाई; सूखा-प्रतिरोधी फसलें — बाजरा, दालें; कृषि वानिकी व पशुपालन का एकीकरण। Water-saving tech — drip irrigation; drought-resistant crops — bajra, pulses; integrating agroforestry & animal husbandry.
- मिट्टी क्षरण रोकना — फसल चक्र, शून्य जुताई (पड़त भूमि), वर्षा जल संचयन, रासायनिक व जैविक उर्वरकों का संतुलित उपयोग। Checking soil erosion — crop rotation, zero tillage, rainwater harvesting, balanced use of chemical & organic fertilizers.

11 बीज (Seed) / Seed

मुख्यमंत्री बीज स्वावलंबन योजना (Mukhyamantri Beej Swavalamban Yojana)

शुरुआत

Start: 2017

विस्तार

Scale-up: 2018-19 — सभी 10 कृषि-जलवायु क्षेत्रों में (पूरे राज्य में)

2018-19 — all 10 zones (statewide)

उद्देश्य

Aim: किसान स्वयं के खेतों में अच्छी किस्म के बीज बनाएँ; गेहूँ, जौ, चना, ज्वार, सोयाबीन, सरसों, मूँग, मोठ, उड़द की 10 वर्ष से कम पुरानी किस्मों का बीज उत्पादन; नई किस्मों हेतु निःशुल्क बीज मिनीकिट

Farmers produce quality seed on own farms; seed of <10-yr-old varieties of wheat, barley, gram, jowar, soyabean, mustard, moong, moth, urad; free seed minikits for new varieties

नोडल एजेंसी

Nodal: राजस्थान राज्य बीज निगम लि. (RSSCL) — उत्पादन/खरीद/प्रसंस्करण/आपूर्ति

RSSCL — production/procurement/processing/supply

बीज प्रमाणन

Certification: राजस्थान राज्य बीज एवं जैविक उत्पादन प्रमाणन एजेंसी

Rajasthan State Seed & Organic Production Certification Agency

12 उर्वरक एवं मृदा स्वास्थ्य / Fertilizer & Soil Health

मृदा स्वास्थ्य कार्ड

Soil Health Card

- शुरुआत: 19 फरवरी 2015, सूरतगढ़ (गंगानगर) से; मृदा स्वास्थ्य कार्ड दिवस — 19 फरवरी। Launched 19 Feb 2015 from Suratgarh (Ganganagar); Soil Health Card Day — 19 Feb.
- 2022-23 में राष्ट्रीय कृषि विकास योजना में विलय; सभी 352 ब्लॉक में लागू। Merged into RKVY in 2022-23; implemented in all 352 blocks.
- 2025-26 में 4.15 लाख मृदा स्वास्थ्य कार्ड जारी। 4.15 lakh cards issued in 2025-26.

गोवर्धन जैविक उर्वरक योजना (Govardhan Organic Fertilizer Scheme)

उद्देश्य

Aim: रासायनिक उर्वरक कम कर जैविक/नैनो उर्वरक को बढ़ावा

Cut chemical fertilizer; promote organic/nano

सहायता

Support: प्रत्येक ब्लॉक में 50 किसानों को वर्मी कम्पोस्ट हेतु प्रति किसान ₹10,000 तक

₹10,000/farmer to 50 farmers per block for vermicompost

आवेदन

Apply: राज किसान पोर्टल (ऑनलाइन)

Raj Kisan Portal (online)

कृषि क्लिनिक (Agri Clinic) (Agri Clinic)

सेवाएँ

Services: मृदा परीक्षण, फसल जानकारी, कीट/रोग उपचार

Soil testing, crop info, pest/disease care

स्थान

Location: सभी जिला मुख्यालयों पर

All district HQs

प्रस्तावित

Proposed: 2024-25 में 20 (स्थापित), 2025-26 में 13 (प्रगतिशील)

20 in 2024-25 (set up), 13 in 2025-26 (in progress)

नमो ड्रोन दीदी योजना (Namo Drone Didi)

उद्देश्य

Aim: ड्रोन से नैनो यूरिया व कीटनाशक छिड़काव (विस्तार: अध्याय 10)

Drone spraying of nano-urea & pesticides (detail in Ch.10)

सहायता

Support: महिला SHG को 1070 कृषि ड्रोन व वाहन हेतु ऋण पर 3% ब्याज अनुदान

Women SHGs: 1070 agri-drones + vehicle; 3% interest subvention on loan

- राजीविका (महिला संचालित): पशु सखी — 37,369 व कृषि सखी — 36,787 कार्यरत। Rajeevika (women-led): Pashu Sakhi — 37,369 and Krishi Sakhi — 36,787 active.

13 कृषि ऋण / साख / Agricultural Credit

सहकारी ढाँचा

Cooperative structure

- केन्द्रीय सहकारी बैंक (अल्पकालिक ऋण): 29; प्राथमिक भूमि विकास बैंक (दीर्घकालिक): 36। Central Cooperative Banks (short-term): 29; Primary Land Development Banks (long-term): 36.
- कुल 42,858 सहकारी समितियाँ — 23 संघ, 24 दुग्ध संघ, 38 उपभोक्ता थोक दुकानें, 285 सामान्य व फल-सब्जी विपणन समितियाँ, 9,086 प्राथमिक कृषि ऋण समितियाँ (PACS)। 42,858 cooperatives — 23 unions, 24 milk unions, 38 consumer wholesale stores, 285 general & fruit-veg marketing societies, 9,086 PACS.
- 2025-26 में 1,432 PACS, 288 LAMPS (वृहद आदिवासी बहुउद्देश्यीय) व 32 महिला बहुउद्देश्यीय समितियों के गठन की अनुमति। 2025-26: formation approved for 1,432 PACS, 288 LAMPS & 32 women multipurpose societies.
- महिला सहकारिता: 1,035 राजीविका महिला सर्वांगीण विकास समितियाँ; 8.70 लाख+ महिलाएँ लाभान्वित। Women coops: 1,035 Rajeevika women all-round development societies; 8.70 lakh+ women benefited.
- शून्य प्रतिशत ब्याज दर पर अल्पकालीन फसली ऋण; समय पर अदायगी वाले किसानों को राज्य द्वारा ब्याज अनुदान। 0% interest short-term crop loans; interest subvention for timely-repaying farmers.

प्रमुख ऋण योजनाएँ

Key credit schemes

राजस्थान ग्रामीण आजीविका ऋण योजना (Rajasthan Rural Livelihood Loan)

शुरुआत

Start: अक्टूबर 2022

लाभ

Benefit: लघु/सीमांत कृषक परिवार सदस्य को गैर-कृषक गतिविधि हेतु ₹2 लाख तक ऋण

Up to ₹2 lakh for non-farm activity to small/marginal farm family member

सहकार किसान कल्याण योजना (Sahakar Kisan Kalyan)

ऋण

Loan: फसल ऋण के अतिरिक्त कृषि संबंधी ज़रूरत हेतु; केन्द्रीय सहकारी बैंक व ग्राम सेवा समितियों द्वारा अधिकतम ₹10 लाख

For agri needs beyond crop loan; up to ₹10 lakh via CCBs & village service societies

कृषि उपज गिरवी ऋण योजना (Produce-Pledge Loan)

दर

Rate: कृषि उपज गिरवी रखने पर 3% की दर से ऋण

Loan at 3% on pledging produce

सहकारी किसान क्रेडिट कार्ड (KCC) (Cooperative KCC)

प्रयोग

Use: अल्पकालीन फसल ऋण वितरण

Short-term crop loan disbursal

स्वरोजगार क्रेडिट कार्ड योजना (Self-Employment Credit Card)

प्रायोजक

Sponsor: राष्ट्रीय बैंक

NABARD

ऋण

Loan: गैर-कृषि हेतु ₹50 हजार तक; अवधि 5 वर्ष

Up to ₹50,000 for non-farm; tenure 5 yrs

राजस्थान सहकारी गोपाल क्रेडिट कार्ड (GCC) (Gopal Credit Card)

उद्देश्य

Aim: कृषि+डेयरी परिवारों को सहयोग व पशुधन संरक्षण

Support agri+dairy families; livestock conservation

ऋण

Loan: ₹1 लाख तक ब्याज-मुक्त अल्पकालीन ऋण

Up to ₹1 lakh interest-free short-term

लक्ष्य/बजट

Target/Budget: 2.5 लाख दुग्ध उत्पादक परिवार; ₹150 करोड़; RAJSSO पोर्टल (राज सहकार एप)

2.5 lakh milk-producer families; ₹150 cr; RAJSSO portal

कृषि अवसंरचना निधि (AIF) (Agri Infrastructure Fund)

प्रारंभ/अवधि

Start/Period: 15 मई 2020; 2020 से 2032

15 May 2020; 2020–2032

उद्देश्य

Aim: फार्म-गेट अवसंरचना; ₹1 लाख करोड़ की निधि

Farm-gate infra; ₹1 lakh cr fund

ब्याज सहायता

Interest aid: ₹2 करोड़ तक के ऋणों पर 3% प्रतिवर्ष

3% p.a. on loans up to ₹2 crore

14 फसल बीमा / Crop Insurance

प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना (PMFBY) (PM Fasal Bima Yojana)

प्रारंभ

Launched: 18 फरवरी 2016
18 Feb 2016

दायरा

Coverage: खाद्यान्न (अनाज, मोटा अनाज, दालें), तिलहन व वाणिज्यिक फसलें
Foodgrains, oilseeds & commercial crops

प्रीमियम दरें

Premium rates

फसल वर्ग Category	प्रीमियम Premium
खरीफ Kharif	2%
रबी Rabi	1.5%
वाणिज्यिक/बागवानी Commercial/Horticulture	5%

खरीफ 2020 से असिंचित क्षेत्रों हेतु 30% व सिंचित हेतु 25% अधिकतम प्रीमियम पर अनुदान भारत सरकार द्वारा वहन।
From Kharif 2020, GoI bears subsidy on max premium of 30% (rain-fed) & 25% (irrigated).

15 सतत कृषि एवं बागवानी / Sustainable Agriculture & Horticulture

राष्ट्रीय बागवानी मिशन (NHM) (National Horticulture Mission)

फोकस

Focus: फलोद्यान, वर्मी कम्पोस्ट यूनिट, जल संग्रहण व प्याज भंडारण संरचना
Orchards, vermicompost units, water storage & onion storage

विस्तार

Reach: राजस्थान के 41 जिलों में
41 districts of Rajasthan

उपलब्धि (दिस. 2025)

Achieved (Dec 2025): 2,358 हे. फलोद्यान; 19 वर्मी-कम्पोस्ट इकाई; 19 जल संचयन संरचना; 1,129 कम-लागत प्याज भंडारण संरचना
2,358 ha orchards; 19 vermicompost units; 19 water-harvesting structures; 1,129 low-cost onion stores

राष्ट्रीय बांस मिशन (National Bamboo Mission)

प्रकार

Type: केन्द्रीय प्रायोजित — उच्च तकनीक व लघु बांस नर्सरी, कौशल प्रशिक्षण
Centrally sponsored — hi-tech & small bamboo nurseries, skill training

एग्रो फोरेस्ट्री योजना (Agroforestry Scheme)

2025-26

2025-26: 3 स्थानों पर 4 उच्च-तकनीक नर्सरी; बजट ₹285 लाख
4 hi-tech nurseries at 3 sites; budget ₹285 lakh

राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (RKVY) (RKVY)

शुरुआत

Start: 2007-08; केन्द्र:राज्य 60:40

2007-08; Centre:State 60:40

उत्कृष्टता केंद्र

Excellence centres: धौलपुर, सवाईमाधोपुर, टोंक, बूंदी, चित्तौड़गढ़, झालावाड़, बस्सी (जयपुर), नांता (कोटा)

Dholpur, Sawai Madhopur, Tonk, Bundi, Chittorgarh, Jhalawar, Bassi (Jaipur), Nanta (Kota)

16 कृषि सुधार — प्रमुख मिशन / Key Missions for Agri Reform

राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा एवं पोषण मिशन (NFSNM) (NFSNM)

गेहूँ व दलहन

Wheat & pulses: 2007-08 से; गेहूँ 18 जिले, दलहन 41 जिले

Since 2007-08; wheat 18 dist, pulses 41 dist

मोटे अनाज

Coarse grains: 2018-19 से; मक्का 9 जिले, जौ 9 जिले

Since 2018-19; maize 9, barley 9

पोषक अनाज (श्री अन्न)

Nutri-cereals: 2018-19 से; बाजरा 28 जिले, ज्वार 11 जिले

Since 2018-19; bajra 28, jowar 11

वाणिज्यिक

Commercial: कपास हेतु 18 जिले

Cotton 18 districts

नोट

Note: 2025-26 से दलहन को 'दलहन में आत्मनिर्भरता मिशन' में शामिल

From 2025-26, pulses folded into the Pulses Self-Reliance Mission

दलहन में आत्मनिर्भरता मिशन (Pulses Self-Reliance Mission)

अवधि

Period: 2025-26 से 2030-31

2025-26 to 2030-31

फोकस

Focus: तुअर/उड़द/मसूर; NAFED द्वारा 100% खरीद; PM-AASHA (PSS); प्रोटीन वृद्धि

Tur/urad/lentil; 100% NAFED procurement; PM-AASHA (PSS); higher protein

राष्ट्रीय खाद्य तेल मिशन (तिलहन) (National Edible Oil Mission (Oilseeds))

वित्त

Funding: 60:40 (केन्द्र:राज्य); ब्रीडर बीज 100% केन्द्रीय

60:40; breeder seed 100% Centre

TBO

TBO: 6 ट्री-बॉर्न ऑयलसीड्स: ऑलिव, महुआ, नीम, जोजोबा, करंज, जेट्रोफा

6 tree-borne oilseeds: olive, mahua, neem, jojoba, karanj, jatropha

राष्ट्रीय सतत कृषि मिशन (NMSA) (NMSA)

वित्त

Funding: 60:40 (केन्द्र:राज्य)

60:40

IFS प्रकार

IFS types: पशुधन/बागवानी/कृषि-वानिकी आधारित प्रणाली, वर्मिकम्पोस्ट, मधुमक्खी पालन

Livestock/horti/agroforestry-based systems, vermicompost, apiculture

परम्परागत कृषि विकास योजना (Paramparagat Krishi Vikas Yojana)

फोकस

Focus: जैविक खेती; क्लस्टर व PGS आधारित

Organic farming; cluster & PGS based

Adaptive Trial Centre (ATC) व जैविक खेती (ATC & Organic Farming)

पुरस्कार

Award: जैविक खेती अपनाने वाले 3 किसानों को प्रतिवर्ष ₹1 लाख प्रोत्साहन

₹1 lakh/yr incentive to 3 organic farmers

राष्ट्रीय प्राकृतिक खेती मिशन (National Natural Farming Mission)

शुरुआत

Start: 2025-26; केन्द्र प्रायोजित

2025-26; centrally sponsored

क्लस्टर

Clusters: कुल 2,000 (केन्द्रीय 1,800 + राज्य 200); 2.50 लाख किसान, ₹1 लाख हेक्टेयर

2,000 total (1,800 Central + 200 State); 2.50 lakh farmers, 1 lakh ha

प्रधानमंत्री धन-धान्य कृषि योजना (PM Dhan-Dhanya Krishi Yojana)

शुरुआत/अवधि

Start/Period: 11 अक्टूबर 2025; 6 वर्ष

11 Oct 2025; 6 years

एकीकरण

Integration: 11 मंत्रालयों/विभागों की 36 योजनाएँ; देश के 100 आकांक्षी कृषि जिलों में

36 schemes of 11 ministries; 100 aspirational agri-districts nationally

राजस्थान के जिले

RJ districts: 8 — बाड़मेर, जैसलमेर, जालौर, पाली, जोधपुर, बीकानेर, चूरू, नागौर

8 — Barmer, Jaisalmer, Jalore, Pali, Jodhpur, Bikaner, Churu, Nagaur

चयन आधार

Selection: निम्न उत्पादकता, फसल सघनता, औसत से कम क्रेडिट मानक

Low productivity, cropping intensity, below-avg credit

17 कटाई के बाद प्रबंधन / Post-Harvest Management

भंडारण

Storage

- प्रमुख एजेंसी: राजस्थान राज्य भंडारण निगम (RSWC)। Lead agency: Rajasthan State Warehousing Corporation (RSWC).
- 36 जिलों में 97 गोदाम; दिसंबर 2025 तक कुल क्षमता 17.25 लाख मैट्रिक टन। 97 warehouses in 36 districts; total capacity 17.25 lakh MT (by Dec 2025).
- 2025-26 में उपयोग 8.25 लाख मैट्रिक टन (कुल क्षमता का 48%)। राज्य सर्वाधिक भंडार-शुल्क छूट देता है। 2025-26 usage 8.25 lakh MT (48% of capacity). State offers the highest storage-fee rebate.

श्रेणी Category	शुल्क छूट Fee rebate
SC/ST किसान SC/ST farmer	70%
किसान उत्पादक संगठन FPO	60%
सामान्य किसान General farmer	30%
सहकारी समितियाँ Cooperatives	10%

प्रसंस्करण

Processing

Rising Rajasthan Summit 2024 (Rising Rajasthan Summit 2024)

MoU

MoUs: कुल 2,524 समझौता ज्ञापन अंतिम रूप
2,524 MoUs finalised

PM सूक्ष्म खाद्य प्रसंस्करण उद्योग योजना (PM-FME) (PM-FME)

नोडल/वित्त

Nodal/Fund: RSAMB; 60:40; अवधि 2021-2025-26
RSAMB; 60:40; 2021-2025-26

अनुदान

Grants: इकाई हेतु लागत का 35% या ₹10 लाख; SHG को ₹40,000 सीड मनी; साझा अवसंरचना 35%/₹3 करोड़; ब्रांडिंग 50%; 8 जिलों में 8 इन्क्यूबेशन सेंटर
35% or ₹10 lakh per unit; ₹40,000 seed money to SHGs; common infra 35%/₹3 cr; branding 50%; 8 incubation centres in 8 districts

राजस्थान मसाला कॉन्क्लेव 2025 (Rajasthan Spice Conclave 2025)

आयोजन

Event: 8 सितंबर 2025, बिड़ला ऑडिटोरियम जयपुर; CM द्वारा 'राज स्पाइस एप' (RSAMB) शुभारंभ
8 Sep 2025, Birla Auditorium Jaipur; CM launched 'Raj Spice App' (RSAMB)

RIPS 2024 (निवेश संवर्धन नीति) (RIPS 2024)

एग्रो/फूड

Agro/Food: सामान्य: पूँजी निवेश का 50% या ₹1.5 करोड़; SC/ST/महिला: +5% पूँजी सब्सिडी
General: 50% of capital or ₹1.5 cr; SC/ST/women: +5% capital subsidy

अन्य नीति

Also: फूड पार्क विकास व भूमि आवंटन नीति, 2024
Food Park Development & Land Allotment Policy, 2024

विपणन

Marketing

- राजस्थान राज्य कृषि विपणन बोर्ड: 1974; कृषि विपणन निदेशालय: 1980। Rajasthan State Agri Marketing Board: 1974; Directorate of Agri Marketing: 1980.
- कृषक उपहार योजना (जनवरी 2022): ई-नाम पर ₹10,000 बिक्री पर 1 कूपन + मूल्य-गुणक अनुसार अतिरिक्त कूपन। Krishak Uphar Yojana (Jan 2022): on e-NAM sales, 1 coupon per ₹10,000 + extra coupons by value multiple.
- सहकारी विपणन: 285 क्रय-विक्रय व फल-सब्जी समितियाँ। राष्ट्रीय सहकारी मसाला मेला 2025: 9-18 मई 2025, जवाहर कला केंद्र जयपुर। Coop marketing: 285 societies. National Coop Spice Fair 2025: 9-18 May 2025, JKK Jaipur.
- सहकारी उपभोक्ता संरचना: 38 सहकारी थोक भंडार (33 जिला स्तर); शीर्ष संस्था CONFED। Consumer coop: 38 wholesale stores (33 at district level); apex body CONFED.

18 पशुधन (Livestock) / Livestock

- पशुगणना 2019: 568.01 लाख पशुधन — देश के कुल का 10.60%। Livestock Census 2019: 568.01 lakh — 10.60% of India's total.
- पशुधन केवल सहायक नहीं, एक प्रमुख आर्थिक गतिविधि है जो अकाल में किसान को सुरक्षा देती है। Livestock is a major economic activity—just allied—providing security to farmers in droughts.

देश के कुल में राजस्थान का हिस्सा (प्रजातित्वार)

RJ share in India (by species)

प्रजाति Species	हिस्सा Share
ऊँट Camel	84.43%
बकरियाँ Goat	14.00%
भैंस Buffalo	12.47%
भेड़ Sheep	10.64%
गौवंश Cattle	7.24%

उत्पादन एवं राष्ट्रीय योगदान (2023-24)

Output & national share (2023-24)

- दुग्ध उत्पादन में राष्ट्रीय योगदान 14.51%; ऊन उत्पादन में 47.53%। National share: milk 14.51%; wool 47.53%.

दूध Milk	अंडे Eggs	मांस Meat	ऊन Wool
34,733 हजार टन	3,087 मिलियन	247 हजार टन	160 लाख किग्रा

- कुक्कुट विकास: 146 लाख; प्रशिक्षण केंद्र — अजमेर। Poultry development: 146 lakh; training centre — Ajmer.

पशुधन विकास — सेवाएँ व उपलब्धियाँ

Livestock development — services & achievements

- पशुपालकों हेतु कॉल सेंटर 1962 (24 फरवरी 2024 से): 536 मोबाइल पशु चिकित्सा वाहन; टोल-फ्री 1962 (108 की तर्ज पर)। Call centre 1962 (since 24 Feb 2024): 536 mobile vet vans; toll-free 1962 (on 108 lines).
- पशुमित्र योजना: टैगिंग, टीकाकरण, बीमा, कृत्रिम गर्भाधान (नस्ल सुधार)। Pashumitra Yojana: tagging, vaccination, insurance, artificial insemination.
- ऊँट संरक्षण अनुदान: नवजात ऊँट हेतु 2 किशतों में ₹20,000 (जन्म के 0-2 माह व 1 वर्ष आयु पर)। Camel conservation grant: ₹20,000 in 2 instalments per newborn (at 0-2 months & 1 yr).
- पशुधन निःशुल्क स्वास्थ्य योजना: निःशुल्क दवाओं की संख्या 138 से बढ़ाकर 200। Free Livestock Health Scheme: free medicines raised from 138 to 200.
- नया ढाँचा: 700 नए पशु चिकित्सा उपकेंद्र; 2 नए पशु चिकित्सालय; 151 उपकेंद्र → पशु चिकित्सालय; 101 पशु चिकित्सालय → प्रथम श्रेणी; 50 प्रथम श्रेणी → पॉलीक्लिनिक। New infra: 700 new vet sub-centres; 2 new hospitals; 151 sub-centres upgraded to hospitals; 101 hospitals to first-grade; 50 first-grade to polyclinics.
- RIDF ट्रेंच 31 के तहत नाबार्ड द्वारा 2025-26 में 310 पशु चिकित्सालयों के नवीन भवन हेतु ₹144.15 करोड़ स्वीकृत; 2,423 नए पद सृजित। Under RIDF Tranche 31, NABARD sanctioned ₹144.15 cr for new buildings of 310 hospitals in 2025-26; 2,423 new posts created.
- 2025-26 में 59.82 लाख पशुओं का उपचार; 5.30 लाख+ पशुपालक लाभान्वित। 2025-26: 59.82 lakh animals treated; 5.30 lakh+ owners benefited.

- FMD (खुरपका-मुंहपका) रोकथाम के 5वें चरण में 1.86 करोड़ गाय-भैंस का निःशुल्क टीकाकरण; LSD रोकथाम में 2025-26 के दौरान 108.30 लाख गायों का निःशुल्क टीकाकरण। FMD phase-5: 1.86 cr cattle-buffalo vaccinated free; LSD: 108.30 lakh cattle vaccinated free in 2025-26.

पशुधन किसान कल्याण — बीमा/पहलें

Livestock farmer welfare — insurance/initiatives

मुख्यमंत्री मंगला पशु बीमा योजना (MM Mangla Pashu Bima)

प्रारंभ

Start: दिसंबर 2025 — गाय, भैंस, भेड़, बकरी, ऊँट हेतु निःशुल्क बीमा
Dec 2025 — free insurance for cow, buffalo, sheep, goat, camel

लक्ष्य

Target: 42 लाख पशु (बजट 2025-26)
42 lakh animals (Budget 2025-26)

प्रीमियम

Premium: गाय/भैंस/ऊँट ₹40,000 प्रति पशु; भेड़/बकरी ₹4,000; 100% राज्य वहन
Cow/buffalo/camel ₹40,000; sheep/goat ₹4,000; 100% borne by State

पं. दीनदयाल उपाध्याय अंत्योदय संबल पखवाड़ा (Antyodaya Sambal Fortnight)

अवधि

Period: 24 जून - 9 जुलाई 2025; बीमार पशु उपचार व टीकाकरण
24 Jun - 9 Jul 2025; treatment & vaccination

ग्रामीण सेवा शिविर अभियान 2025 (Rural Service Camp 2025)

उपचार

Treated: 21 लाख+ पशुओं का उपचार
21 lakh+ animals treated

राज सरस सुरक्षा कवच बीमा योजना (Raj Saras Suraksha Kavach)

लाभ

Benefit: दुग्ध उत्पादक की दुर्घटना मृत्यु/स्थायी विकलांगता ₹5 लाख; आंशिक ₹2.5 लाख
₹5 lakh on accidental death/permanent disability; ₹2.5 lakh partial

चरण

Phase: नवाँ चरण 1 फरवरी 2025 - 31 जनवरी 2026
9th phase: 1 Feb 2025 - 31 Jan 2026

सरस सामूहिक आरोग्य बीमा योजना (Saras Group Health Insurance)

चरण

Phases: कुल 19 चरण; जिला दुग्ध संघों द्वारा दुग्ध उत्पादकों का बीमा
19 phases; via district milk unions

मुख्यमंत्री दुग्ध उत्पादक संबल योजना (MM Milk Producer Sambal)

प्रारंभ/अनुदान

Start/Aid: 1 फरवरी 2019 से; अनुदान ₹2 से बढ़ाकर ₹5 प्रति लीटर (2022-23 से)
Since 1 Feb 2019; subsidy raised ₹2→₹5 per litre (from 2022-23)

मछुआरों हेतु समूह दुर्घटना बीमा (Group Accident Insurance (fishers))

तहत

Under: राष्ट्रीय मत्स्य विकास बोर्ड, हैदराबाद
NFDB, Hyderabad

राष्ट्रीय पशुधन मिशन (NLM) (National Livestock Mission)

प्रारंभ

Start: 2014-15; भेड़-बकरी नस्ल सुधार; उद्यम हेतु ऋण
2014-15; sheep-goat breed improvement; enterprise loans

डेयरी विकास (सहकारी समितियों द्वारा)

Dairy Development (via cooperatives)

- राजस्थान सहकारी डेयरी फेडरेशन लि., जयपुर; 24 जिला दुध उत्पादक सहकारी संघ; 19,643 डेयरी सहकारी समितियाँ। Rajasthan Coop Dairy Federation Ltd, Jaipur; 24 district milk unions; 19,643 dairy cooperative societies.

19 गोपालन (Gopalan) / Cattle Care (Gopalan)

- गोपालन विभाग की स्थापना: 13 मार्च 2014; ऐसा विभाग स्थापित करने वाला राजस्थान दूसरा राज्य। Gopalan Dept established 13 March 2014; Rajasthan was the 2nd state to set one up.
- राज्य गौवंश संरक्षण एवं संवर्धन निधि 2016 व 2021 के तहत गौशाला व नंदीशालाओं से देशी गौवंश नस्लों का संरक्षण। State Cattle Conservation Funds (2016 & 2021) protect indigenous breeds via gaushalas & nandishalas.

गौशाला विकास योजना (Gaushala Development)

सहायता

Aid: पंजीकृत गौशालाओं के ढाँचे हेतु अधिकतम ₹10 लाख (राज्य:जनता 90:10)

Up to ₹10 lakh for infra (State:Public 90:10)

पंजीकृत गौशालाओं हेतु सहायता अनुदान (Grant-in-aid to gaushalas)

दर (1 अप्रैल 2025 से)

Rate (from 1 Apr 2025): बड़े पशु ₹44→₹50 प्रति पशु/दिन; छोटे ₹22→₹25 प्रति पशु/दिन (270 दिन)

Large ₹44→₹50/animal/day; small ₹22→₹25/day (270 days)

नंदीशाला जन सहभागिता / ग्राम गौशाला योजना (Nandishala / Village Gaushala (PPP))

नंदीशाला

Nandishala: अनुमानित लागत ₹1.57 करोड़; अनुपात 90:10 (सरकार:जन)

Est. ₹1.57 cr; 90:10 (Govt:Public)

ग्राम गौशाला

Village gaushala: अनुमानित लागत ₹1 करोड़; अनुपात 90:10

Est. ₹1 cr; 90:10

वध/तस्करी से बचाए गौवंश हेतु अनुदान (Grant for rescued cattle)

सहायता

Aid: देखभाल हेतु अधिकतम 1 वर्ष तक

Up to 1 year of care

मूल्य संवर्धन प्रशिक्षण व 'गोपालक वाणी' (Value-addition training & 'Gopalak Vani')

प्रशिक्षण

Training: गौ उत्पाद प्रसंस्करण — जयपुर, जोधपुर, बीकानेर, पाली

Cow-product processing — Jaipur, Jodhpur, Bikaner, Pali

ई-न्यूज़लेटर

E-newsletter: 'गोपालक वाणी' — योजनाओं व नवाचारों की जानकारी

'Gopalak Vani' — schemes & innovations

20 जलीय कृषि एवं मत्स्य पालन / Aquaculture & Fisheries

- उद्देश्य: सस्ता व प्रोटीनयुक्त आहार; जल संसाधन उपयोग से विकास; ग्रामीण/वंचित वर्ग को रोजगार। Aim: cheap protein-rich food; develop water resources; rural/marginal employment.
- जल संसाधनों के आधार पर राजस्थान देश में 10वें स्थान पर। Rajasthan ranks 10th in India by water resources.
- जल उपलब्धता: बड़े व मध्यम जलाशय 3.36 लाख हेक्टेयर; छोटे तालाब व टैंक 0.94 लाख हेक्टेयर (कुल जल क्षेत्र ~4.30 लाख हेक्टेयर)। Water area: large/medium reservoirs 3.36 lakh ha; small ponds/tanks 0.94 lakh ha (total ~4.30 lakh ha).

प्रधानमंत्री मत्स्य संपदा योजना (PMMSY) (PM Matsya Sampada Yojana)

वर्ष

Year: 2020-21

2020-21

उद्देश्य

Aim: मत्स्य उत्पादन व अवसंरचना; मछुआरों की आजीविका; जन आधार DBT से SNA स्पर्श पोर्टल द्वारा अनुदान
Boost output & infra; fisher livelihoods; subsidy via SNA Sparsh portal (Jan Aadhaar DBT)

खारे पानी की जलीय कृषि प्रयोगशाला (Saline-water Aquaculture Lab)

स्थान/उद्देश्य

Site/Aim: चूरू — शुष्क/अर्धशुष्क (खारे पानी) में जलीय कृषि संभावना

Churu — aquaculture potential in arid saline water

21 किसान एवं कृषि श्रमिक कल्याण / Farmer & Farm-Labour Welfare

मुख्यमंत्री किसान सम्मान निधि योजना (MM Kisan Samman Nidhi)

घोषणा

Announced: बजट 2024-25; PM किसान लाभार्थियों को अतिरिक्त सहायता

Budget 2024-25; top-up to PM-Kisan beneficiaries

राशि

Amount: बजट 2025-26 में वार्षिक ₹2,000 से बढ़ाकर ₹3,000; 71.79 लाख किसान लाभान्वित (₹1,000 DBT)

Raised ₹2,000→₹3,000/yr in Budget 2025-26; 71.79 lakh farmers (₹1,000 via DBT)

PM किसान पोर्टल (PM Kisan Portal)

उपलब्धि

Status: PM किसान सम्मान निधि लाभ प्राप्ति में राजस्थान प्रथम; लाभार्थी संख्या में देश में 5वाँ; 69.42 लाख किसानों की e-KYC व आधार सीडिंग पूर्ण
RJ 1st in availing PM-Kisan; 5th in beneficiary count; 69.42 lakh e-KYC & Aadhaar seeding done

लघु/सीमांत वृद्ध किसान सम्मान पेंशन (Old-age Pension (small/marginal farmers))

पात्रता/राशि

Eligibility/Amount: पुरुष 58 वर्ष, महिला 55 वर्ष; 1 जनवरी 2026 से न्यूनतम पेंशन ₹1,250 + 50 प्रति माह

Men 58, women 55; from 1 Jan 2026 minimum ₹1,250 + 50/month

राजस्थान कृषक समर्थन योजना (Krishak Samarthan Yojana)

बोनस

Bonus: MSP पर प्रति क्विंटल ₹150 (बोनस)

₹150/quintal bonus on MSP

MSP पर गेहूँ खरीद (Wheat procurement on MSP)

विवरण

Detail: 327 क्रय केंद्र; रबी विपणन 2025-26 (10 मार्च-30 जून 2025); MSP ₹2,425/क्विंटल

327 centres; RMS 2025-26 (10 Mar-30 Jun 2025); MSP ₹2,425/qlt

राजस्थान कृषक ऋण माफी योजना (Farm Loan Waiver)

राहत

Relief: 30 नवंबर 2018 तक बकाया अल्पकालिक फसल ऋण माफ; योजना 2019 में मध्यम/दीर्घकालिक ऋणों पर ₹2 लाख तक अतिरिक्त राहत

Short-term crop loans up to 30 Nov 2018 waived; 2019 scheme: up to ₹2 lakh extra relief on medium/long-term loans

समेकित बाल विकास — पूरक पोषण (ICDS — Supplementary Nutrition)

विवरण

Detail: महिला एवं बाल विकास विभाग; कॉन्फेड के माध्यम से ~63,000 आंगनवाड़ी केंद्रों को कवर

WCD Dept; via CONFED, ~63,000 anganwadis covered

किसान कलेवा योजना (Kisan Kaleva Yojana)

प्रारंभ/लाभ

Start/Benefit: जनवरी 2014; 'सुपर'/'अ'/'ब' श्रेणी मंडियों में ₹5 में गुणवत्तापूर्ण भोजन (फल-सब्जी मंडी छोड़कर)
Jan 2014; quality meal at ₹5 in Super/A/B mandis (except fruit-veg mandis)

महिला प्रशिक्षण (Women Training)

विवरण

Detail: ग्राम पंचायत स्तर पर 1-दिवसीय कृषि प्रौद्योगिकी प्रशिक्षण; 30 महिला कृषकों को प्रति प्रशिक्षण ₹3,000
1-day agri-tech training at GP level; ₹3,000 to 30 women farmers per training

कृषि शिक्षा में छात्राओं हेतु प्रोत्साहन (Incentive for girls in agri-education)

राशि

Amount: उच्च माध्यमिक ₹15,000; स्नातक-स्नातकोत्तर ₹25,000; स्नातकोत्तर-PhD ₹40,000 प्रति छात्रा/वर्ष
Higher sec. ₹15,000; UG-PG ₹25,000; PG-PhD ₹40,000 per girl/yr

मुख्यमंत्री कृषक साथी सहायता योजना (MM Krishak Sathi Sahayata)

प्रारंभ/लाभ

Start/Benefit: 2009 से; कार्यस्थल पर मृत्यु पर ₹2 लाख (कृषक, खेतिहर मजदूर, हम्माल)
Since 2009; ₹2 lakh on workplace death (farmer, labourer, hamma)

महात्मा ज्योतिबा फुले मंडी श्रमिक कल्याण योजना (Mandi Labour Welfare Scheme)

प्रारंभ

Start: 2015

2015

लाभ

Benefits: प्रसूति सहायता (45 दिन मजदूरी, 2 अवधि); विवाह सहायता ₹75 हजार; मेधावी छात्रवृत्ति (60%+); गंभीर बीमारी पर ₹20 हजार; पितृत्व अवकाश 15 दिन
Maternity (45 days wage, 2 times); marriage ₹75,000; merit scholarship (60%+); ₹20,000 serious illness; 15-day paternity leave

★ अभ्यास प्रश्न / Practice MCQs

1. विकसित राजस्थान दृष्टि के अनुसार राज्य किस वर्ष तक भारत की अग्रणी कृषि-शक्ति बनेगा?

By which year will Rajasthan become India's leading agri-power?

1. 2030
2. 2040
3. 2047 ✓
4. 2050

व्याख्या: दृष्टि-वक्तव्य के अनुसार लक्ष्य वर्ष 2047 है।

The vision statement targets 2047.

2. GVA में कृषि व संबद्ध क्षेत्र की हिस्सेदारी प्रचलित मूल्यों पर कितनी है?

Agri & allied share in GVA at current prices?

1. 25.33%
2. 25.74% ✓
3. 42.61%
4. 49.35%

व्याख्या: स्थिर मूल्यों पर 25.33% व प्रचलित मूल्यों पर 25.74%।

25.33% at constant; 25.74% at current prices.

3. कृषि के उपक्षेत्रों में सर्वाधिक योगदान किसका है (प्रचलित मूल्य)?

Largest agri sub-sector by share (current prices)?

1. फसल क्षेत्र
2. पशुधन ✓
3. वानिकी
4. मत्स्य

व्याख्या: पशुधन 49.35% (फसल 42.61%, वानिकी 7.49%, मत्स्य 0.54%)।
Livestock 49.35% (crops 42.61%, forestry 7.49%, fishery 0.54%).

4. राज्य का कुल भौगोलिक क्षेत्रफल कितना है?

Total geographical area of the state?

1. 208.73 लाख हे.
2. 343.43 लाख हे. ✓
3. 568.01 लाख हे.
4. 100.46 लाख हे.

व्याख्या: 343.43 लाख हेक्टेयर; शुद्ध बोया गया क्षेत्र 53.02%।
343.43 lakh ha; net sown area 53.02%.

5. भू-उपयोग में दूसरा सर्वाधिक हिस्सा किसका है?

Second-largest land-use share?

1. वानिकी (8.30%)
2. बंजर भूमि (10.11%) ✓
3. स्थायी चारागाह (4.81%)
4. ऊसर भूमि (6.85%)

व्याख्या: शुद्ध बोया गया क्षेत्र (53.02%) के बाद बंजर भूमि 10.11%।
After net sown area (53.02%), barren land 10.11%.

6. कृषि गणना 2015-16 के अनुसार औसत जोत आकार क्या है?

Average holding size per Agri Census 2015-16?

1. 2.73 हेक्टेयर ✓
2. 4.30 हेक्टेयर
3. 1.24 हेक्टेयर
4. 7.75 हेक्टेयर

व्याख्या: औसत जोत आकार 2.73 हेक्टेयर (11.07% कमी)।
Average holding 2.73 ha (down 11.07%).

7. राज्य में कितने कृषि जलवायु क्षेत्र हैं?

Number of agro-climatic zones?

1. 7
2. 9
3. 10 ✓
4. 12

व्याख्या: 10 कृषि जलवायु क्षेत्र; आधार — जलवायु, मिट्टी, स्थलाकृति, फसल पैटर्न।
10 zones; based on climate, soil, topography, cropping pattern.

8. श्रीगंगानगर व हनुमानगढ़ किस कृषि जलवायु क्षेत्र में आते हैं?

Sri Ganganagar & Hanumangarh fall in which zone?

1. शुष्क पश्चिमी (I-A)
2. उत्तरी पश्चिमी सिंचित (I-B) ✓
3. बाढ़ सम्भाव्य पूर्वी (III-B)
4. आर्द्र दक्षिणी (IV-B)

व्याख्या: उत्तरी पश्चिमी सिंचित मैदानी क्षेत्र (I-B); प्रमुख खरीफ — कपास, ग्वार।
North-West Irrigated Plain (I-B); kharif — cotton, guar.

9. 2025-26 में कुल खाद्यान्न उत्पादन लगभग कितना रहा?

Total foodgrain output in 2025-26?

1. 236.85 LMT
2. 283.98 LMT ✓
3. 100.46 LMT
4. 47.13 LMT

व्याख्या: 283.98 LMT (8.28% की कमी); इसमें अनाज 236.85 व दलहन 47.13 LMT।
283.98 LMT (-8.28%); cereals 236.85, pulses 47.13.

10. देश के ग्वार उत्पादन में राजस्थान का योगदान कितना है?

RJ share in national guar output?

1. 43.43%
2. 88.80% ✓
3. 41.34%
4. 23.61%

व्याख्या: 88.80% — राजस्थान प्रथम (हरियाणा, गुजरात क्रमशः)।
88.80% — RJ 1st (Haryana, Gujarat next).

11. किस फसल में राजस्थान देश में द्वितीय स्थान पर है?

In which crop is RJ ranked 2nd nationally?

1. बाजरा
2. मूंगफली ✓
3. राई/सरसों
4. ग्वार

व्याख्या: मूंगफली में द्वितीय (प्रथम गुजरात); बाजरा/राई-सरसों/ग्वार में प्रथम।
Groundnut 2nd (Gujarat 1st); 1st in bajra/mustard/guar.

12. मुख्यमंत्री बीज स्वावलंबन योजना की नोडल एजेंसी कौन है?

Nodal agency for the Beej Swavalamban Yojana?

1. RSAMB
2. RSSCL ✓
3. NAFED
4. CONFED

व्याख्या: राजस्थान राज्य बीज निगम लि. (RSSCL) — बीज उत्पादन/खरीद/आपूर्ति।
RSSCL — seed production/procurement/supply.

13. मृदा स्वास्थ्य कार्ड योजना कहाँ से शुरू हुई थी?

Where was the Soil Health Card launched?

1. बीकानेर
2. सूरतगढ़ (गंगानगर) ✓
3. कोटा
4. अजमेर

व्याख्या: 19 फरवरी 2015 को सूरतगढ़ (गंगानगर) से; मृदा स्वास्थ्य कार्ड दिवस 19 फरवरी।
19 Feb 2015 from Suratgarh (Ganganagar); SHC Day 19 Feb.

14. कृषि अवसंरचना निधि (AIF) के तहत ब्याज सहायता किस सीमा तक के ऋण पर मिलती है?

AIF interest aid applies to loans up to?

1. ₹1 करोड़
2. ₹2 करोड़ ✓
3. ₹10 लाख
4. ₹5 करोड़

व्याख्या: ₹2 करोड़ तक के ऋण पर 3% प्रतिवर्ष; कुल निधि ₹1 लाख करोड़।
3% p.a. up to ₹2 crore; total fund ₹1 lakh crore.

15. PMFBY में रबी फसलों के लिए किसान प्रीमियम कितना है?

Farmer premium for Rabi crops under PMFBY?

1. 2%
2. 1.5% ✓
3. 5%
4. 30%

व्याख्या: खरीफ 2%, रबी 1.5%, वाणिज्यिक/बागवानी 5%।

Kharif 2%, Rabi 1.5%, commercial/horti 5%.

16. प्रधानमंत्री धन-धान्य कृषि योजना राजस्थान के कितने जिलों में लागू है?

PM Dhan-Dhanya Yojana covers how many RJ districts?

1. 6
2. 8 ✓
3. 10
4. 100

व्याख्या: 8 जिले (बाड़मेर, जैसलमेर, जालौर, पाली, जोधपुर, बीकानेर, चूरू, नागौर)।

8 districts (Barmer, Jaisalmer, Jalore, Pali, Jodhpur, Bikaner, Churu, Nagaur).

17. राजस्थान राज्य भंडारण निगम के गोदामों की दिसंबर 2025 तक कुल क्षमता?

RSWC total warehouse capacity by Dec 2025?

1. 8.25 लाख MT
2. 17.25 लाख MT ✓
3. 4.30 लाख MT
4. 97 लाख MT

व्याख्या: 36 जिलों में 97 गोदाम; क्षमता 17.25 लाख MT; उपयोग 8.25 लाख MT (48%)।

97 warehouses in 36 districts; 17.25 lakh MT; usage 8.25 lakh MT (48%).

18. पशुगणना 2019 के अनुसार राज्य में कुल पशुधन व देश में हिस्सा?

Per 2019 Census, total livestock & national share?

1. 568.01 लाख; 10.60% ✓
2. 343.43 लाख; 14.51%
3. 146 लाख; 7.24%
4. 42 लाख; 47.53%

व्याख्या: 568.01 लाख पशुधन — देश का 10.60%।

568.01 lakh — 10.60% of India.

19. दुग्ध व ऊन उत्पादन में राजस्थान का राष्ट्रीय योगदान क्रमशः?

RJ national share in milk & wool respectively?

1. 14.51% व 47.53% ✓
2. 47.53% व 14.51%
3. 10.60% व 7.24%
4. 25.74% व 49.35%

व्याख्या: दुग्ध 14.51%, ऊन 47.53% (2023-24)।

Milk 14.51%, wool 47.53% (2023-24).

20. मुख्यमंत्री मंगला पशु बीमा योजना में गाय/भैंस/ऊँट का प्रीमियम कितना है?

Mangla Pashu Bima premium for cow/buffalo/camel?

1. ₹4,000
2. ₹20,000
3. ₹40,000 ✓
4. ₹10,000

व्याख्या: गाय/भैंस/ऊँट ₹40,000; भेड़/बकरी ₹4,000; 100% राज्य वहन।

Cow/buffalo/camel ₹40,000; sheep/goat ₹4,000; 100% by State.

21. गोपालन विभाग की स्थापना कब हुई?

When was the Gopalan Department established?

1. 13 मार्च 2014 ✓
2. 1 फरवरी 2019
3. 15 मई 2020
4. 11 अक्टूबर 2025

व्याख्या: 13 मार्च 2014; ऐसा विभाग बनाने वाला राजस्थान दूसरा राज्य।

13 March 2014; RJ was the 2nd state to set one up.

22. जल संसाधनों के आधार पर राजस्थान देश में किस स्थान पर है?

RJ's national rank by water resources?

1. 5वें
2. 10वें ✓
3. 1st
4. 3rd

व्याख्या: 10वें स्थान पर; कुल जल क्षेत्र ~4.30 लाख हेक्टेयर।

10th; total water area ~4.30 lakh ha.

23. रबी विपणन मौसम 2025-26 में गेहूँ का MSP कितना निर्धारित था?

Wheat MSP fixed for RMS 2025-26?

1. ₹2,000/क्विंटल
2. ₹2,425/क्विंटल ✓
3. ₹150/क्विंटल
4. ₹3,000/क्विंटल

व्याख्या: ₹2,425/क्विंटल; 327 क्रय केंद्रों पर (10 मार्च-30 जून 2025)।

₹2,425/qtl at 327 centres (10 Mar-30 Jun 2025).
