



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
कृषि अनुसंधान केन्द्र
स्वामी केशवानन्द राजस्थान कृषिविश्वविद्यालय
बीकानेर - 334006
Phone 0151 2250018, 0151 2250570
Email : arsaagrometbikaner@gmail.com



क्रमांक: एफ/एग्रो/एग्रोमेट./23/169
जिला:- बीकानेर

दिनांक: 21.03.2023

मौसम पूर्वानुमान एवं कृषि सलाह
अवधि 21 मार्च 2023 से 25 मार्च 2023 तक

गत सप्ताह के मौसम की समीक्षा: इस दौरान अधिकतम तापमान 22.5 से 29.7 °C एवं न्यूनतम तापमान 12.3 से 16.6 °C के मध्य रहा। इस दौरान धीमी गति की हवायें चली एवं आपेक्षिक आर्द्रता 40 से 90% रही।	आगामी सप्ताह की मौसम भविष्यवाणी: भारत मौसमविज्ञान विभाग, नई दिल्ली एवं राज्य मौसम केन्द्र, जयपुर से प्राप्त सूचनाओं के आधार पर बीकानेर जिले में आगामी 5 दिनों के दौरान (21.03.2023 से 25.03.2023) 21.03.2023 से 22.03.2023 और 24.03.2023 से 25.03.2023 तक आंशिक बादल छाए रहने, 23.03.2023 को बादल छाए रहने, 21.0 मिमी बारिश (21.03.2023 to 23.03.2023) होने, न्यूनतम तापमान 17.0-19.0°C और अधिकतम तापमान 31-35°C के मध्य रहने की संभावना है। इस दौरान पूर्वी दक्षिणी दक्षिणी पूर्वी एवं दक्षिणी पश्चिमी दिशा से मध्यम गति की हवायें चलने की संभावना है।
---	---

मौसम कारक	दिनांक				
	21.03.2023	22.03.2023	23.03.2023	24.03.2023	25.03.2023
वर्षा (एम.एम.)	2	5	14	0	0
आसमान में बादलो की स्थिति	आंशिक बादल	आंशिक बादल	बादल	आंशिक बादल	आंशिक बादल
अधिकतम तापमान (°C)	31	33	35	32	33
न्यूनतम तापमान (°C)	17	19	18	18	19
वायु दिशा	दक्षिणी दक्षिणी पूर्वी	दक्षिणी पश्चिमी	दक्षिणी	दक्षिणी पश्चिमी	दक्षिणी दक्षिणी पूर्वी
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत)	48	46	57	51	55
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत)	23	19	24	19	21
औसत वायु गति [कि. / घण्टा]	14	17	13	15	12
कुल वर्षा (मिमी.)	21.00				

मौसम की दैनिक जानकारी के लिए सपने मोबाइल में मेघदूत, मौसम और दामिनी ऐप प्ले स्टोर से निशुल्क डाउनलोड करें।
कृषकों के लिए कृषि सलाह (Agro Advisory): गत सप्ताह की मौसम समीक्षा एवं इस सप्ताह के लिए मौसम पूर्वानुमान के आधार पर किसान भाइयों को निम्न सलाह दी जाती है।
विशेष सलाह आने वाले दिनों में आसमान में बादल छाए रहने और गरज के साथ हल्की बारिश / ओलावृष्टि के साथ बिजली गिरने और तेज हवाएं (गति 30-40 किमी प्रति घंटा) चलने की संभावना है।
 किसान भाई रबी की कटी हुई फसलों एवं फसल उत्पाद को सुरक्षित स्थान पर रखें।
 अधिक तापमान के कारण रबी फसलों की जल मांग बढ़ सकती है। अतः म्लानि के लक्षण दिखाई देते ही या फसलों की क्रांतिक अवस्था के अनुसार सिंचाई की व्यवस्था करें।

फसल	अवस्था	विवरण	कृषि सलाह
गेंहूँ	दाना विकास एवं पकाव	सिंचाई	समय पर बोई गई गेंहूँ की फसल में छठी सिंचाई दाना पकते समय (बुवाई के 105-110 दिन बाद) करें। देरी से बोई गई गेंहूँ की फसल में पांचवी सिंचाई चौथी सिंचाई के 14 से 21 दिन बाद करें।
		टर्मिनल हीट प्रबंधन	तापमान में अचानक वृद्धि की स्थिति में टर्मिनल हीट से होने वाले नुकसान से बचने के लिए बाली निकने की अवस्था पर 0.2 प्रतिशत पोटेशियम क्लोराइड का छिड़काव नुकसान को कम कर सकता है।
चना	पकाव	कटाई	चना की फसल में फलियों को बिखरने से बचाने के लिए फसल की समय से कटाई करें।
सरसों	दाना विकास एवं पकाव	कटाई	सरसों में फलियों को झड़ने से बचाने के लिए फसल की कटाई शारीरिक परिपक्वता के आधार पर करें।
मेथी	पकाव	कटाई	समय से बोई गई मेथी की फसल में फलियों को बिखरने से बचाने के लिए फसल की समय से कटाई करें।
उद्यानिकी		सिंचाई	उद्यानिकी फसलों में समय पर सिंचाई करें।
			कद्दुवर्गीय सब्जियों वाली फसलों में किसी भी प्रकार के रसायन के छिड़काव को मौसम साफ होने तक टालें।
पशुधन		स्वास्थ्य प्रबंधन	दुधारू पशुओं को थनैला रोग से बचाने के उपाय करें। पशुओं को खुरपका-मुहपका रोग से बचाव का टीका लगवाएँ एवं पेट में कीड़े की दवाई नियमित दें। पशुओं को अच्छी गुणवत्ता वाला पेयजल उपलब्ध कराएं।

सहायक आचार्य एवं तकनीकी अधिकारी
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

क्षेत्रीय अनुसन्धान निदेशक एवं
नोडल ऑफिसर - ग्रामीण कृषि मौसम सेवा