

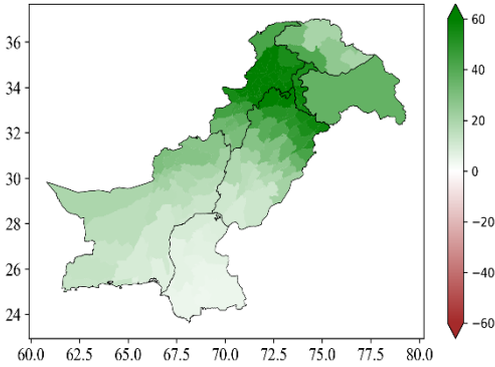
نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴ کے لیے متوقع موسمی صورتحال اور زرعی مشورے

مختصر تعارف

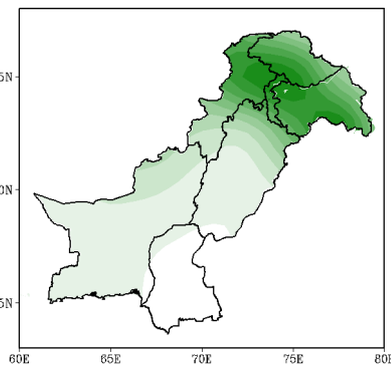
پاکستان محکمہ موسمیات ہر ماہ کے آخر میں عالمی موسمیاتی ماڈلز کا استعمال کرتے ہوئے ماہانہ اور طویل مدتی موسمی پیشین گوئی جاری کرتا ہے۔ چونکہ عمومی طور پر محض ایک ماڈل اور ڈیٹا سیٹ کا نتیجہ طویل مدتی پیشین گوئی کے لیے قابل اعتماد نہیں سمجھا جاتا، اس لیے مزید اطمینان اور بہتری کے لیے مختلف اداروں کے تیار کردہ ماڈلز اور موسمی ریکارڈ کو مختلف شرائط کے ساتھ استعمال کیا جا رہا ہے۔ فی الوقت تیرہ ماڈل سے اخذ کئے گئے مجموعی نتائج کو موسمی پیشین گوئیوں کے لیے اپنایا گیا ہے۔

بارش کے لحاظ سے متوقع موسمی صورتحال (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)

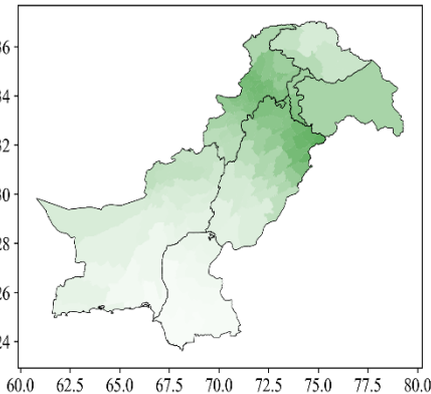
متوقع بارش کا معمول سے فرق (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)



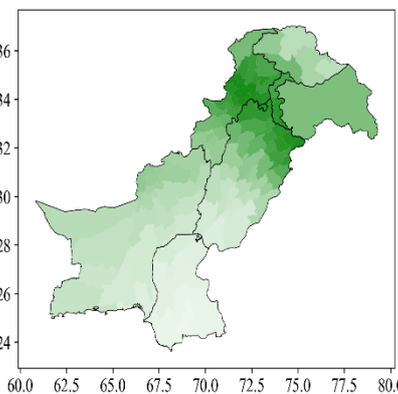
متوقع بارش (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)



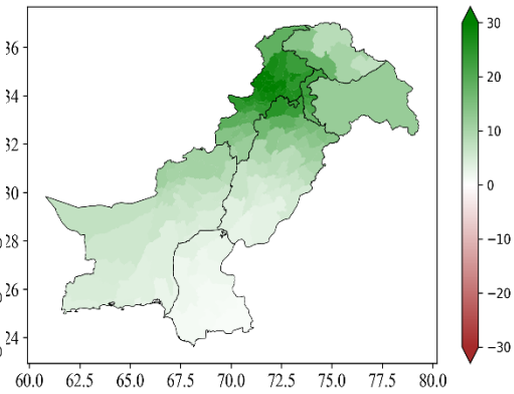
متوقع بارش کا معمول سے فرق (جنوری ۲۰۲۴)



متوقع بارش کا معمول سے فرق (دسمبر ۲۰۲۳)



متوقع بارش کا معمول سے فرق (نومبر ۲۰۲۳)



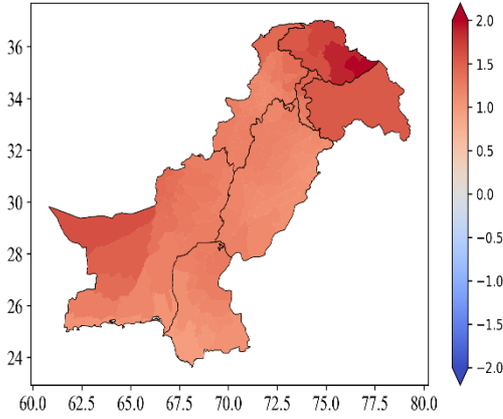
نومبر ۲۰۲۳ سے جنوری ۲۰۲۴ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص شمال مغربی علاقوں اور شمال مشرقی پنجاب میں معمول یا معمول سے قدرے زیادہ بارشیں متوقع ہیں۔

ماہانہ امکانات (بارش)

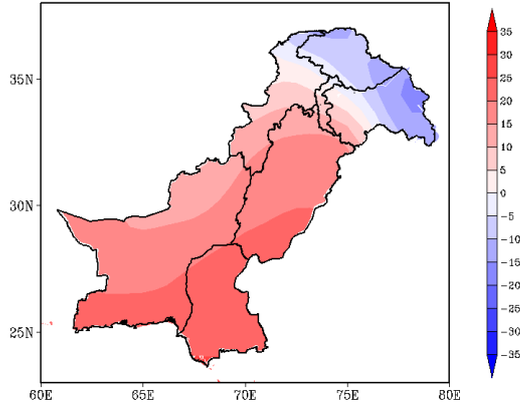
- نومبر ۲۰۲۳ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص مغربی علاقوں میں معمول کے قریب یا معمول سے قدرے زیادہ بارش (بالائی خیبر پختونخواہ کے اونچے پہاڑوں پر برف باری) متوقع ہے۔ جبکہ جنوبی پنجاب اور سندھ کے میدانی علاقوں میں معمول کے قریب بارش کا امکان ہے۔
- دسمبر ۲۰۲۳ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص بالائی علاقوں بشمول شمال مشرقی پنجاب اور خیبر پختونخواہ میں معمول کے قریب یا معمول سے قدرے زیادہ بارش کا امکان ہے۔ جبکہ جنوبی پنجاب اور سندھ کے میدانی علاقوں میں معمول کے قریب بارش کا امکان ہے۔
- جنوری ۲۰۲۴ کے دوران ملک کے بیشتر زیریں حصوں بالخصوص سندھ، بلوچستان اور جنوبی پنجاب میں معمول کے قریب بارش کا امکان ہے۔ جبکہ شمال مشرقی پنجاب اور خیبر پختونخواہ میں معمول سے قدرے زیادہ بارش (بالائی خیبر پختونخواہ کے اونچے پہاڑوں پر برف باری) متوقع ہے۔

درجہ حرارت کے لحاظ سے متوقع موسمی صورتحال (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)

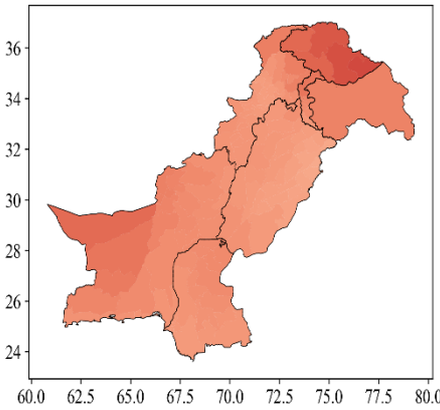
متوقع درجہ حرارت کا معمول سے فرق (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)



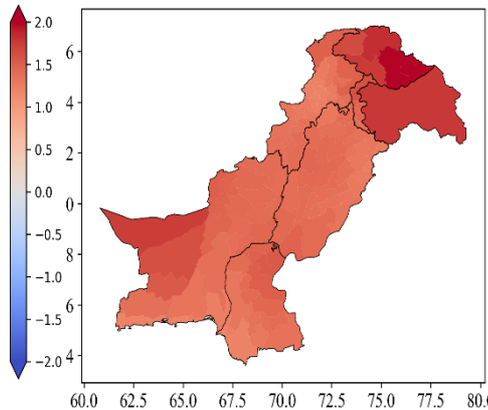
متوقع درجہ حرارت (نومبر ۲۰۲۳ تا جنوری ۲۰۲۴)



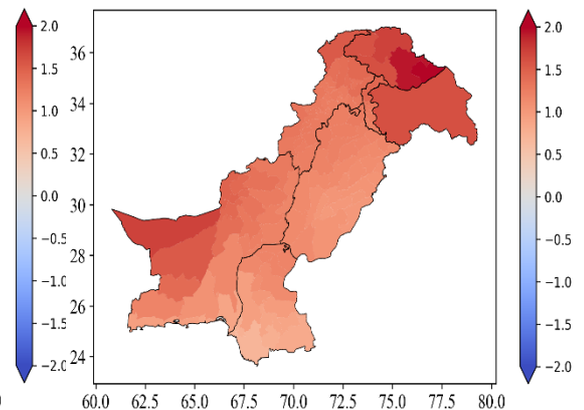
متوقع درجہ حرارت کا معمول سے فرق (جنوری ۲۰۲۴)



متوقع درجہ حرارت کا معمول سے فرق (دسمبر ۲۰۲۳)



متوقع درجہ حرارت کا معمول سے فرق (نومبر ۲۰۲۳)



نومبر ۲۰۲۳ سے جنوری ۲۰۲۴ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص شمال مشرقی علاقوں بشمول گلگت بلتستان اور کشمیر میں اوسط درجہ حرارت معمول یا معمول سے قدرے زیادہ رہنے کا امکان ہے۔

ماہانہ امکانات (درجہ حرارت)

- نومبر ۲۰۲۳ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص مغربی بلوچستان اور شمال مشرقی علاقوں بشمول گلگت بلتستان اور کشمیر میں اوسط درجہ حرارت معمول سے قدرے زیادہ رہنے کی توقع ہے۔
- دسمبر ۲۰۲۳ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص مشرقی گلگت بلتستان اور کشمیر میں اوسط درجہ حرارت معمول کے قریب یا معمول سے قدرے زیادہ رہنے کی توقع ہے۔
- جنوری ۲۰۲۴ کے دوران ملک کے بیشتر حصوں میں اوسط درجہ حرارت معمول کے قریب یا معمول سے قدرے زیادہ رہنے کی توقع ہے۔

حالیہ موسم اور اگلے تین ماہ کی پیشگوئی کی بنیاد پر کسانوں کے لیے اہم سفارشات

فی الوقت اکتوبر میں اچھی بارشوں کے باعث، ملک کی بیشتر زرع زمینوں (بالخصوص بالائی نصف) میں نمی کی مناسب مقدار موجود ہے۔ جبکہ ملک کے زیریں حصوں بالخصوص بلوچستان اور سندھ میں کم بارش کی وجہ سے ان علاقوں میں پانی کی کمی کا سامنا کرنا پڑا۔ اس لئے زیادہ تر حصوں میں موجود کھڑی فصلیں اور سبزیاں / باغات تسلی بخش رفتار کے ساتھ بڑھ رہے ہیں۔

اگلے تین ماہ کے دوران درجہ حرارت میں موسمی کمی کے علاوہ، ملک کے بیشتر حصوں بالخصوص بالائی علاقوں میں معمول سے قدرے زیادہ بارش (اونچے پہاڑوں پر برف باری) کی توقع ہے۔

اہم بات یہ ہے کہ اکتوبر اور نومبر خریف کی فصلوں کی بوائی کے لیے بیشتر حصوں بالخصوص ملک کے زیریں نصف میں ابتدائی مہینے ہیں۔ اس لئے ان علاقوں کے کسان ربیج کی آئندہ فصلوں کی بوائی وقت پر مکمل کر لیں اور فصلوں کی صحت مند نشوونما کے لئے ابتدائی سطح پر موجود فصلوں کی اضافی آبپاشی یقینی بنائیں۔ اس کے علاوہ، دیگر علاقوں کے کسان خریف کی فصلوں کی کٹائی وقت پر مکمل کریں اور نومبر میں ربیج کی آئندہ فصلوں کی بوائی کے لیے کھیتوں کو تیار کریں۔