

**እ.ኤ.አ. ከጃንዋሪ 11-20/2018 የነበረው**

**የአየር ሁኔታ ግምገማ**

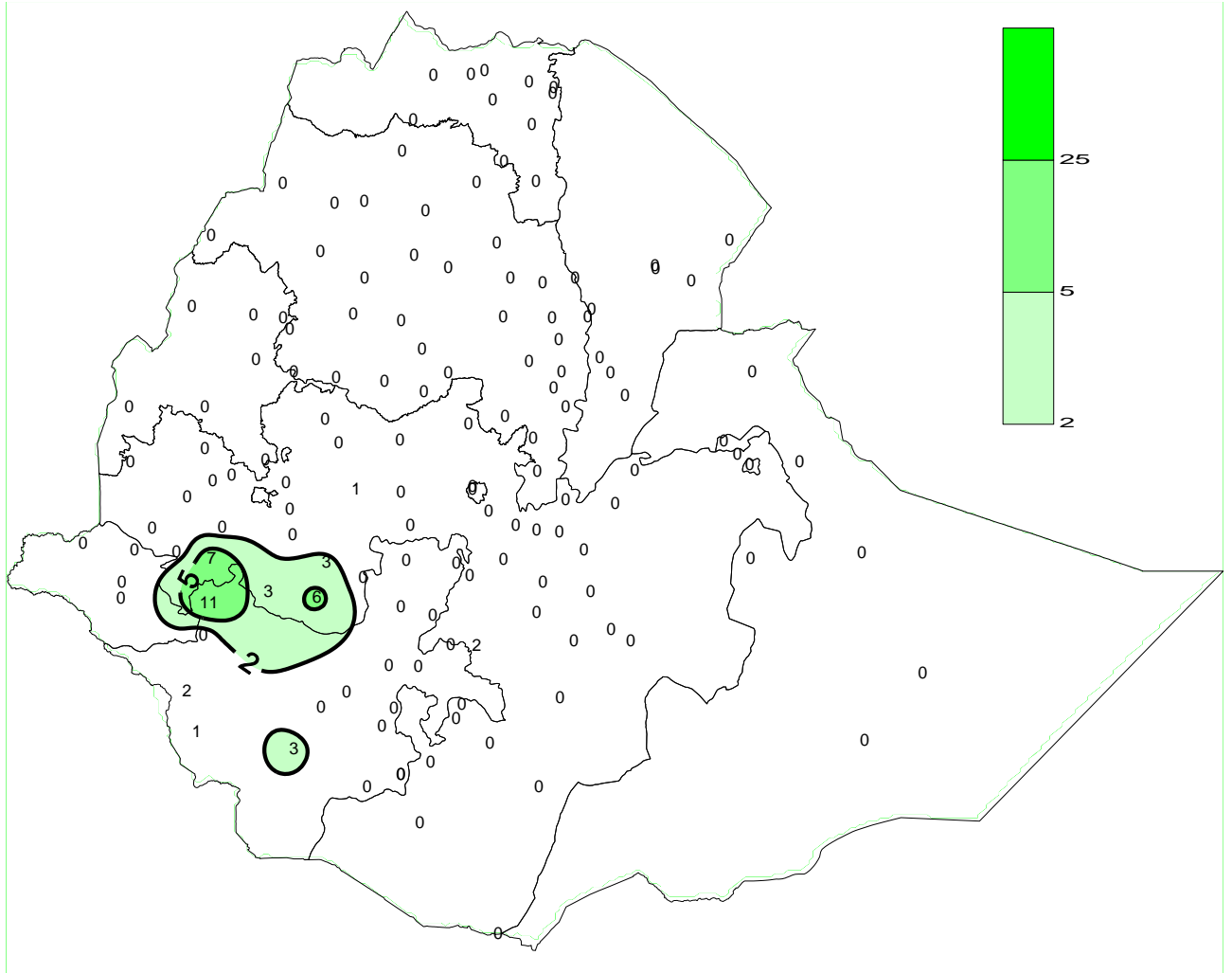
በጃንዋሪ ሁለተኛው አሥር ቀናት በአብዛኛዎች የሀገሪቱ ክፍሎች ላይ ደረቅ፣ ፀሐያማና ነፋሻማ የአየር ሁኔታ ተስተውሎባቸዋል። በሌላ በኩል በተወሰነ መልኩ ወደ ሀገራችን ይገባ ከነበረው እርጥበት አዘል አየር ምክንያት የደመና ሽፋን መጨመርና በጥቂት ሥፍራዎች ላይ ዝናብ ነበር። በመሆኑም በደቡብ ብሔር ብሔረሰቦችና ህዝቦች ክልል ምዕራባዊ ክፍል እንዲሁም በደቡብ ምዕራብ ኦሮሚያ በጥቂት ሥፍራዎቻቸው ላይ ቀላል ዝናብ አግኝተዋል።

በተጨማሪም የሌሊትና የማለዳው ዝቅቃዜ በተለይም ካለፉት አስር ቀናት በመጠንም ሆነ በስርጭት ረገድ በሰሜን ምስራቅ፣ በመካከለኛውና በአንዳንድ የሀገሪቱ ደጋማ ስፍራዎች ላይ ይበልጥ ቅዝቃዜው በመጨመሩ ምክንያት የቀኑ ዝቅተኛ የአየር ሙቀት ከ5 ዲግሪ ሴልሽየስ በታች ሆኖ ተመዝግቧል። ለመጥቀስ ያህልም በአዲስ አበባ ቦሌ ኢንጂነሪንግ 1.2፣ በባህር ዳር 4.8፣ በኮምቦልቻ 1.6፣ በቢሾፍቱ -3.3፣ በጂማ 2.4፣ በመቀሌ 2.5፣ በመተሀራ 2.0፣ በሮቤ 0.5፣ በአደሌ -2.5 እና -1.0፣ በአድዋ 2.0፣ በአዲግራት -1.5 እና 0.0፣ በአይደር 2.0፣ በማይጨው 2.5፣ በሀሮማያ -2.2 እና -2.0፣ በአምባማርያም 1.5፣ በአርሲ ሮቤ -1.0 እና 0.0፣ በአፅቢ 3.0፣ በባቲ -1.7 እና 0.2፣ በቦሬ 3.5፣ በጨፋ 2.3፣ በደብረብርሃን -5.8፣- 5.2፣ -3.6 እና -1.2፣ በዳንግላ 2.0፣ በደባርቅ 4.1፣ በዲላ 3.2፣ በእነዋሬ 3.5፣ በሆላእና 4.5፣ በእምድብር 4.1፣ በጃራ 4.4፣ በጅግጅጋ 1.0፣ በክብረ መንግስት 4.0፣ በኮፊሌ 3.0፣ በመሀል ሜዳ -2.6 እና -0.8፣ በማጅቱ 4.3፣ በአዳማ 4.5፣ በኑራ ኢራ 3.5፣ በሰንቃጣ 4.0፣ በሴሩ 4.0፣ በሾላ ገበያ 0.6፣ በሲሪንቃ 4.5፣ በወገል ጤና -1.2፣ -1.0 እና 0.4፣ በወራቤ 5.0፣ በወረኢሉ 3.0፣ በዝዋይ 4.2 እንዲሁም በየትኛው 4.0 በዲግሪ ሴልሽየስ ይገኙበታል።

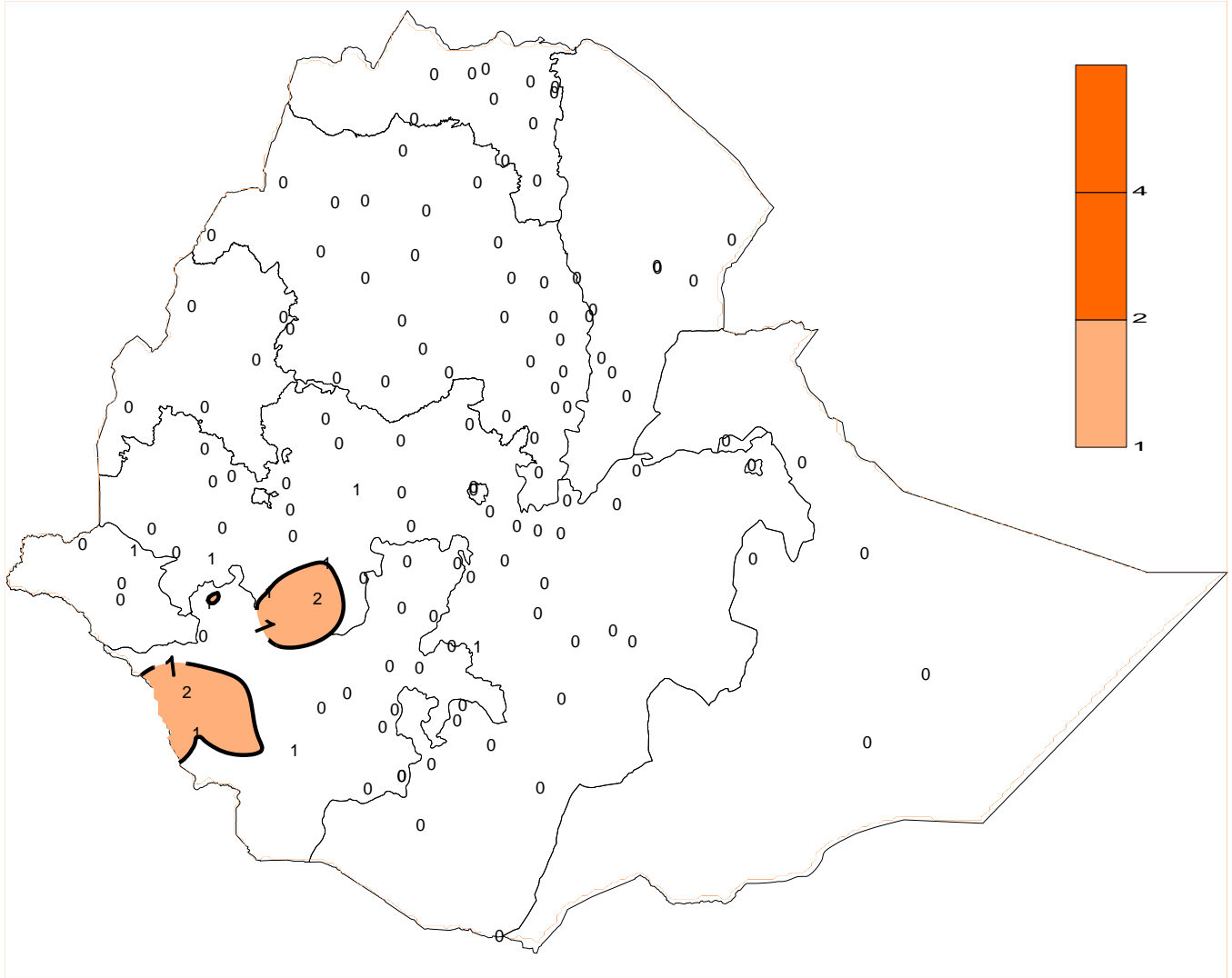
ባለፉት አሥር ቀናት የነበረው ዝናብ በመጠንና በዝናብ ቀናት አኳያ ሲገመገም ከደቡብ ብሔር ብሔረሰቦችና ህዝቦች ክልል የከፋና የቤንች ማጂ ሰሜናዊው ክፍል እንዲሁም ከኦሮሚያ በጂማ እና በኢሉአባቦራ ከ 2-11 ሚ.ሜ. ዝናብ 1-2 ቀናት ነበራቸው። የተቀሩት የሀገሪቱ ክፍሎች ደረቅና ፀሐያማ ሆነው ቆይተዋል (ካርታ 1 እና 2) ።

ባለፉት አሥር ቀናት በአብዛኛው ደረቅ ሆነው ከመቆየታቸው ጋር ተያይዞ በመላው የሀገሪቱ ስፍራዎች ላይ ከመደበኛው በታች የሆነ ነበር (ካርታ 3) ።

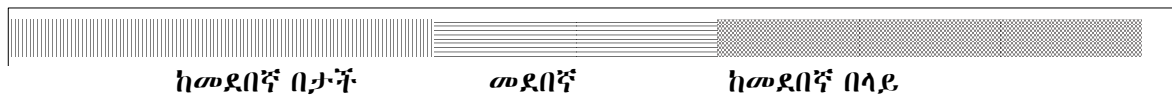
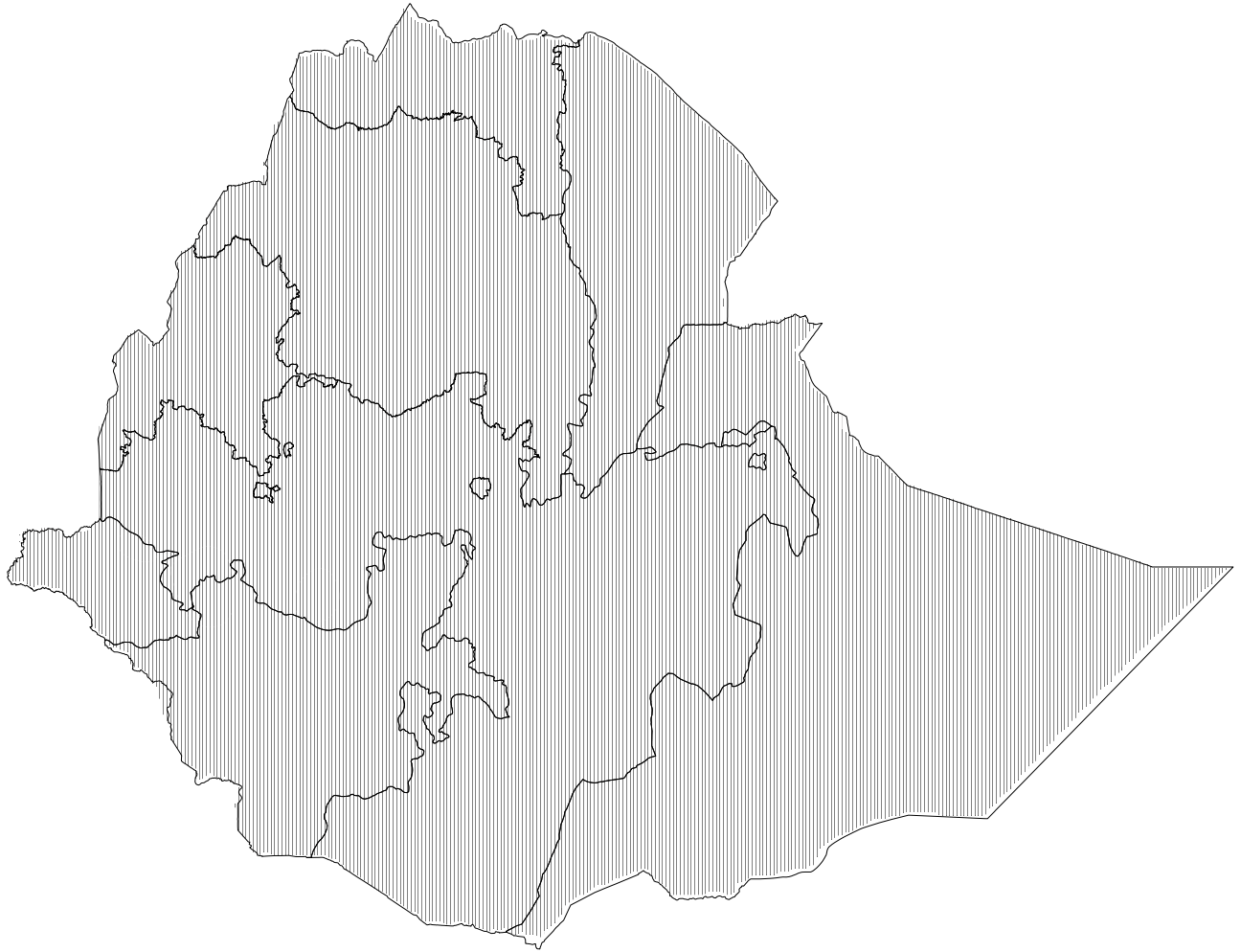
ካርታ 1 እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11 እስከ 20 /2018 ድረስ የነበረው የዝናብ መጠን በሚ.ሜ



ካርታ 2 እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11 እስከ 20 /2018 ድረስ ዝናብ የዘነበሳቸው ቀናት ብዛት



ካርታ 3 እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11 እስከ 20 /2018 ድረስ የነበረው የዝናብ መጠን ከመደበኛው ጋር በመቶኛ ሲነፃፀር

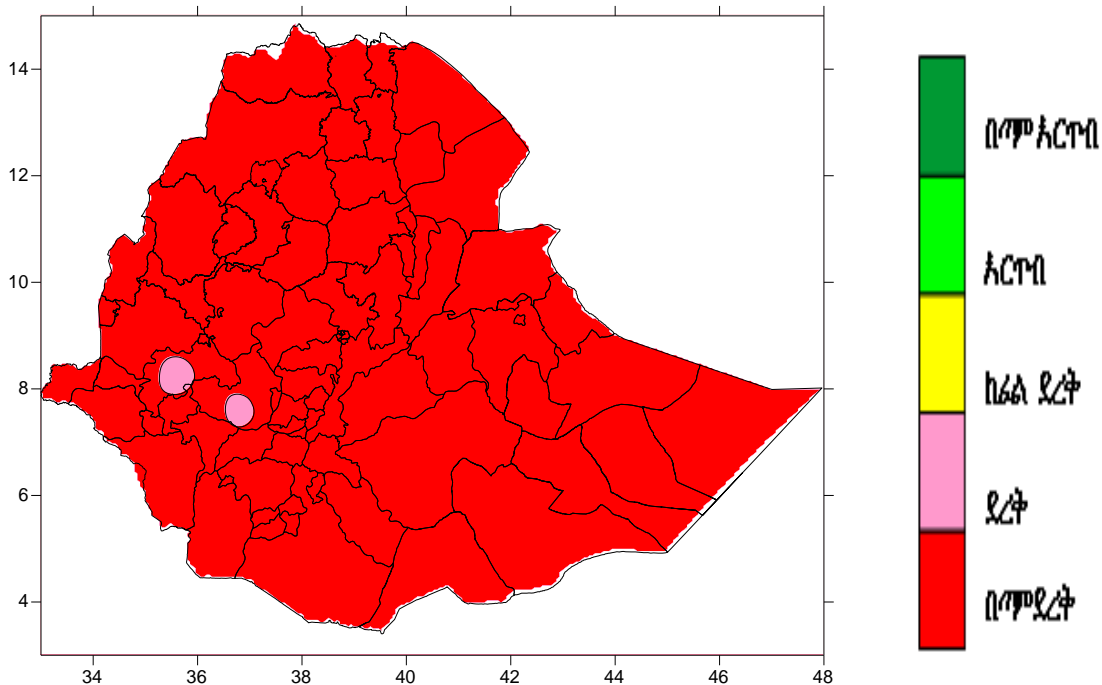


**እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11-20/2018 የነበረው የአየር ሁኔታ በእርሻው ስራ እንቅስቃሴ ላይ ያሳደረው ተፅዕኖ**

በጃንዋሪ ሁለተኛው አሥር ቀናት ደረቅ፣ ፀሐያማና ነፋሻማው የአየር ሁኔታ በአብዛኛው የሀገሪቱ ክፍሎች ላይ የተስተዋለ ሲሆን፣ ይህም ሁኔታ ዘግይተው ለተዘፋ ሰብሎች ስብሰባና ድህረ ሰብል ስብሰባ ምቹ ሁኔታን ፈጥሯል። በአንዳንድ ለውርጭ ተጋላጭ በሆኑ የሀገሪቱ ክፍተኛ ቦታዎች በተለይም በሰሜን ምስራቅ፣ በመካከለኛውና በአንዳንድ የሀገሪቱ ደጋማ ስፍራዎች ላይ በሌሊትና በማለዳ አልፎ አልፎ የተስተዋለው ቀዝቃዜና በጓሮ አትክልትና በፍራፍሬዎች ላይ አሉታዊ ተጽዕኖ ነበረው።

በሌላ በኩል በደቡብ ብሔር ብሔረሰቦችና ህዝቦች ክልል ምዕራባዊ ክፍል በጥቂት ሥፍራዎቻቸው ላይ ቀላል ዝናብ አግኝተዋል፣ ይህም ሁኔታ ለበልግ ማሳ ዝግጅት፣ ለአርብቶ አደሮች፣ ለከፊል አርብቶ አደሮች እና ለቋሚ ተክሎች የውሃ ፍላጎታቸውን ከማሟላት አኳያም ሆነ ለመጠጥ ውሃና ለግጦሽ ሳር አቅርቦት አዎንታዊ ሚና እንደነበረው ይገመታል (ካርታ 4)።

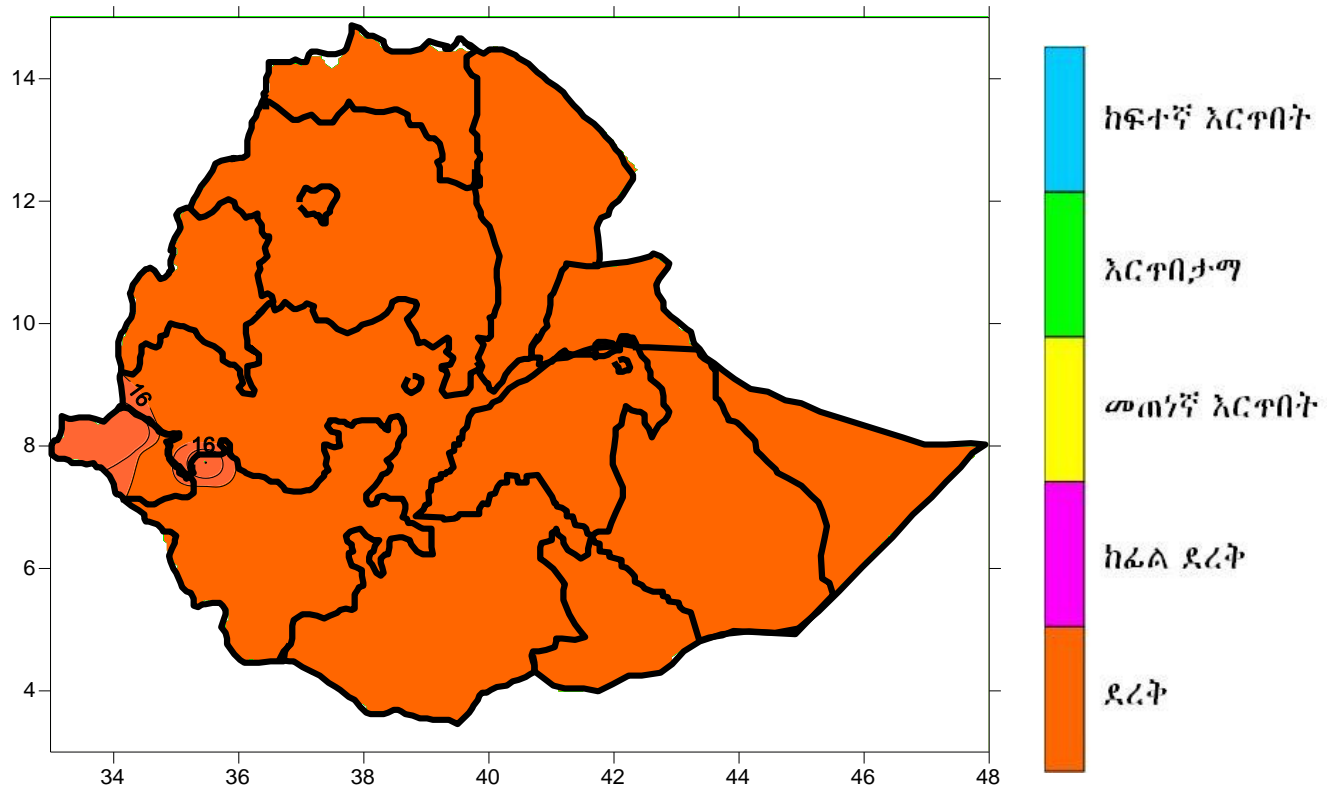
**ካርታ 4 እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11-20/2018 የነበረው የእርጥበት መጠን**



**እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11-20/2018 የነበረው የአየር ሁኔታ  
በውሀው ዘርፍ እንቅስቃሴ ላይ ያሳደረው ተጽዕኖ**

እ.ኤ.አ 11-20 ጃንዋሪ 2018 የነበረው የአየር ሁኔታ በውሃው ዘርፍ እንቅስቃሴ ላይ የነበረው ገፅታ ስንመለከት ሁሉም የሀገሪቱ ተፋሰሶች ደረቃማ የአየር ሁኔታ ላይ እንደሰነበቱ መረጃዎች ያመለክታሉ (ካርታ 5)፡፡

ካርታ 5 እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 11 እስከ 20/2018 ድረስ በተፋሰሶች የነበረው የእርጥበት ሁኔታ



**እ.ኤ.አ. ከጃንዋሪ 21-31/2018 የሚኖረው**

**የአየር ሁኔታ አዝማሚያ**

በመደበኛ ሁኔታ በጃንዋሪ የመጨረሻው አሥር ቀናት በአብዛኛዎቹ የሀገሪቱ ክፍሎች ላይ የበጋው ደረቅ፣ ፀሐይማና ነፋሻማ የአየር ሁኔታ ቀጣይነት አለው።

በአጠቃላይ በሚቀጥሉት አሥር ቀናት በአብዛኛው የሀገሪቱ ቦታዎች ላይ የበጋው ደረቃማ የአየር ሁኔታ እንደሚሰፍን ይጠበቃል። ከዚህም ሌላ ከሚጠበቀው የደመና ሽፋን መጨመር ጋር ተያይዞ በጥቂት የምዕራብ ኦሮሚያ ዞኖች በሆኑት ጅማ፣ ኢሉአባቦራ እና ምእራብ ወለጋ፣ በደቡብ ብሔር ብሔረሰቦችና ህዝቦች ክልል በሚገኙት የከፋ፣ የቤንች ማጂና የሲዳማ ዞኖች እንዲሁም በጥቂት የመካከለኛው የሀገሪቱ ስፍራዎች ላይ አነስተኛ መጠን ያለው ዝናብ የሚጠበቅ ሲሆን፣ በአንጻሩ የሌሊቱና የማለዳው የቅዝቃዜ መጠን እየቀነሰ ሊሄድ እንደሚችል የትንበያ መረጃዎች ይጠቁማሉ።

**እ.ኤ.አ ከጃንዋሪ 21-31/2018 የሚኖረው የአየር ሁኔታ በእርሻው ስራ እንቅስቃሴ ላይ ሊያሳድር የሚችለው ተፅዕኖ**

ከላይ በትንበያው አንደተገለፀው የጃንዋሪ የመጨረሻዎቹ አስር ቀናት በአመዛኙ ከሚስተዋለው የበጋው ደረቅ፣ ፀሐይማና ነፋሻማ የአየር ሁኔታ ጋር ተያይዞ በአብዛኛው መኸር አብቃይ በሆኑትና የሰብል ስብሰባና ድህረ ሰብል ስብሰባ ተግባራት ሙሉ በሙሉ ባልተጠናቀቀባቸው የሀገሪቱ አካባቢዎች ላይ ለሰብል ስብሰባው አመቺ ሁኔታን እንደሚፈጥር ይጠበቃል።

በሌላ በኩል በጅማ፣ በኢሉአባቦራ፣ በምእራብ ወለጋ፣ በከፋ፣ በቤንችማጂና በሲዳማ ዞኖች እንዲሁም በመካከለኛው ጥቂት ቦታዎች ላይ አነስተኛ የዝናብ መጠን ሊያገኙ እንደሚችሉ ይጠበቃል። ይህም ሁኔታ በተለይም የሰብል ስብሰባው ሙሉ በሙሉ በተጠናቀቀበት በተጨማሪም ለበልግ ወቅት የማሳ ዝግጅትን ለሚያከናውኑ አካባቢዎች የአፈርን እርጥበት ከማሻሻል አንጻር በጎ ሚና ሊኖረው እንደሚችል ይጠበቃል። በተመሳሳይ ሁኔታ በተጠቀሱት የሀገሪቱ አካባቢዎች የሚኖረው እርጥበት ለአርብቶ አደሩ አካባቢዎች የግጦሽ ሳርና የአረንጓዴ እፅዋት ልምላሜንም ሆነ የመጠጥ ውኃ አቅርቦትን ከማሻሻል አንጻር በጎ ጎን ሊኖረው እንደሚችል ይገመታል። በሌላ በኩል የሌሊቱና የማለዳው ቅዝቃዜ እንደሚቀንስ የሚጠበቅ ሲሆን፣ ይህም ሁኔታ ለፍራፍሬዎች፣ ለጓሮ አትክልቶች እድገትና ለእንስሳት ሙሉ ጤንነት አመቺ ሁኔታን እንደሚፈጥር ይታመናል።

**እ.ኤ.አ. ከጃንዋሪ 21-31/2018 የሚኖረው የአየር ሁኔታ**

## አዝማሚያ በውሃው ዘርፍ ላይ ሊያሳድር የሚችለው ተፅዕኖ

በሚቀጥሉት አስር ቀናት በአብዛኛው የሀገሪቱ ክፍሎች ላይ የበጋው ደረቅና ነፋሻማ የአየር ሁኔታ አመዝኖ እንደሚቆይ የትንበያ መረጃዎች ያመለክታሉ። በመሆኑም በሚቀጥሉት አስርት ቀናት ውስጥ በውሃው ዘርፍ እንቅስቃሴ ላይ የሚኖረውን ተፅእኖ ስንመለከት በላኛውና በመካከለኛው የሪፍት ሻሊ፣ በላይኛው አዋሽ፣ ባሮ አኮቦ እና የአባይ ደቡባዊው ክፍል እንዲሁም በጥቂት የአሞጊቤ ተፋሰሶች ላይ መጠነኛ የሆነ እርጥበት ሊኖራቸው የሚችሉ ሲሆን ይህም ሁኔታ ለአነስተኛ ወንዞች ኦዎንታዊ አስተዋፆ ይኖረዋል።