



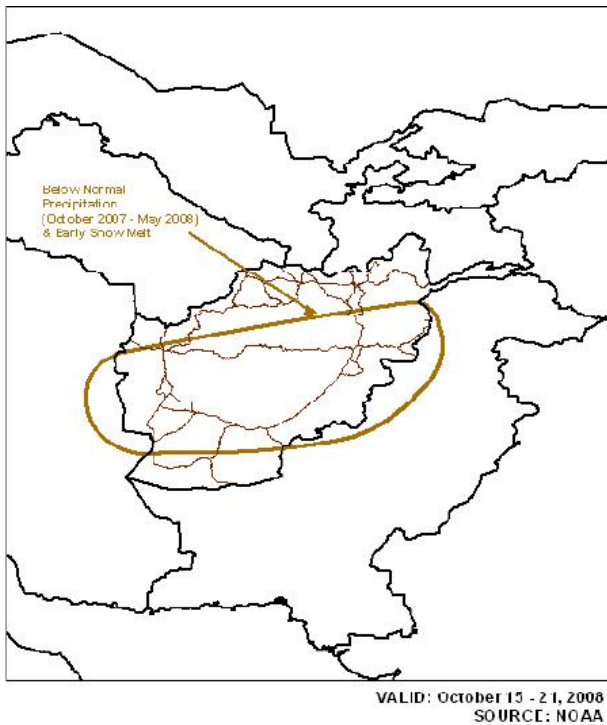
**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



# ۴۱ ، ۱۵ الی ۲۱ اکتوبر ۲۰۰۸

پیش بینی هفته وار آب و هوای افغانستان

**Figure 1.** خطرات آب و هوای افغانستان



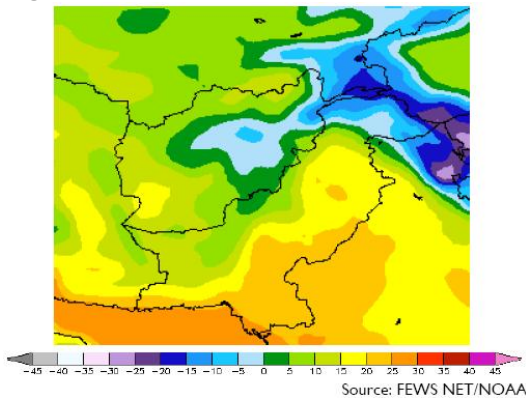
در اکثر مناطق افغانستان در جریان ماه های اکتوبر ۲۰۰۷ الی می ۲۰۰۸ ذخایر برف باران از حد نارمل کمتر بود و ذوب برف قبل از میعاد نارمل صورت گرفت.

منابع آبی زیر زمین که برای نوشیدن و آبیاری استفاده میشود، دوباره پر نگردیده است. در جریان ماه های اکتوبر ۲۰۰۷ الی مارچ ۲۰۰۸ که موسم مرطوب است، درجه حرارت بلند که اوسط ان به ۴ الی ۸ درجه بالاتر از حد نارمل میرسد، بیشتر باعث ذوب شدن ذخایر برف چهار الی شش هفته قبل از معیاد نارمل گردید. درجه حرارت بلند الی فصل تابستان ادامه داشت و باعث تبخیر ذخایر آب گردید. فکتور های ذکر شده بصورت جمعی باعث کاهش ذخایر آب برای اهداف زراعتی و مالداری شده است.

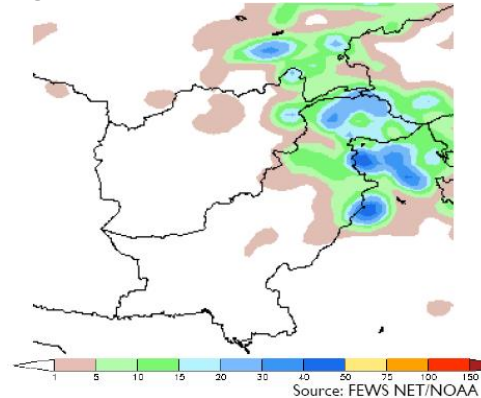
در جریان ۱۵ روز اخیر ماه سپتمبر، در اکثر مناطق افغانستان درجه حرارت از حد نارمل گرمتر بود. احتمالاً این درجه حرارت بلند در زمین های هموار (پایین تر از سطح بحر) ادامه خواهد داشت. در مناطق شمال شرق افغانستان، درجه حرارت هفته وار اندکی از حد نارمل پایین و پایین ترین درجه حرارت الی ۱۵ c خواهد بود.

در جریان هفته گذشته، بارندگی و برف اندکی صرف در مناطق شمال شرقی واقع شد. بارندگی بسیار کم و برف در اینده در مناطق شمال شرقی افغانستان، تاجکستان و شمال پاکستان واقع خواهد شد. بارندگی بیشتر برف ها در کوه های افغانستان در جریان ماه اکتوبر بیشتر واقع خواهد شد.

**Figure 2.** درجه حرارت پایین ۱۴ الی ۲۰ اکتوبر ۲۰۰۸



**Figure 3.** بارندگی هفته وار پیش بینی ۱۴ الی ۲۰ اکتوبر ۲۰۰۸



FEWS NET Afghanistan  
Tel: 070.15.60.60  
fnajimi@fews.net

FEWS NET Washington  
1717 H St NW  
Washington DC 20006  
info@fews.net

FEWS NET is a USAID-funded activity. The authors' views expressed in this publication do not necessarily reflect the view of the United States Agency for International Development or the United States Government.