

17 июня — Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой.

День борьбы с опустыниванием и засухой с самого начала приобрел статус Всемирного. Генеральная Ассамблея ООН еще в 1994 году, во Франции, подписала соответствующую Конвенцию. Только обратив внимание каждого на проблему опустынивания и засухи, можно добиться значительных результатов.

Засухи - обычное явление в субтропическом и в субэкваториальном поясах, где дожди бывают только во влажный сезон. Под засухой понимают длительный и значительный недостаток осадков, который происходит при повышенной температуре и пониженной влажности воздуха. Засуха приводит к уменьшению запасов влаги в почве, что, в свою очередь, приводит к снижению или гибели урожая.

Опустынивание — потеря биологической продуктивности земель в засушливых, полувасушливых и засушливых полувлажных районах — это одна из наиболее серьезных угроз, с которыми сталкивается человечество. Это — глобальная проблема, затрагивающая одну пятую часть населения мира в более чем 100 странах.

Проблема опустынивания напрямую связана с антропогенной деятельностью человека. Уничтожение лесов, неконтрольное орошение и ирригация земель - все это способно привести к распространению опустынивания.

Опустынивание земель это проблема, актуальная и для нашей страны. Повсеместная мелиорация привела к засухам в некоторых районах. Порядка 100 миллионов гектар земель России имеют предрасположенность к опустыниванию. Регионы Поволжья, Закавказья и Предкавказья уже столкнулись с этой проблемой. Настоящая пустыня сейчас появилась и вблизи Каспийского моря. Опустынивание проявляется как практически полное оскудение растительного покрова на значительных территориях и образование ландшафтов с подвижными песками. Эти процессы являются основной причиной глобального сокращения ресурсов плодородных земель.

Деградация земель Калмыкии привела к образованию первой в Европе антропогенной пустыни с характерными массивами открытых и незакрепленных песков.