

## ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی کجاست؟

### هدف کلی :

شناخت و موقعیت و ویژگیهای آب و هوایی ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی

### اهداف جزئی :

آگاهی از موقعیت و وسعت ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی  
آگاهی از ویژگیهای کلی آب و هوای بیابانی و نیمه بیابانی  
شناخت ویژگیها و محدوده آب و هوای بیابانی داخلی  
شناخت ویژگیها و محدوده آب و هوای کناره ای  
شناخت ویژگیها و محدوده آب و هوایی نیمه بیابانی  
آگاهی از تاثیر بادها در ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی



دانش آموز عزیز در درس قبل آموختیم که وسیع ترین ناحیه آب و هوایی کدام است؟  
بله ناحیه ی بیابانی و نیمه بیابانی حدود دو سوم کشور ما ایران را در بر می گیرد.

به نقشه مقابل نگاه کنید قسمت هایی که رنگ زرد و قهوه ای کم رنگ دارند را به دقت ملاحظه کنید . این قسمت ها شامل چه سرزمین هایی می شوند؟  
از سرخس تا خلیج گواتر در شرق ایران و بخش های داخلی ایران و همه ی کناره های دریای عمان و خلیج فارس و جلگه خوزستان و دو قطعه ی کوچک در شرق و غرب دریا ی خزر.

دانش آموز عزیز در مناطق مختلف ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی با توجه به درجه ی حرارت و مقدار بارندگی متفاوت **سه نوع آب و هوا** دیده می شود :

۱- آب و هوای **بیابانی داخلی** : در مرکز و مشرق ایران حکمفرماست. دمای هوا بالا و میزان بارندگی کم و تبخیر در آن بسیار شدید است. اختلاف دمای شب و روز و تا بستان و زمستان زیاد می باشد. در روز هوا به شدت گرم و در شب به علت خشکی هوا دما به سرعت کاهش می یابد .

۲- آب و هوای **بیابانی کناره ای** : در کناره های خلیج فارس و دریای عمان دیده می شود. دمای متوسط هوا بالا و بارندگی کم است در فصل تابستان هوا به صورت شرجی در می آید که آزار دهنده است. آیا می دانند چرا؟

۳- آب و هوای **نیمه بیابانی** : به این نوع آب و هوا کوهپایه ای نیز می گویند. کوهپایه های البرز و

زاگرس چنین آب و هوایی دارند. هرچه از نواحی داخلی و کناره ای به سمت کوهپایه های البرز و زاگرس پیش می رویم مقدار بارش بیشتر و دوره گرما کوتاه تر میشود.

\* **باد های** که به ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی می وزند:



- باد های **مرطوب و باران آور** : از سمت شمال غرب و غرب در فصل سرد می وزند و عامل اصلی بارندگی هستند و هر چه به نواحی داخلی ناحیه بیابانی و نیمه بیابانی نزدیک می شوند از میزان بارش آن ها کاسته می شود .  
- باد های **جنوب شرقی** : در فصل تابستان از اقیانوس هند می وزند و موجب بارش تابستانی در جنوب شرقی ایران می شود .  
- باد های **جنوبی و جنوب غربی** : در بعضی از فصول می وزند که گرم و خشک هستند .



شرجی : وجود رطوبت نسبتاً زیاد در فصل تابستان که تحت تأثیر دمای زیاد و تابش خورشید به سطح دریا به صورت بخار حاصل می شود، به دلیل درجه حرارت بالا امکان رسیدن به مرز اشباع را نمی یابد (عدم بارش ) و به صورت شرجی آزار دهنده ای در می آید که از وجوه مشخصه آب و هوای نواحی ساحلی به شماره می آید .

آدرس لینک صفحه : [www.amouzeshelmi.ir/joghrafi/1/07/joghrafi-1-7.htm](http://www.amouzeshelmi.ir/joghrafi/1/07/joghrafi-1-7.htm)

اجرا و پشتیبانی توسط مؤسسه فناوری اطلاعات کاشف