



ایران با ۹۰ درصد اقلیم خشک جزء کشورهای به شدت بیابانی است به طوری که کارشناس آن برآورد کرده اند، اکنون تراز آبی کشور ۱۳۰ میلیارد متر مکعب است که ۱۰ میلیارد متر مکعب نسبت به سال ۱۳۵۵ کم تر شده است یعنی به مرحله اضطرار رسیده ایم و از ذخیره استراتژیک آب مصرف می کنیم.

ایران حدود ۱۴ رصد جمعیت جهان و حدود ۰.۳۶ درصد آب شیرین را در خود جای داده است. متوسط سرانه مصرف آب در ایران ۱۳۰۰ متر مکعب برای هر نفر است که کم و بیش از دو برابر متوسط جهانی.

### چشم انداز موسسه سبز کاران.

پایداری و بهبود وضعیت محیط زیست ایران به طوری که

روند تخریب های موجود در آن متوقف شده و شرایط پایداری

توام با تضمین بقای کامل تنوع زیستی در عرصه های مختلف

اکولوژیکی استان و حفظ دانش بومی فراهم گردد



### بیانیه ماموریت سبز کاران :

موسسه سبز کاران گیلان تشکلی است غیر دولتی، غیر انتفاعی غیر سیاسی که با احترام به انسان و جایگاه طبیعت با هدف نهادینه کردن فرهنگ و اخلاق محیط زیستی و توسعه پایدار با توجه به دانش و تجربه بومی و توانمندسازی جامعه محلی و ایجاد الگوی کار مشارکتی در تشکل های غیر دولتی بخصوص تشکل های حامی محیط زیست با برگزاری کارگاه های مختلفه چاپ کتب و تدوین برنامه های آموزشی با تکیه بر احساس تعهد و پذیرش تکثر، تنوع، خلاقیت و مسؤولیت پذیری گروهی تلاش می کند.



نشانی: گیلان، رشت، بلوار مذکوره، خیابان آریش، بین بست، نازی، شماره ۱۲۳

تلفن تماس: ۰۱۹۰۷۱۹۱۱۹۲۷۱-۰۹۱۱۹۲۸۵۳۲-۰۱۳۱۲۲۲۸۵۳۲

[www.sabzkaran.com](http://www.sabzkaran.com) [sabzkaran@gmail.com](mailto:sabzkaran@gmail.com)



با توجه به این چالش ها، سال های ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۵ را دهه جهانی آب نامیده اند تا دولتها تشویق شوند که طی این دهه، بهترین روش‌های ذخیره آب را بکارگیرند.

حال باید بدانیم که برای بهبود وضعیت آبی ما چه می توانیم بکنیم؟

- از جنگل ها مراقبت کنیم

- از تالاب ها مراقبت کنیم

- کاغذ کمتر مصرف کنیم

- مواد شوینده کمتر مصرف کنیم

- انرژی را به صورت مناسب مصرف کنیم

- دوچرخه سواری را ترویج دهیم

- بازیافت کنیم

- درخت بکاریم، درخت بکاریم و درخت بکاریم

- ...

این ها سه نقطه "و غیره" نیست، جای خالی است که هر یک از ما می تواند پر کند. هر کار کوچکی می تواند موثر باشد برای مشارکت در حفظ آب به ما مراجعه کنید

WWW.SABZKARAN.COM

WWW.UNWATER.ORG

داستان چرخه آب با بارش باران و برف از آسمان شروع می شود و داستان آبی که با رسانیدن به دریا شروعی دیگر پیدا می کند.

آنچه که در چرخه آب برای انسان اهمیت دارد، مقدار ذخیره آب شیرین است.

با توجه به اینکه مقدار آب شیرین تنها ۳ درصد از کل آب های جهان است، بر

هیچ کس پوشیده نیست که چگونگی این ذخیره سازی و حفظ سلامت این آب برای حفظ محیط‌زیست و توسعه اقتصادی چه اهمیت بسزایی دارد. در جهان از هر ۶ نفر، یک نفر، آب سالم برای نوشیدن در اختیار ندارد (در مجموع حدود ۱.۵ میلیارد نفر)

در کل جهان! در هر ۸ ثانیه یک نفر بخاطر آب سالم جان خود را از دست می دهد

که این به معنای مرگ روزانه ۱۰ هزار نفر در سراسر دنیاست.

## آب روز به روز از نظر کیفیت و کمیاب نرمی شود.

در گذشته ذخیره طبیعی آب به کمک جنگل ها و تالاب ها انجام می شد، برای انسان کافی بود؛ اما با زیاد شدن جمعیت جهان و افزایش تقاضا برای آب شیرین، ترازوی ذخیره و مصرف آب نامتعادل شده و همراه آن خشک کردن تالاب ها و تراشیدن جنگل ها نیز در برهم زدن این تعادل نقش آشکاری داشته است.

جهان با کمبود آب روبرو شده و روش های پیشین ذخیره، جوابگوی نیازهای انسان نبوده و باید به سوی روش های نوین ذخیره آب شیرین حرکت کنیم.