



دکتر یارمحمد کارشناس حفاظت محیط زیست

باسازی و ایرانی های پنچشیر پس از فاجعه

طبیعی آن

ولایت پنچشیر در بین دو شاخه هندوکش جنوبی واقع است ، رشته کوه های هندوکش محل هایی هستند که همیشه سقوط برف کوچ و جودارد. پنچشیر سه دره ی کلان دراز و کم عرض و چندین دره ی عمق فرعی مستور از نا همواری ها ، دور افتاده و سخت گذر دارد.

ارتفاعات پرنشیب برف گیر دره های پنچشیر زیر تاثیر جبهات سرد سابییریا قرار دارد از همین سبب پوشیده از برف های دایمی است در گذشته ها پایین تر از 3000 متر کوه ها انبوع از بوته های کوچک یا چمنزار و علف خوش خار بود.

افزایش جمعیت به کم بود مواد سوخت در محلات شده ، مردم دهات به قطع درختان و از بن برکندن گیاهان کوهی مناطق شده اند و هم به دلیل علاقه تمام مردم نواحی پنچشیر به مالدار ی روز به روز فزونی یافته است و فشار بیش از حد به چراگاه های کوهستانی بویژه در ارتفاعات وارد شده است.

دار دره ها از بوته های و چمنزار و علف خوش خار صاف صیقل شده اند از همین سبب خطرات برف کوچ ، سیلاب در لغزش سنگ دره ها زیاد شده است که هر ساله آسیب بالایی طبیعی دامنگیر مردم پنچشیر شده است.



ریزش برف سنگین اخیر توام با برف کوچ در پنچشیر بی سابقه ای بوده ، خسارات ویرانی زیادی را در بخش زاراغت و باغداری زیر ساخت شبکه های آبرسانی در سر تا سر پنچشیر به جا گذاشته است که بازسازی و احیای دوباره آب گردان ها ، نهر ها ، جوی ها ، جوچه های آب رسانی ، حوض ها و احاط دیوار باغ ها از توان مردم پنچشیر به دور است. اگر دولت و نهاد های کمک کننده به وقت زمانش کمک ها را به مردم زمین دار باغداری پنچشیر نه رساند، با گرم شدن هوا پیامد های دراز مدت ویرانی های زیر بنا های شبکه آبیاری باعث مشکلات اقتصادی هزاران خانواده خواهد شد.



پاک کاری و ترمیم شبکه های آبیاری اعم از نهر ها ، جوی ها ، جویچه های آب رسانی ، سربند ها و حوض ها دیوار احاطه باغ ها توسط دهاقین و مردم محل با یاری و رهنمای متخصصین در بدل مواد غذایی و دیگر اجناس مورد ضرورت آنها یا پول نقد صورت گیرد. تامین دهاقین با وسایل و افزار لازم جهت حفظ مراقبت ساختمان های بند های آب گردان ، شبکه های آبرسانی اعم از کانال، نهر، جوی . جویچه های آبرسانی و غیره...



یگانه راه نجات از سهل کنی آسیب حادثه های طبیعی مانند برف کوچ سیلاب لغزش سنگ کاشت نهال و بوته ها در نقاط صاف و صیقل شده از پوشش گیاهی در دامنه کوه ها پنچشیر است ، و جود بوته ها در محل شیب دار میخکوب زمین است و بوته ها از لغزش؛ رانش ، برف کوچ و سیل جلوگیری می کنند.



دولت باید از همین اکنون دومی سنج های آب را در نقاط مختلف نصب کند تا از خطر آب خیزی ناشی از ذوب برف های بالا دست به دلیل افزایش گرما که می تواند توام بارندگی نیز باشد ، از آمدن برف کوچی آبکی و خطر سیلاب مردم مسیر دریا های فرعی باخبر شوند.



احیای محیط زیست پنچشیر بعد حادثه ریزش برف سنگین با تطبیق برنامه ها و پلان های کوتاه مدت میان مدت و دراز مدت که در استفاده پایدار از منابع طبیعی و کاهش و جلوگیری از تاثیرات سیلاب ها برف کوچ ها آلودگی ها بالا محیط زیست، رسالت محلی اداره حفاظت محیط زیست پنچشیر است که در دفاع از حریم محیطی زیست پنچشیر وظیفه ی خویش را ایفا نماید.



مدارک

ویکی پدیا