

بسم الله الرحمن الرحيم: قطره‌ی ۸۷ از کتاب هزار و یک قطره در رفع خشک‌سالی ایران از طریق غیرعادی- چند نکته در رابطه باران و برف‌ها در تاریخ ۹۶،۱۱،۰۸ و ادامه‌ی خشک‌سالی، خشک‌سالی مقوله‌ای است و بارش باران و برف مقوله‌ای دیگر، گاهی درخت با عدم آب خشک می‌شود و گاهی با یخ‌زدگی ۱ متأسفانه جامعه‌ی ما در حوزه‌ی آب بسیار کم سواد می‌باشد و با کوچک‌ترین شبه‌ای از میدان خارج می‌شود، درحالی‌که ما ایرانیان در حوزه‌ی علوم مربوط به آب پیش‌تاز بشریت بوده‌ایم ولی هم اکنون ... نمونه‌ی آن همین جریان برف و باران در این تاریخ است که عوام‌الناس فکر می‌کنند دیگر خشک‌سالی وجود ندارد و یا دیگر ما مشکل آب نداریم و یا حتی اینکه خشک‌سالی نسبت به سال‌های گذشته کمتر شده است.

۲ ما در پیرامون بحث ربا (قطره‌ی ۷۶) اعلام نمودیم در الگوی نزول عذاب هستیم و آیه‌ی ۶۵ سوره‌ی انعام در حق جامعه‌ی ما تحقق پیدا نموده است که می‌توانید به قطره‌های ۷۹ و ۷۸ مراجعه نمایید و در قبل نیز بحث سرما و باران غیرمنتظره را مطرح نموده بودیم، در لسان‌روایی ما به عنوان مَطَرُ السوء (باران بد- باران ضربه‌زننده- باران بی‌موقع) مطرح می‌باشد که در بعضی از متون که از انبیاء در دستان ما می‌باشد به این مطلب اشاره شده است و در علوم کشاورزی نیز جابجایی گرما و سرما در زمستان یکی از آفت‌های مخرب کشاورزی می‌باشد، در ابتدای زمستان سال ۹۶ شاهد هوای گرم بودیم که بعضی از درختان نیز شکوفه دادند و حال با این سرما و برف چه بر سر آن‌ها آمده خدا می‌داند، سؤال می‌کند که اینجا مطرح است اینکه: هجوم این هوای سرد و بارش برف برای باغدار ما مفید بوده و یا اینکه این هوای سرد و برف مضافاً بر خشک‌سالی برای جامعه‌ی کشاورز ما ضرری دوچندان را به همراه داشته است؟ به عقیده‌ی ما این برف و سرمای بعد از گرمای اوایل زمستان غذایی مضاف بر عذاب گذشته است که باید منتظر باشیم تأثیر آن را بر باغداری ببینیم که چه تأثیری بر محصولات کشاورزی داشته است؟ خبرهایی از قبیل سرمازدگی و یخ‌زدگی درختان، خشک شدن درختان از سرما، از بین رفتن محصولات درختان... ۳ ما فرض می‌کنیم که این سرما بعد از گرمای اوایل زمستان عذاب نباشد و برای ما منفعت داشته باشد: سؤال این است که: آیا با این نزولات خشک‌سالی ایران بر طرف شد؟ بحث ما بر سر نزول و یا عدم نزول باران و برف نبوده و نیست، بحث ما بر سر خشک‌سالی و عذاب الهی است، مطمئناً خشک‌سالی ایران در ۶۷ سال گذشته بی‌نظیر بوده و هست و مطمئن باشید از عجایب این زمان این است که هم خشک‌سالی بی‌نظیر بوده و هم برف و سرما در دل خشک‌سالی که زیان‌زننده باشد بی‌نظیر می‌باشد، یعنی کشوری که در خشک‌سالی بی‌سابقه قرار داشته باشد آنگاه از سرما و برف هم ضرری مضاعف ببیند، به یک معنی محصول کشاورزی با خشک‌سالی تقلیل یابد و مقدار دیگری نیز با سرما از بین رود و بارها گفته‌ایم که در وحشتناک‌ترین و بی‌ثبات‌ترین وقایع اقلیمی بشریت وارد شده‌ایم که نمونه‌های آن به مرور زمان در حال آشکار شدن می‌باشد، یکی از این بی‌ثباتی‌ها که برای همه آشکار شد گرمی هوا در ابتدای زمستان و شکوفه دادن بعضی از درختان و سرما و برف بعد از آن و از بین رفتن ثمره‌ی درختان می‌باشد.

۴ باید توجه داشته باشیم که: معیار خشک‌سالی و بیرون رفتن از خشک‌سالی چیست؟

الف: اگر در ۹ ماه سال یعنی پاییز، زمستان و بهار به صورت متناسب برف و باران نداشته باشیم در خشک‌سالی واقع شده‌ایم که این مطلب مشهود همگان است، مقدار ریزش باران در سال ۹۶ در ماه‌های مهر، آبان، آذر، دی در طول ۶۷ سال گذشته کم‌باران‌ترین بوده و باید ببینیم در این ۵ ماه آینده چه می‌شود؟ **ب:** اگر مقدار نزولات آسمانی و مقدار مصرف ما متناسب نباشد ما در خشک‌سالی قرار داریم که طبق این معیار ما سال‌هاست در خشک‌سالی هستیم و این روند در امسال شدت یافته است، یعنی شیب نموداری خشک‌سالی سرعت بیشتری پیدا کرده است برای آگاهی از این مطلب ما باید: مقدار آب مورد نیاز روزانه مردم را حساب کنیم که میانگین مقدار نیاز ۸۰ میلیون ایرانی در روز می‌شود ۱۶ میلیارد لیتر که این عدد را باید در ۳۶۶ ضرب شود که می‌شود آب مورد نیاز مردم ایران در طول یک سال، باید مقدار آب مورد نیاز جنگل‌ها و دشت‌ها و حیوانات نیز حساب شود، باید مقدار آب مورد نیاز صنعت و کشاورزی و خانه‌سازی نیز حساب شود و نیز مقدار تبخیر و هدر رفت آب نیز حساب شود تا مقدار آب مورد به دست آید، سؤال این است آیا ما به این اندازه نزولات آسمانی داشته و داریم؟ جواب مطمئناً منفی است.

ج: اگر روند بیابان‌زدایی و خشک شدن چاه‌ها و قنات‌ها و دریاچه‌ها و رودخانه‌های ما با این نزولات متوقف شده باشد نشانه‌ی این است که خشک‌سالی به ثبوت رسیده و شدت پیدا نکرده است در غیر این صورت روند خشک‌سالی رو به افزایش است، با این معیار سؤال می‌کنیم: آیا در سال ۹۷ روند خشکی کنترل می‌آید و یا اینکه باز هم با شدت بیشتری سفره‌های زیرزمینی خالی‌تر، دریاچه‌ها خشک‌تر و چاه‌ها عمیق‌تر می‌شوند؟ باید منتظر باشیم و ببینیم آنچه ما می‌گوییم این است که با روال گذشته خشکی بیشتری در همه چیز و همه جا در انتظار است، خشک‌سالی تابستان از خشکی پاییز و زمستان و بهار است.

د: یکی از معیارهای خوب برای سنجش ادامه و یا عدم روند خشک‌سالی پایین رفتن آب و عمیق‌تر شدن چاه‌ها می‌باشد، آیا ما در سال ۹۷ شاهد عمیق‌تر شدن چاه‌ها نخواهیم بود؟ آنچه ما می‌گوییم عمیق‌تر شدن چاه‌ها و پایین‌تر رفتن آب می‌باشد، آیا کشاورزان می‌توانند برای کشاورزی چاه جدید حفر کنند؟ **ه:** خشک‌سالی مقوله‌ای هست و نزولات آسمانی باران و برف مقوله‌ای دیگر است، هم اکنون نزولات آسمانی داریم ولی در خشک‌سالی عظیمی هستیم.

۱: بارش باران و نزول عذاب دو مقوله می‌باشد که ما در بحث ربا و نقد امام معصوم و گناه مطرح نموده‌ایم که جامعه‌ی ما در الگوی نزول عذاب است حال این عذاب گاهی در قالب عدم نزول باران و آلودگی هوا و ریزگرد و بیماری‌های مختلف می‌باشد، گاهی به واسطه‌ی سرما و برف و مشکلات هجوم چندروزه‌ی توده‌ی هوای سرد و از بین رفتن کشاورزی و جاری شدن سیل و خرابی‌های ناشی از آن می‌باشد، آیا گرمی زمستان و شکوفه دادن درخت و بعد از آن هجوم یک‌باره‌ی باران و برف برای کشاورز مفید است یا خیر؟ گاهی درخت به علت نبود آب خشک می‌شود و گاهی به واسطه‌ی سرما و یخ‌زدگی خشک می‌شود. **۲:** نزولات آسمانی برف و باران کم شده و هوا گرم‌تر شده و مقدار فصول سرد کمتر شده و در عوض گرما بیشتر شده است و مقدار تبخیر آب شدت یافته است، سؤال این است آیا با بارش مقدار برف و باران حتی خشک‌سالی کنترل شده است؟ صدمات ماه‌ها و سال‌های گذشته را چگونه جبران کنیم؟ چقدر از این نزولات در چند روز آینده دوباره با گرمای شدید هوا تبخیر می‌شود؟ چقدر از این نزولات آسمانی برای ما ثمره‌ی مفید خواند داشت؟

۳: هر چقدر مقدار نزولات آسمانی برف و باران با مقدار احتیاج ۸۰ میلیون ایرانی تناسب نداشته باشد و کمتر باشد همان مقدار در خشک‌سالی قرار داریم. **۴:** باید بدانیم خشک‌سالی مربوط به شهر نیست که بگوییم شهر باران آمد و لذا خشک‌سالی نیست اگر چه که عدم باران و برف و باد در شهر باعث بروز مشکلات آلودگی هوا و ... می‌شود ولی اصل در خشک‌سالی مربوط به روستاها می‌باشد، این روستا است که باید آب داشته باشد تا غذا و مواد اولیه‌ی پوشاک و میوه و تره‌بار مردم را تأمین کند، سؤال این است آیا با این بارش‌ها آب مورد نیاز سال ۹۷ مردم روستانشین را تأمین شده است؟

۵: فرض کنیم تمامی روستاهای غربی کشور باران و برف متناسب نازل شده باشد، سؤال این است تکلیف نیمه‌ی شرقی کشور چه می‌شود؟ آنچه در تاریخ دیده شده این است که خشک‌سالی در یک منطقه باعث هجوم آن منطقه به سایر نقاط می‌شود و نقاطی که آب کافی دارند نیز به مشکل آب برخورد

می‌نمایند که اصلاً جنگ آب که به عنوان جنگ جهانی سوم است از این مقوله می‌باشد: نقاطی که آب دارند به علت هجوم مردم آشوب می‌شود و همه باهم درگیر می‌شوند، در کشور هند تمامی کشور وارد بحران شد چرا که مانند یک شهر ۳۰۰ هزار نفره است به مشکل برخورد نمود و آن ۳۰۰ هزار نفر به شهرهای اطراف رفتند و سلسله وار جمعیت به شهرهای مختلف رفتند و این‌گونه تمامی هند به مشکل برخورد نمود، سؤال این است آیا تمامی شهرها و استان‌های ما ریزش باران داشته‌اند؟ آیا خشک‌سالی در همه جا مهار شد؟ که به زودی خواهیم دید که خشک‌سالی در هیچ جا مهار نشده است حتی در جاهایی که برف باریده است. آیا خشک‌سالی یک منطقه برای کل کشور خطرناک می‌باشد و زمینه‌ی بروز اختلاف قومی و استانی و تجزیه‌ی ایران را فراهم می‌آورد؟ آب همانند هوا می‌باشد اگر دائماً در دسترس نباشد و به مقدار نیاز در کشور تولید نگردد کشور رو به نابودی می‌رود، چرا که در این صورت باید از آب‌های زیرزمینی استفاده کنیم و استفاده از آب‌های زیرزمینی خط قرمز محیط‌زیست که نابودی و دزدی از نسل آینده را به همراه دارد.

۱۱ وجود خشک‌سالی و وجود آب برای آشامیدن دو مقوله است، ما در احسن القصص قرآن بحث خشک‌سالی مصر را شاهد هستیم، سؤال این است آیا در مدت ۷ سال خشک‌سالی مصر اصلاً آبی برای استفاده وجود نداشته است؟ اگر این‌گونه باشد که در آن ۷ سال تمامی موجودات زنده در مصر باید جان می‌داند؟ از اینجا معلوم می‌گردد خشک‌سالی مربوط به آب شرب نیست، خشک‌سالی یعنی نبود آب برای کشاورزی که مردمان یک سرزمین نتوانند غذای مورد نیاز خود را تأمین کنند و به قحطی مبتلا شوند، با این معیار سؤال می‌کنیم: آیا آب به اندازه‌ی نیاز کشاورزان وجود دارد؟ اگر آب وجود دارد: چرا ما واردکننده‌ی برنج و گندم و سویا و کنجاله شده‌ایم؟ چرا حتی محتاج شده‌ایم که غذای حیواناتمان را از خارج وارد کنیم؟ چرا غذای ۴۰ میلیون نفر را از خارج وارد نموده‌ایم؟ پس بسیار ساده‌اندیشی است که بگوییم ما خشک‌سالی نداریم چون از شیر خانه‌ی ما آب جاری می‌شود، ما شهرنشینان می‌دانیم خشک‌سالی یعنی چه؟ خشک‌سالی را باغدار و کشاورز و دامدار می‌فهمد، خشک‌سالی را دامداری می‌فهمد که روزانه ۱۰۰ هزار تومان هزینه پرداخت می‌کند تا آب بخرد و دام‌هایش از تشنگی می‌میرند، باغداری که درخت‌هایش به خاطر خشک‌سالی خشک شده می‌فهمد خشک‌سالی یعنی چه؟ کشاورزی که به علت نبود آب ۱۲ سال نتوانسته است در زمینش کشاورزی کند می‌فهمد خشک‌سالی یعنی چه؟ امثال مثل بنده که می‌دانم آب شرب داخل لوله‌هایم از خوزستان تأمین می‌شود که می‌دانم خشک‌سالی چه معنایی دارد، عشایری که به علت خشک شدن مراتع، شغل آباء و اجدادی خود را رها کرده و به شهر آمده و با شغل‌های پست و پایین جامعه در شهر زندگی می‌کند می‌فهمد خشک‌سالی یعنی چه؟ مردم حاشیه‌ی دریاچه‌های خشک می‌فهمند خشک‌سالی یعنی چه؟ کسانی که زاینده‌رود ۲۰ سال پیش را دیده‌اند می‌فهمند خشک‌سالی چیست؟ بله بنده که همیشه خیابان دیده‌ام و با اندک باران و برفی خیابان‌ها بسته می‌شود و آب جاری می‌شود باید حکم کنم که خشک‌سالی بر طرف شده و سیل راه افتاده و خشک‌سالی را انکار کنم، تعداد روستائینان ما از ۶۹٪ به ۲۹٪ تقلیل پیدا کرده است و این به این معنا است که در ایران نهایتاً از هر ۱۰۰ نفر ۲۹ نفر برای تأمین غذای سایر مردم کار می‌کنند و با آب به صورت مستقیم کاردارند و این یعنی ۲۹٪ مردم ایران حقیقتاً آب را با تمامی وجود خود درک می‌کنند، بله ایران کویر خشکی شده که باران و برف کنونی مانند قطره‌ای است که سریعاً بلعیده می‌شود، اگر دیدیم شخصی یک میلیون تومان در جیبش دارد حکم نکنیم پولدار است شاید او ده‌ها میلیارد تومان بدهکار باشد.

۱۲ سؤال دیگر اینکه آیا هر شهر می‌تواند آب شرب و مورد نیاز خود را تأمین کند؟ آیا خوزستانی‌ها دیگر به انتقال آب شهر خود به قم اعتراض ندارند؟ آیا آن‌ها آبی اضافه دارند و مازاد نیازشان انتقال داده می‌شود؟ از سایر شهرها نیز همین سؤال را باید مطرح نمود.

۱۳ نکته‌ی دیگر در مورد توسعه و ایجاد شغل و برطرف نمودن مشکل فقر و اقتصاد است که همه به آب بستگی دارد، این مطلب واضح است که به مقداری که آب داشته باشیم برکت در مملکت جاری می‌شود و می‌توانیم شغل ایجاد کنیم، آیا برف کنونی آب مورد نیاز صنعت و کشاورزی و ساخت‌وساز متناسب با پیشرفت و توسعه‌ی ما را تأمین نمود؟

۱۴ آن چیزی که ما دنبال می‌کردیم و دنبال خواهیم نمود بر طرف خشک‌سالی است و زمانی ما می‌توانیم بگوییم خشک‌سالی برطرف شده است که دریاچه‌ها و رودخانه‌ها و سفره‌های زیرزمینی به حال خود بر گردد، آیا تنها یک سانتیمتر چاه‌های عمیق ما بهبود بخشیده شده؟ آیا زمین ایران که به علت خشک‌سالی دائماً می‌لرزد از لرزه نجات یافته است؟ آیا از روند کوچک شدن دریاچه‌ی ارومیه و ... جلوگیری شده است؟ جواب منفی است، لذا توصیه می‌کنیم از کار و تلاش دست برداریم هر کس هر کاری را که انجام داده انجام دهد تا خشک‌سالی به صورت کامل از ایران بیرون شود، عزیزی که مطالب علمی دانشگاهی را دنبال می‌کنند و یا کسانی که برای مبارزه با گناه و امر به معروف و نهی از منکر تلاش می‌کنند و یا دوستانی که هر هفته نماز باران می‌خوانند و ... بنده بعد از جریان گفتمان آب به وضوح مشاهده کرده‌ام که جامعه با این تلاش بسیار امیدوار شده و دارای تحرک بسیار بالا باهدفی مشخص حرکت می‌کند و این جنب و جوش و تحرک بسیار فایده دارد و مطمئناً ما را به نتیجه می‌رساند، همه بدانند ما برای رفع خشک‌سالی تلاش می‌کنیم، ما تا سفره‌های آب و چاه‌ها و رودخانه‌ها را به حالت قبل از خود بلکه بهتر از قبل بر نگردانیم تلاش خواهیم نمود و به هیچ عنوان ناامید نمی‌گردیم.

۱۵ خشک‌سالی ایران علت داشته و بی‌علت نبوده و فرقی هم نمی‌کند که این علت را از منظر علم روز بررسی نماییم و یا اینکه از منظر دین بررسی کنیم، آیا آن علت از بین رفته است و یا اینکه علت همچنان باقیست؟ اگر علت خشک‌سالی وجود دارد همچنان معلول آن باقیست، حال ممکن است بگویید علت خشک‌سالی سوء مدیریت بوده و یا اینکه علت گناه و ربا و ظلم و دروغ و ... است، باید برای بر طرف شدن علت تمامی تلاش را انجام داد، مضافاً بر اینکه ما در جریان داعش مطرح نمودیم که ما وارد جنگ‌های اکوسیستمی شده‌ایم و لذا یکی از علل مشکلات اقلیمی مانند زلزله‌ها و گرمی زمستان و عدم نزول باران و هجوم یک‌باره کولاک و سرما ... هارپ می‌باشد لذا بنا بر عقیده بنده هر گاه ما بخواهیم متوجه آب شویم و برای حل مشکل خشک‌سالی اقدام نماییم دشمن از همان راهی که خشک‌سالی آورده است، از همان راه کمی باران و یا برف برای ما رها می‌کند تا ما دوباره در غفلت فرورویم، بعلاوه اینکه با تغییرات آب و هوا ما را فلج می‌کند.

۱۶ باید بدانیم حتی اگر سیل هم بیاید ما در خشک‌سالی عظیمی قرار داریم و باید تلاش دائمی کنیم تا از بلای جهانی نجات یابیم، غفلت ورزیدن از این امر چیزی است که دشمن ما توقع دارد و برنامه‌ریزی می‌کند، قبلاً در رابطه با ارتباط سیل و خشک‌سالی توضیح داده‌ایم باز هم مطلب را بیان می‌کنیم.

۱۷ نکته دیگر در مورد کسانی که می‌گفتند انفطار السماء انجام شود و آمادگی لازم نیست، ما با یک برف کوچ شاهد بودیم چه مقدار مشکلات برای راهداری ما به وجود آمد در حالی این برف و باران و سرما در مقابل آنچه که ما می‌گفتیم بسیار کم و ناچیز بوده و می‌باشد، اگر انفطار السماء در ایران اتفاق بیفتد در طول مدت ۹ ماه ما نزولات آسمانی و سرمای زیادی خواهیم داشت و بدون آمادگی ضرر آن روش غیرعادی برای ما مصیبت خواهد بود، انفطار السماء یعنی شیب‌دار نمودن سقف تمامی آسمان به سمت ایران و ایجاد چاله‌ی جوی درون آسمان ایران و سرازیر شدن باران و برف زیاد در ایران با روش غیرعادی.