

یادداشت

مصایب روزهای گرم خوزستان
اجتنبی طحان | روزنامه نگار |
 به روزهای آخر فصل تابستان نزدیک می‌شویم. شاید پرداختن به موضوع غرق شدگی در این روزها، از نگاه دیگران محلی از اعراب نداشته باشد ولی برای استان خوزستان که متأسفانه رتبه نخست را در آمار غرق شدگی در رودخانه‌ها به خود اختصاص داده، این موضوع باید یک دغدغه همیشگی باشد و برای پیشگیری از وقوع این بحران خانمان سوز، چاره‌ای اندیشیده شود.
 در خوزستان فصل تابستان چند ماه زودتر آغاز می‌شود و گرمای سوزان آن مردم را به شنا در کانال‌های آبیاری یا رودخانه‌ها وامی‌دارد، اما موضوع غرق شدگی یکی از مشکلاتی است که در این استان طی ایام گرم سال همواره شناگران را در این محل‌ها به شدت تهدید می‌کند. همچنین کارون با طول یک هزار و ۸۰۰ کیلومتر از کنار هزار روستا و هفت شهر بزرگ که در حاشیه آن قرار دارد می‌گذرد. در حال حاضر یکی از مسائلی که با آن مواجه هستیم میزان بالای غرق شدگان است و خوزستان در ۱۰ سال اخیر بیشترین آمار غرق شدگان را دارد که این مسأله می‌تواند نگران‌کننده باشد. در این میان بر اساس اعلام نهادهای ذیربط، آمارها نشان می‌دهد ۹۵ درصد غرق شدگان به‌رغم تصوری که وجود دارد بومی هستند. از این تعداد غرق شده، ۷۵ درصد در رودخانه‌ها و ۱۱ درصد در کانال‌های آبیاری غرق شده‌اند.

از سال‌های گذشته درباره ساماندهی استفاده از رودخانه‌ها در تابستان و فاجعه‌بار بودن آمار غرق شدگان استان مکرر صحبت به میان آمده و در برخی موارد هم جلساتی تشکیل شده، اما به دلایل مختلف از جمله مشخص نبودن متولی اصلی در این بحث مهم، آمار غرق شدگان روز به روز به فزونی میل کرده است. به گفته برخی از مسئولان بهترین راهکار، اطلاع‌رسانی و حصار کشی مناطق خطرناک است ولی هیچ دستگاهی خود را متولی این امر ندانسته است.

راهکارهای مختلفی در خصوص مقابله با این آسیب جدی در جامعه به ویژه در فصل تابستان وجود دارد که از آن جمله می‌توان به احداث پایگاه‌های امداد و نجات در کنار رودخانه‌های شلوغ و توسعه و تجهیز پایگاه‌های امداد و نجات موجود در استان اشاره کرد. همچنین آموزش افرادی که در حاشیه رودخانه‌ها زندگی می‌کنند برای کمک به افراد غرق شده بسیار مفید و کارساز است. از سوی دیگر ایمن‌سازی ساحل رودخانه‌ها همسان ساحل دریاها که به ویژه در استان‌های شمال کشور انجام شده و همچنین ساخت استخر در شهرستان‌های بدون استخر می‌تواند به حل این معضل کمک شایانی کند.

اگر آگاهی لازم درباره شنا کردن در مناطق ناامن و پرخطر به وجود بیاید شاهد حوادث غرق شدگی نخواهیم بود. برای برون‌رفت از این معضل باید همه دستگاه‌ها وارد کارزار شوند که در این بین حتی جان یک انسان نیز با ارزش است و وظیفه دستگاه‌های مرتبط، حفظ جان شهروندان است و باید زمینه آن فراهم شود. در همین راستا، با هم‌افزایی و همراهی همه دستگاه‌های استان خوزستان زمینه لازم برای رفع مخاطرات و افزایش توانمندی شهروندان خوزستانی در خصوص مقابله با آسیب‌های اجتماعی فراهم می‌شود.

درپچه

محمد قائد رحمتی، امدادگر آموزش دیده دوره جت‌اسکی

سرعت نجات ۱۰ برابر می‌شود

استان خوزستان بر اساس اعلام آمار رتبه نخست را در تعداد افراد غرق شده دارد. پس ضرورت ایجاد می‌کرد که با توجه به فعال بودن کمیته و انجمن جت‌اسکی در استان، این تجهیزات را به هلال احمر و امدادگران هم انتقال دهند تا عملیات نجات بهتر و با کیفیت‌تر انجام شود. بر همین اساس هزینه تأمین دستگاه و دوره آموزش جت‌اسکی را هلال احمر استان تقبل کرده و ۱۷ نفر از نجات‌غریق‌های کل استان بخصوص شهرهایی با خطرپذیری غریق بالا مثل خرمشهر، شوشتر و اهواز و دزفول در این دوره شرکت کردند. برگزاری دوره و مربی بر عهده انجمن جت‌اسکی بود و مباحث مطرح‌شده از تعریف جت‌اسکی، ساختارش و مکانیزم و قدرت و چگونگی عملیات نجات متفاوت بود که من به‌عنوان یکی از امدادگران این دوره را خیلی مفید و خوب دیدم. البته قرار است بعد از دهه محرم یک دوره عملی در آب‌های خروشان استان داشته باشیم که به خوبی بانحوه کار با دستگاه جت‌اسکی آشناشویم. پیش از این تجربه نجات غریق را با قایق داشتیم باید توجه داشته باشیم که سرعت عمل نجات با جت‌اسکی در مقایسه با قایق ۱۰ برابر بیشتر است و این نالوگان می‌تواند کمک خیلی خوبی به امدادگران باشد و بعد از این شاهد تلفات کمتری در آب‌های رودخانه‌های خوزستان باشیم.



جمعیت هلال احمر خوزستان در این رابطه از برگزاری دوره آموزش جت‌اسکی برای امدادگران هلال احمر خبر داد؛ به‌طوری که ۲۰ امدادگر و نجاتگر این جمعیت در نخستین دوره آموزشی تخصصی جت‌اسکی در آب‌های آزاد شرکت کردند. صادق سلامت با اشاره به برگزاری نخستین دوره آموزشی تخصصی جت‌اسکی می‌گوید: این دوره با هدف آشنایی امدادگران و نجاتگران هلال احمر خوزستان با نحوه کار با جت‌اسکی در آب‌های آزاد برگزار شد. به گفته سلامت، ۲۰ امدادگر از سه شهر شوشتر، دزفول و خرمشهر در این دوره شرکت کردند.

جریان متفاوت آب‌های جنوب
 غرق شدگی به علت آشنایی نداشتن با فنون شنا به ویژه در آب‌های آزاد است. معاون امداد و نجات جمعیت هلال احمر خوزستان به این مسأله اشاره و تصریح می‌کند: به دلیل وجود آب‌ها و سواحل فراوان، سالانه حوادث و سوانح زیادی در این مناطق رخ می‌دهد. جریان آب کارون در شوشتر و دز در دزفول از نوع گردابی و نیازمند مهارت بسیار بالایی شناست و بیشترین آمار غرق شدگی را در این نوع آب‌ها داریم. به گفته این مسئول استانی، جمعیت هلال احمر خوزستان به منظور کاهش آمار تلفات حوادث آبی و افزایش سرعت امدادرسانی اقدام به تکمیل بخش امداد و نجات ساحلی و دریایی کرده است.

مدیرعامل جمعیت هلال احمر خوزستان معتقد است: «به‌واسطه تجهیزات مدرن و به‌روز و آموزش‌های مرتبط با آن، توانایی‌های مطلوبی به دست می‌آید و فضاهای مناسبی برای امداد و نجات با توجه به ویژگی‌هایی که این تجهیزات دارد، مهیا می‌شود. انجمن جت‌اسکی با برنامه‌ریزی مناسب می‌تواند زمینه مناسب را برای این کار فراهم کند و نقطه شروع خوبی برای توسعه‌ی ساخت‌ها با توجه به قابلیت‌های خوزستان در حوزه سواحل، رودخانه‌ها و گردشگری و تفریحات آبی است.»



آب‌های خروشان و مناطق پرخطر بیشتری محسوب می‌شوند مستقر باشند. ۵ نفر از امدادگران دزفول در دوره آموزش جت‌اسکی هفته گذشته شرکت کرده‌اند که البته یک دوره عملیاتی هم به‌زودی برگزار می‌شود و گواهی‌نامه تخصصی برای امدادگران صادر خواهد شد. پیش از این هم ما در استان مرکز آموزش‌های تخصصی جست‌وجو در سیلاب و آب‌های خروشان را داشته‌ایم که سال‌هاست امدادگران استان و دیگر مناطق کشور را آموزش می‌دهد و چندین دوره کشوری در حوزه امداد ساحلی برگزار کرده‌ایم و ۵ مربی تخصصی در آن فعالیت می‌کنند و به‌نظر من این تجهیزات و آموزش‌های نیروی انسانی می‌تواند به کاهش تلفات و حوادث ساحلی کمک کند.

اگر در یک جریان شکافنده گرفتار شدید این کارها را انجام دهید



به‌طرف خشکی می‌برند؛ این حجم وسیع از آب باید دوباره به‌دربار برگردد. وی با اشاره به اینکه با برنامه‌ریزی مناسب در زمینه‌های مختلف می‌توان تا حدود زیادی جلوی این حوادث را گرفت، از احداث پایگاه‌های امداد و نجات ساحلی، افزایش تجهیزات، آموزش آحاد جامعه، نصب تابلوی شنا‌ممنوع در مناطق پرخطر و حصار کشی کانال‌ها به‌عنوان عوامل موثر در کاهش این خطرات نام می‌برد. بر همین اساس، افزایش میزان آمادگی و توانمندی امدادگران مهمترین بحث در حوزه امداد و نجات برای هلال احمر است تا نقش موثری را در عملیات امداد و نجات ایفا کنند.

برگزاری دوره آموزش تخصصی جت‌اسکی
 برگزاری مسابقات جت‌اسکی یکی از راهکارهای استان خوزستان برای تقویت توان امدادی و افزایش میزان آمادگی امدادگران است تا امدادگران توانمندی‌هایشان را به‌صورت منظم ارتقا دهند و آمادگی لازم را برای حضور در کمپ‌رسانی داشته باشند. به گفته دکتر خدادادی، فرصت‌های زیادی در بنادر در حوزه دریایی وجود دارد که هنوز استفاده نشده و آرایه خدمات امدادی به کشتی‌ها و در آمدزایی از آنها یکی از این فرصت‌هاست. با اینکه جمعیت هلال احمر در رابطه با افزایش آمار غرق‌شدگان متولی نیست، ولی در صورت درخواست، به‌عنوان معین و همکار وارد عمل می‌شود. معاون امداد و نجات

برایش جواب‌ها و راهکارهای تازه‌ای ارائه می‌دهند که اگر مردم به آن توجه کنند، بی‌شک آمار تلفات آبتنی در گرمای سوزان تابستان کمتر می‌شود و یک شنای ساده فعالیتی مفرح محسوب می‌شود نه قاتل جان آدم‌ها. هلال احمری‌ها بر آموزش و توجیه افراد و خانواده‌ها درباره مخاطرات موجود تاکید دارند. بر همین اساس در برخی نقاط کانونی و پرازدحام که بیشترین آمار غریق را داشته است، کانال‌های کم‌عمق و عریض در موازات رودخانه ایجاد شده است تا مردم از این فضا استفاده کنند و از شنا کردن در جریان اصلی رودخانه‌ها جلوگیری شود. ایجاد شناگاه (محل‌های ایمن‌سازی شده با استفاده از نجات غریق و آرایه خدمات رفاهی) و

برقراری پست‌های امداد و نجات ساحلی در مناطق پرتراکم و مورد توجه مردم برای شنا کردن در رودخانه‌های دزفول - شوش - شوشتر - گتوند - آبادان - خرمشهر و اهواز از دیگر برنامه‌های هلال احمر استان است.

تفاوت‌های شنا دریا با شنا در استخر
 مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان خوزستان در گفت‌وگو با «شهروند» با اشاره به اینکه نگاه این نهاد در حوادث، نگاهی پیشگیرانه است، می‌گوید: متأسفانه هر ساله صدها نفر به دلیل رعایت‌نکردن نکات ایمنی در استان دچار غرق‌شدگی می‌شوند. شنا در دریا هرگز مثل شنا در استخر نیست و علاوه بر دانستن فن شنا و داشتن مهارت زیاد، باید ویژگی‌های آب دریا را هم شناخت. امواج دریا با حرکت به سمت ساحل حجم زیادی از آب را

راضیه زرگرگی | گرمای تابستان در خوزستان چند ماه زودتر از روزهای تقویم سر و کله‌اش پیدا می‌شود؛ گرمایی که شاید کولر و پنکه به‌سختی چاره‌ساز آن باشد، بخصوص چله تابستان که دمای هوا به بالای ۵۰ و ۶۰ درجه سانتیگراد هم می‌رسد و اگر شرعی و رطوبت وحشتناک را هم به این داغی اضافه کنید، دیگر غیر قابل تحمل می‌شود. بسیاری تنها چاره خنک‌شدن زیر آفتاب سوزان اهواز، دزفول و آبادان را آبتنی کردن می‌دانند، اما تن به آب زدن و شنا کردن اصول خودش را دارد؛ نباید بی‌گدار به آب زد. گزارش پیش رو به مناسبت برگزاری نخستین دوره آموزش جت‌اسکی سواری برای امدادگران هلال احمر استان خوزستان تهیه شده است.

رودخانه‌ودر یا هم‌چنان قربانی می‌گردد
 آمار غرق‌شدگان در خوزستان نگران‌کننده است؛ این استان در رتبه اول تا سوم کشوری در میزان غرق‌شدن شناگران قرار دارد و این اعداد و ارقام نگران‌کننده است. به گفته مسئولان، باید دنبال راه چاره بود. خوزستان سال‌های ۹۴ و ۹۵ با بیش از ۱۲۵ نفر در سال بالاترین آمار غرق‌شدگان در کشور را داشت. این رقم در سال گذشته هم سیر صعودی داشت، به‌طوری که ۱۴۱ مرد و ۲۰ زن در ۹۶ در آب‌های استان خوزستان جان خود را از دست دادند.

یک هزار و ۷۰۰ قربانی در ۶ سال
 گزارش سازمان امداد و نجات استان نشان می‌دهد از سال ۹۰ تا ۹۶ جمعاً بیش از یک‌هزار و ۷۰۰ نفر در خوزستان غرق شده‌اند. این آمار زمانی نگران‌کننده‌تر می‌شود که بفهمیم در سال گذشته غرق‌شدگان جنوب از شمال هم بیشتر بوده است. آمار کلی تلفات ساحلی و رودخانه‌ای امسال هنوز تکمیل نشده است، ولی از ابتدای سال تا مردادماه از تعداد ۴۰ حادثه دیده در کناره رودخانه یا سواحل استان خوزستان، ۹ نفر جان خود را از دست داده‌اند. اما چه باید کرد؟ این سوالی است که همه دست‌اندرکاران امداد و نجات کشور هر سال

رئیس هلال احمر دزفول در گفت‌وگو با «شهروند» خبر داد تجهیز پایگاه‌های امداد خوزستان به ۳ دستگاه جت‌اسکی

کرده‌اند؛ از شکستگی‌ها و زخم‌های سطحی تا لست قلبی و موارد جدی‌تر که در این بین ۵۰ نفر به بیمارستان انتقال داده شدند.
 • آموزش جت‌اسکی هم بر اساس همین نیازها در استان برگزار شد؛
 بله، با این حساب، تجهیزات بهتر و بیشتری برای کمک به موارد آسیب‌دیده در رودخانه وجود داشت، به‌خصوص بعد از حادثه سال گذشته که در نواحی بسیار خطرناک و صعب‌العبور رودخانه اتفاق افتاد و فقط جت‌اسکی توانست جان یک خانم گرفتار در مسیر رودخانه را نجات دهد؛ بالگردها دلیل ارتفاع دره نمی‌توانست فرود بیاید و قایق هم به دلیل وجود صخره‌های زیاد نمی‌توانست نزدیک شود.
 • چه تعداد دستگاه جت‌اسکی در استان فعال است و چند نفر از امدادگران شهر دزفول در این دوره شرکت کرده‌اند؟
 در حال حاضر دو دستگاه در پایگاه‌های استانی فعال است و یک دستگاه جت‌اسکی دیگر هم به‌زودی فعال می‌شود تا در دزفول، خرمشهر و شوشتر که

شهروند | آب‌های خروشان جنوب کشور در بسیاری از مواقع از دریا بی‌رحم‌تر است؛ شاید ظاهرش فریبنده باشد، آن هم در گرمای تابستان که آب زلال و خنک می‌تواند حال آدم را جابجی آورد. امسا موج‌های گردابی و عمق زیاد آب رودخانه‌های خوزستان بستر مرگ بسیاری شده است. عبدالعظیم رضایی، رئیس جمعیت هلال احمر شهر دزفول در گفت‌وگو کوتاهی با «شهروند» از لزوم تجهیز و آموزش نیروی انسانی نجات‌غریق می‌گوید.
 • رودخانه‌دز از خروشان‌ترین آب‌های استان خوزستان است؛ کمی در مورد ویژگی‌های منطقه بر ایمان توضیح می‌دهید؟
 دزفول در فصل‌های گرم سال به‌خصوص سه ماه تابستان شاهد هجوم بسیاری از ساکنان استان و مسافران برای استفاده از هوای مطبوع کنار رودخانه و آبتنی کردن در آب خنک رود است. به همین دلیل حوادث زیادی هم اتفاق می‌افتد. عمق رود دز زیاد و آب زلال و خنک است و هر کسی دوست دارد در ساعت‌های گرم روز، شنا می‌کند. ما یک پایگاه ساحلی در ساحل دز داریم که در چند ماه اخیر دست کم هزار نفر از آسیب‌دیدگان حوادث رودخانه‌ای را درمان