

**وزارت جهاد کشاورزی
سازمان جهاد کشاورزی استان گیلان
معاونت برنامه ریزی و امور اقتصادی**

کارگروه تخصصی خشکسالی، سرمایدگی و مخاطرات بخش کشاورزی

شرح وظایف

کارگروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات کشاورزی ، منابع طبیعی و آبخیزداری

(بامسؤولیت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان گیلان)

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

فهرست مطالب

• مقدمه

• فصل اول: کلیات

• فصل دوم: شرح وظایف

• فصل سوم: اعضاء کارگروه

مقدمه

خسارتهای ناشی از هدر رفت منابع آب و خاک کشور به ویژه تاثیر آن در ایجاد خشکسالی ، وقوع حوادثی از قبیل سیل ، رانش زمین ، آفات و بیماریها ی گیاهی در بخش‌های مختلف کشاورزی و سایر مخاطرات طبیعی بر هیچ کس پوشیده نیست . هرساله هزاران تن از خاکهای حاصل خیز کشور در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و کشاورزی تحت تاثیر فرایندهای مختلف فرسایش شسته می شود واز دست رس تولید خارج می شود . تاثیرات ثانوی این فرایندها بر منابع آب و خاک موجب ایجاد خسارت های زیانبار به ویژه در کمبود آب در دست رس و منابع آب استان و تشدید خشکسالی می شود. منابع طبیعی استان به ویژه جنگلهای و مراعع ، چشمه سارها و رودخانه های جاری موجود در آن از مهمترین منابع تامین کننده آب شرب آبیاری در بخش‌های مختلف کشاورزی استان می باشد . مهمترین مخاطرات طبیعی که بخش‌های مختلف منابع طبیعی و کشاورزی را مورد تهدید قرار داده است ، وقوع سیل‌های متناوب و تخریبی و طغیان رودخانه ها ، وقوع زمین لغزش و رانش حجم بسیار زیاد خاک در عمق و گستره قابل توجه با فراوانی معنی دار به ویژه در اراضی کشاورزی مناطق کوهستانی ، پایین رفتن سفره های آب و طغیان در مناطق پایین دست و ایجاد خسارت جبران ناپذیر در مناطق مسکونی ، زیر ساختهای اقتصادی ، خدماتی ، مواصلاتی و بخش‌های مختلف کشاورزی در بخش جلگه ای استان بخشی از مخاطرات مورد توجه در زیر کمیته سایر مخاطرات می باشد . وظایف کارگروه فرعی تخصصی منابع طبیعی و آبخیزداری به عنوان زیر گروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات بخش کشاورزی ، برنامه ریزی ، مدیریت بر منابع آب و خاک ، مدیریت استفاده از اراضی ، پیش بینی و پیشگیری سایر مخاطرات در بخش‌های مختلف منابع طبیعی ، کشاورزی ، منابع آب ، آتش سوزی در بخش‌های مختلف کشاورزی ، منابع طبیعی ، بافت‌های شهری روستایی و اجرای پروژه در راستای کنترل و ساماندهی سیل و رسوب ، شناسایی ساماندهی و کنترل و پایدارسازی زمین لغزش ، مدیریت و حفظ منابع آب و خاک منابع طبیعی و پهنه های کشاورزی موجود در آن ، همچنین با ایجاد امنیت تولید ، امنیت غذایی و اشتغال و امید به آینده می باشد . زیر کارگروه سایر مخاطرات در بخش منابع طبیعی و

آبخیزداری استان گیلان بر اساس اهداف تعریف شده جهت هماهنگی و پیگیری امورات مربوط به رفع مشکلات به ویژه بلایای طبیعی و مخاطرات مرتبط با آن فعالیت می نماید

فصل اول : کلیات

ماده (۱)

مستندات قانونی

به استناد تبصره ۴ ماده ۷ آیین شرح وظائف کارگروه تخصصی خشکسالی، سرمازدگی و مخاطرات بخش کشاورزی به شماره ۹۱/۱/۲۴ ۱۰۶/۱/۳۲۲۲ مورخ ۹۱/۱/۲۴ معاون محترم برنامه ریزی و امور اقتصادی سازمان جهاد کشاورزی و قائم مقام کارگروه تخصصی خشکسالی، سرمازدگی و مخاطرات بخش کشاورزی ، و به استناد بند ۱۹ مصوبه شماره ۸۰ /۴۴/۴۳۶۹ مورخ ۱۳۹۲/۲/۲۱ شورای هماهنگی مدیریت بحران استانداری کارگروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری استان گیلان با مسئولیت مدیریت منابع طبیعی استان گیلان تشکیل و شرح وظایف و آئین نامه آن تدوین شده است .

ماده (۲) : اهداف

• اهداف اصلی :

هماهنگی لازم در زمینه سیاستگذاری ، برنامه ریزی ، الوبت بندی فعالیتهای مرتبط با سایر مخاطرات در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و آبخیزداری
شناخت مخاطرات تاثیر گذار ، اولویت گذاری ، برنامه ریزی و مدیریت به ویژه در بخش‌های مختلف وقوع سیل ، زمین لغزش و فرسایش خاک ، آتش سوزیها
هماهنگی بین دستگاهی و استفاده از ظرفیتهای برون سازمانی
جمع بندی و ساماندهی امکانات موجود در راستای اهداف تعیین شده

• اهداف فرعی

- ۱- مبارزه با هدر رفت منابع آب و خاک در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و کشاورزی
- ۲- پیش آگاهی و فرهنگ سازی در شناخت مخاطرات احتمالی و چکونگی برخورد با آن
- ۳- افزایش توان فیزیکی ، علمی فنی و امکانات و تجهیزات نرم افزاری و سخت افزاری در مدیریت و ساماندهی مخاطرات احتمالی
- ۴- اعمال روش‌های حفاظتی و حمایتی در سایر مخاطرات احتمالی با توجه به ظرفیتهای موجود
- ۵- افزایش توان ذخیره ، حفظ و نگهداری آب در پهنه های منابع طبیعی و مدیریت بهره برداری درازمدت
- ۶- باروری چشممه سارها و تغذیه طبیعی و دائمی رودخانه های استان
- ۷- جلوگیری از انباشت و ترسیب رسوبات در مخازن ذخیره آب ، کانالهای انتقال و شبکه های آبیاری و جلوگیری از کاهش ظرفیت آن
- ۸- حفظ سرمایه گذاریها در بخش‌های مختلف کشاورزی و منابع طبیعی ، راه و شهرسازی ، آب و برق و سایر خدمات زیر بنایی
- ۹- افزایش توان تولید در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و کشاورزی وابسته به آن با هدف ایجاد امنیت تولید،امنیت اقتصادی ، امنیت غذایی و معیشت
- ۱۰-افزایش آگاهی و وفهم اجتماعی در خصوص منابع آب و خاک ، کشاورزی به عنوان مهمترین عوامل تاثیر گذار در تمام بخش‌های توسعه
- ۱۱-هدایت کلیه داشته ها ی سخت افزاری و نرم افزاری در جهت مبارزه با مخاطرات طبیعی و غیر طبیعی
- ۱۲-ایجاد هماهنگی و وحدت رویه در سیاستگزاریها و برنامه ریزیهای فیما بین کارگروههای تخصصی استانی و کارگروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات

ماده (۳)

تعاریف واژه ها و اصطلاحات :

• بخش منابع طبیعی و آبخیزداری

۱- منابع طبیعی و آبخیزداری به کلیه فعالیتهاییکه با هدف حفاظت از منابع آب و خاک ، شناخت ، پنهانه بندی ، کنترل ، ساماندهی و پایدار سازی زمین لغزشها ، پنهانه بندی ، کنترل و ساماندهی سیل و رسوب ، حفظ و احیاء پنهانه های جنگلی و مرتعی و سایر منابع موجود اطلاق می شود .

کارگروه فرعی تخصصی :

کارگروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات بخش منابع طبیعی و آبخیزداری با مسئولیت مدیریت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان گیلان می باشد .

• سازمان :

سازمان جهاد کشاورزی استان گیلان

فصل دوم

شرح وظایف

کارگروه فرعی تخصصی سایر مخاطرات بخش منابع طبیعی و آبخیزداری استان گیلان در نظام مدیریت بحران استان موظف است موارد ذیل را انجام دهد.

• ماده (۴)

شرح وظایف عمومی :

- ۱- اجرای مصوبات کارگروه اصلی
- ۲- پیش بینی و پیشگیری مخاطرات در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری و سایر بخش‌های اجتماعی
- ۳- ایجاد آمادگی جهت مقابله ، بازسازی و باز توانی با تایید شورای هماهنگی مدیریت بحران
- ۴- افزایش و غنی سازی بانک اطلاعات در زمینه های مختلف سایر مخاطرات در جهت اهداف تعریف شده کارگروه
- ۵- ثبت اطلاعات مخاطرات و تجزیه و تحلیل مقابله با آن
- ۶- مستند سازی حوادث و مخاطرات در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و آبخیزداری ، اجتماعی و سایر بخش‌های خدماتی و زیر بنایی

ماده (۵)

شرح وظایف تخصصی

- برنامه‌ریزی، هماهنگی و نظارت بر مدیریت در سایر مخاطرات و بحران در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری
 - ۱- تهیه و تدوین کلیه برنامه‌های راهبردی ، کوتاه مدت ، میان مدت و بلند مدت متناسب در زمینه مدیریت مخاطرات و بحران بخش منابع طبیعی و آبخیزداری
 - ۲- تهیه برنامه جامع مدیریت بر مخاطرات بخش منابع طبیعی و آبخیزداری به تفکیک انواع مخاطرات در چارچوب نظام مدیریت بحران کشور و استان
 - ۳- برنامه ریزی لازم جهت شناسایی ظرفیت‌ها و استعدادهای استان جهت مدیریت مخاطرات و بحران در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری ، کشاورزی و دامداری و سایر بخش‌های خدماتی و زیر بنایی
 - ۴- ایجاد هماهنگی و انسجام میان بخش‌ها و دستگاهها و ظرفیتهای خارج از نظام دولتی و اداری درخصوص مقابله با بحران و مخاطرات
 - ۵- تعیین نوع ، میزان و کمیت و کیفیت امکانات و تجهیزات ضروری در راستای مدیریت و مقابله بحران
 - ۶- ایجاد هماهنگی و انسجام بین دستگاهی در جهت شناخت ، مدیریت و مقابله با بحرانهای احتمالی
- پژوهش در مدیریت مخاطرات و بحران بخش منابع طبیعی و آبخیزداری
 - ۱- تجزیه و تحلیل داده‌های اطلاعاتی برای شناخت وضعیت موجود و تخصیص نیازهای مطالعاتی و تحقیقاتی کاربردی در راستای مدیریت مخاطرات و بحران
 - ۲- تصویب ، هدایت ، حمایت و نظارت طرحهای اجرایی ، تحقیقاتی و پژوهش‌های کاربردی در زمینه مدیریت مخاطرات و بحران در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و آبخیزداری و سایر بخش‌های خدماتی و زیر بنایی
 - ۳- تهیه و تدوین آیین نامه‌ها و دستورالعمل‌های مطالعاتی و اجرایی در سطح استان در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری و سایر بخش‌های خدماتی و زیر بنایی در مدیریت و مقابله با بحرانها و مخاطرات
 - ۴- برگزاری نشستهای علمی کاربردی با مشارکت بخش دولتی و غیر دولتی در زمینه های مدیریت و مقابله با مخاطرات و بحرانهای احتمالی در بخش منابع طبیعی و آبخیزداری و سایر بخش‌های خدماتی و زیر بنایی
 - ۵- تهیه و به روز رسانی امکانات نرم افزاری و سخت افزاری متناسب با بحرانهای احتمالی و مخاطرات

• پیشگیری و پیش بینی مدیریت مخاطرات و بحران بخش‌های مختلف منابع طبیعی و آبخیزداری و سایر مخاطرات

- ۱- جمع آوری آمار و اطلاعات موردنیاز و ایجاد بانک اطلاعات تخصصی جهت مدیریت مخاطرات و بحرانها
 - منابع طبیعی و آبخیزداری
 - برنامه ریزی و زمانبندی دوره‌ای مناسب با نوع مخاطرات و بحرانها ای موجود در منابع طبیعی و آبخیزداری
 - فراهم کردن شرایط لازم برای ایجاد و توسعه شبکه‌های اطلاع رسانی و مدیریتی لازم بین دستگاهی مرتبط با با مخاطرات و بحرانها
 - ایجاد مدیریت بخشی و حوزه‌ای در جهت دریافت سریع اطلاعات و اطلاع رسانی و انجام عملیات مقابله‌ای

• آمادگی و مقابله

- ۱- تدوین پیش نویس ، پیگیری تصویب قوانین و آئین نامه‌ها در جهت بهره برداری مناسب و بدون خطر از منابع طبیعی
- ۲- ایجاد کمیته‌های محلی و مرتبط با اهداف زیر گروه تخصصی منابع طبیعی در مدیریت و مقابله با بحرانها و مخاطرات احتمالی
- ۳- برگزاری جلسات توجیهی با مدیران منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان و دستگاه‌های سیاسی و اجرایی مرتبط شامل بخشداریها ، فرمانداریها ، دهداریها و انجمنها و شوراهای روستایی
- ۴- بازدیدهای میدانی و آموزش‌های صحرایی در مناطق مخاطره آمیز در بخش‌های مختلف منابع طبیعی و آبخیزداری
- ۵- تدوین برنامه‌های آموزشی ، ترویجی ، فرهنگی ، تخصصی و عمومی موردنیاز در سطوح عامه جامعه در شناخت و مقابله با بحرانها و مخاطرات احتمالی
- ۶- تهیه برنامه‌ها و مستندات تصویری آموزشی و ترویجی و فرهنگی و برگزاری نمایشگاه مخاطرات منابع طبیعی و آبخیزداری در جهت آگاهی و دانش افزایی لایه‌های مختلف اجتماعی در گروه‌های سنی مختلف

- ۷- مشارکت و همکاری در طراحی و برگزاری کارگاههای آموزشی و ترویجی ، سeminارها و همایش های ملی و منطقه ای و استانی درخصوص مدیریت مخاطرات و بحران در کلیه سطوح شامل بخش‌های مختلف کشاورزی و منابع طبیعی و آبخیزداری
- ۸- جلب مشارکتهای مردمی در خصوص همکاری و همیاری در بخش‌های مختلف فیزیکی ، مادی و معنوی
- ۹- تهیه برنامه های تعریف شده و شفاف همراه با امکانات متناسب جهت برخورد و مقابله با بحران
- ۱۰- تهیه امکانات متناسب و انجام تمهیدات و اقدامات سریع و موثردر کنترل و ممانعت از توسعه بحران و مخاطرات احتمالی

• فصل سوم

تrockip اعضاء

ماده (۶) : ترکیب اعضای کارگروه فرعی

- ۱۱- معاون آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی استان
- ۱۲- معاون و رئیس آب و خاک جهاد کشاورزی استان
- ۱۳- رئیس اداره ارزیابی معاونت آبخیزداری
- ۱۴- نماینده تمام الاختیار و ثابت معاونت برنامه ریزی و امور اقتصادی سازمان جهاد کشاورزی استان
- ۱۵- نماینده تمام الاختیار و ثابت مدیریت بحران استان
- ۱۶- نماینده تمام الاختیار و ثابت شرکت سهامی آب استان
- ۱۷- نماینده تمام الاختیار و ثابت اداره کل راه و شهرسازی
- ۱۸- نماینده تمام الاختیار و ثابت معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان
- ۱۹- نماینده تمام الاختیار و ثابت مدیریت ترویج و مشارک مردمی سازمان جهاد کشاورزی استان
- ۲۰- نماینده تمام الاختیار اداره کل محیط زیست استان گیلان

تبصره ۱ : معاون آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی استان به عنوان رئیس کارگروه فرعی

تبصره ۲ : معاون و رئیس آب و خاک جهاد کشاورزی استان به عنوان جانشین کارگروه فرعی

تبصره ۳ : رئیس اداره ارزیابی معاونت آبخیزداری به عنوان دبیر کارگروه فرعی

تبصره ۴ : رئیس کارگروه فرعی می تواند حسب مورد و موضوع مورد بحث از افراد دیگر جهت شرکت در جلسات بدون حق رأی دعوت بعمل آورد.

تبصره ۵ : هریک از نمایندگان پس از معرفی توسط بالاترین مقام مسئول دستگاه متبع دراستان، با حکم رئیس کارگروه تخصصی استان برای مدت دو سال به عضویت کارگروه منصوب می شوند .