



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری باکم آبی

مصوبات بیست و سومین جلسه کارگروه ملی سازگاری باکم آبی

تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۲/۰۹ مکان: وزارت نیرو زمان جلسه: ۱۹:۳۰-۱۶:۳۰

شرکت کنندگان:

ارذکنیان	اعضای کارگروه
کشورز، سرافرازی (وزارت جهاد کشاورزی) - محمدزاده، مردان (وزارت صنعت، معدن و تجارت) - مسجدی (سازمان برنامه و بودجه کشور) - لاهیجانزاده (سازمان حفاظت محیط زیست) - وظیفه (سازمان هواشناسی کشور) - قربانی (وزارت کشور) - تقی زاده خامسی، زهرایی، ابراهیم زاده، محمدیان، زارعزاده (وزارت نیرو) - کشفی (شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور)	نمایندگان / همراهان اعضا
<p><u>استان اردبیل:</u> بهنام جو، قلندری، انصاری، (استانداری اردبیل) - ملاطفی نیا (سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل) - جنگی مرنی، قرایی، ندائی، محمدی، غفاری، پورمهر، سرحدی، بستام، صفاری (شرکت آب منطقه‌ای اردبیل) - به‌نژاد (شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل) - جعفری (سازمان صنعت معدن و تجارت استان اردبیل) - شهوند (اداره کل حفاظت محیط زیست استان اردبیل) - محمدی (اداره کل هواشناسی استان اردبیل) - اهلی (شرکت شهرک‌های صنعتی استان اردبیل) - ابراهیم زاده (اداره کل آبخیزداری و منابع طبیعی استان اردبیل)</p> <p><u>استان آذربایجان غربی:</u> رحمانی رضائیه، جعفری، بینا، مقصد (استانداری آذربایجان غربی) - جعفری، رهبردین، عاشوری، دستگاهی، نیک نیا، رضائی، جوان دوست، اشرفی (شرکت آب منطقه‌ای استان آذربایجان غربی) - مرادی، دیانته، آرین، کرامتی (سازمان جهاد کشاورزی استان آذربایجان غربی) - حضرتی (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان آذربایجان غربی) - رضوی، اسکندرپور (شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان غربی) - بابائی (اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی) - حاتمی (شرکت شهرک‌های صنعتی) - (اداره کل حفاظت محیط زیست استان آذربایجان غربی) - عدل دوست (شهرداری ارومیه) - صابری (فرمانداری ارومیه) - شکری (صدا و سیمای استان آذربایجان غربی) - عبدلی (سازمان هواشناسی استان آذربایجان غربی) - نداقی رضائیه (ستاد احیا دریاچه ارومیه) - همتی (شرکت نفت منطقه ارومیه) - فیضی (بسیج مهندسی سپاه شهدا) - حبیب زاده (فرماندهی انتظامی استان آذربایجان غربی) - کبیری (اداره کل اطلاعات استان آذربایجان غربی) - عباسی (دادگستری استان آذربایجان غربی) - قاسمی (اداره کل منابع طبیعی استان آذربایجان غربی)</p> <p><u>استان البرز:</u> شهبازی، درویش پور (استانداری البرز) - کریمی، تاج الدینی، رضایی، حیدری، اکبریان (سازمان جهاد کشاورزی استان البرز) - نجفیان، سزاوار، رحیمی، نقدی، قاسمزاده، محمدی (شرکت آب منطقه‌ای البرز) - مهدی زاده، طبیبی (شرکت آب و فاضلاب استان البرز) - هاشمی (سازمان صنعت معدن و تجارت استان البرز) - ایزدی (شرکت شهرک‌های صنعتی استان البرز) - حکیمی، کرمی (اداره کل حفاظت محیط زیست استان البرز) - رحمانی (اداره کل آبخیزداری و منابع طبیعی استان البرز)</p>	مدعوین



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

دستور جلسه:

- ۱- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان اردبیل
- ۲- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان آذربایجان غربی
- ۳- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان البرز



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

مصوبات استان البرز

فاز اول برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان البرز با صرفه‌جویی ۱۳۵/۵ میلیون مترمکعبی از منابع آب زیرزمینی در افق ۱۴۰۵ در چارچوب اعتبارات موجود، مورد تصویب کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت. میزان صرفه‌جویی و اثربخشی برنامه‌های هریک از بخش‌ها در دستیابی به اهداف ذکر شده، مطابق با جدول (۱) می‌باشد. همچنین با اقداماتی همچون استفاده مجدد از پساب و جداسازی شبکه فضای سبز از شبکه شرب شهری، مطابق با جدول (۲)، به اصلاح مصرف و بهبود کیفیت منابع آب به میزان ۶۱/۴ میلیون مترمکعب کمک خواهد شد. در بخش کشاورزی، اختلاف بین میزان صرفه‌جویی مورد نیاز از منابع آب زیرزمینی (۲۵۹/۹ میلیون مترمکعب) و صرفه‌جویی پیش بینی شده در فاز اول برنامه سازگاری با کم آبی استان (۱۱۱/۳ میلیون مترمکعب) برابر با ۱۴۸/۶ میلیون مترمکعب می‌باشد که طی سال‌های ۱۴۰۶ تا ۱۴۱۰، در فاز دوم برنامه عملیاتی خواهد شد. هدف گذاری صرفه‌جویی در برداشت از آب‌های سطحی برای استان مشخص نشده است. پس از اتمام آماربرداری دور سوم منابع و مصارف آب و بازنگری در بیلان و آب قابل برنامه‌ریزی، جزییات هدف گذاری فاز دوم سازگاری با کم آبی، مشخص و متناسباً برنامه فاز دوم سازگاری با کم آبی ارائه خواهد شد.

جدول (۱): میزان صرفه جویی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان البرز (میلیون متر مکعب)

فاز اجرای برنامه	نوع مصارف	زیرزمینی	سطحی
فاز اول (۱۴۰۰-۱۴۰۵)	کشاورزی	۱۱۱/۳	-
	شرب	۱۲	-
	صنعت	۵/۶	-
	فضای سبز	۶/۵	-
	مجموع فاز اول	۱۳۵/۵	-
فاز دوم (۱۴۰۶-۱۴۱۰)	کشاورزی	۱۴۸/۶	-
	شرب	-	-
	صنعت	-	-
	فضای سبز	-	-
	مجموع فاز دوم	۱۴۸/۶	-

جدول (۲): میزان اثربخشی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان البرز در راستای اصلاح مصرف و بهبود کیفیت منابع آب (میلیون

متر مکعب)

فاز اجرای برنامه	نوع مصارف	اثربخشی
فاز اول (۱۴۰۰-۱۴۰۵)	کشاورزی	۴۸/۵
	شرب	-
	صنعت	۶/۴
	فضای سبز	۶/۵
	مجموع فاز اول	۶۱/۴



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

جزئیات احجام صرفه جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در فازهای اول و دوم برنامه سازگاری با کم آبی و سال تثبیت سطح ایستابی آبخوان و دستیابی به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی در استان البرز به تفکیک محدوده های مطالعاتی در جدول (۳) ارائه شده است.

جدول (۳): احجام صرفه جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در فازهای اول و دوم برنامه سازگاری با کم آبی و سال تثبیت سطح ایستابی آبخوان و دستیابی به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی در استان البرز

سال رسیدن به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی	سال تثبیت آبخوان	حجم صرفه جویی (میلیون متر مکعب)		کد محدوده	محدوده	ردیف
		فاز دوم	فاز اول			
		0.91	0.13	1310	طالقان - الموت	1
		0.00	0.00	1402	رامسر - چالوس	2
		0.00	0.00	4102	زرنند ساوه	3
		0.00	0.00	4103	قطعه ۴ ساوه	4
1405	1400	0.00	6.73	4104	اشتهارد	5
1410	1403	86.95	44.62	4105	هشتگرد	6
1410	1403	17.30	22.89	4106	قزوین	7
1410	1404	43.48	36.92	4133	تهران - کرج	8
		0.00	0.00	4136	لواسانات	9
-	-	148.64	111.29		مجموع	