





کمیسیون آب، محیط زیست و اقتصاد سبز

نشست سالیانه دبیران کمیسیون های کشاورزی و صنایع غذایی –
آب، محیط زیست و اقتصاد سبز

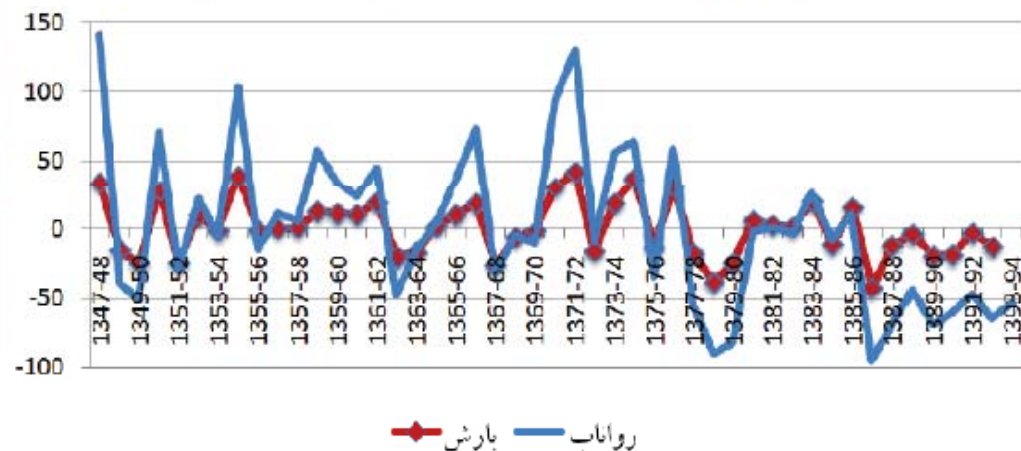
۲۶ مهرماه ۱۳۹۵

ضرورت ۱

بحرانی شدن مسئله آب و تاثیر آن بر فضای کسب و کار (کشاورزی، صنایع، معادن، شرب و خدمات):
تغییرات ۴۷ ساله (دراز مدت) بارش و رواناب در نمودار ۱ نشان با فرض انتخاب عدد صفر به عنوان متوسط، نشان داده شده است.

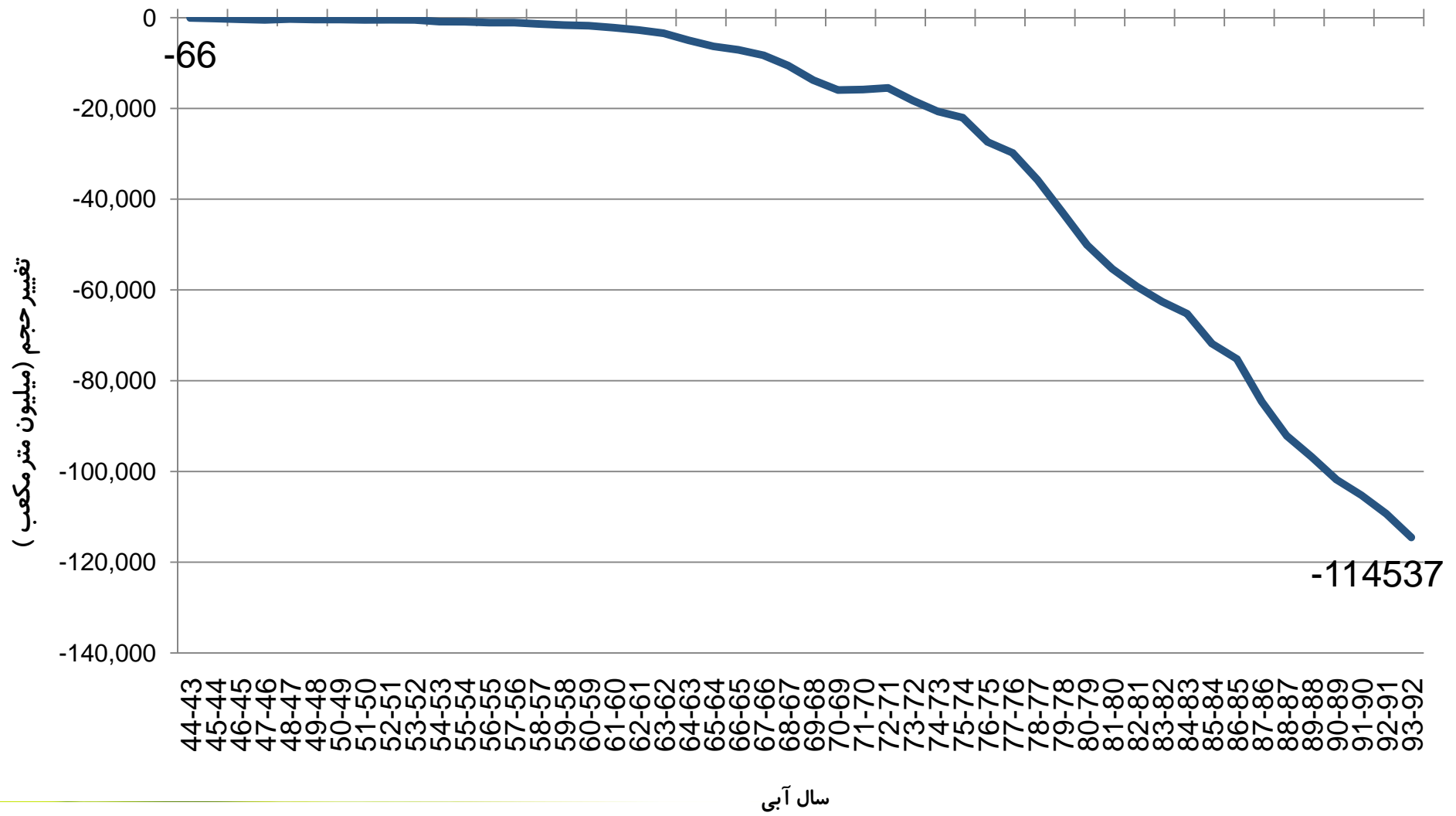
از اواسط دهه هفتاد تغییرات رواناب نسبت به بارندگی بیشتر است. حتی در سال های که بارش افزایش یافته نیز روند کاهشی داشته است. به طور مثال در سال ۸۱-۱۳۸۰ بارش ۶ درصد بیشتر از نرمال افزایش داشته، لیکن میزان رواناب ۸ درصد کمتر از نرمال بوده است. همچنین در سال ۹۱-۱۳۹۰ میزان بارش تنها ۳ درصد کاهش یافته اما رواناب ۴۴ درصد کاهش یافته است. کاهش بیشتر رواناب نسبت به بارش به دلیل دخالت های انسانی در طبیعت و آسیب های زیست محیطی وارد شده توسط انسان است (نمودار ۱)

تغییرات بارش رواناب نسبت به متوسط ۴۷ ساله با فرض صفر بعنوان متوسط نرمال

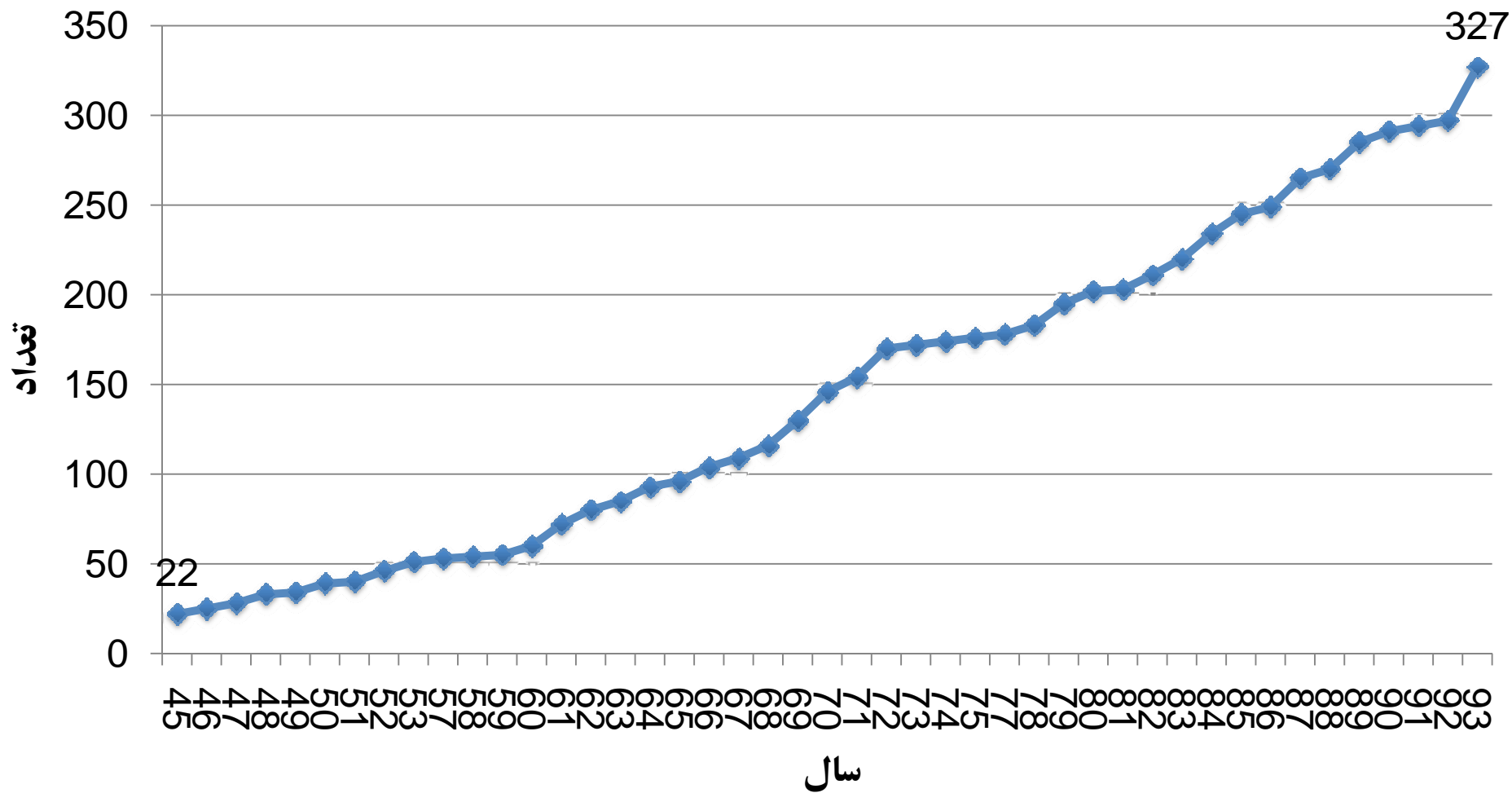


نمودار ۱- تغییرات بارش-رواناب نسبت به متوسط ۴۷ ساله با فرض صفر بعنوان متوسط نرمال

نمودار کاهش حجم مخزن آبخوان های زیرزمینی از سال آبی ۴۴-۴۳ الی ۹۳-۹۲



نمودار روند افزایش تعداد دشت های ممنوعه از سال ۱۳۹۳ الی ۱۳۴۵



آلودگی آب و خاک و بروز تنش آبی: روند افت کیفیت منابع آب در دهه ۱۳۹۲-۱۳۸۳ تشدید شده است. علاوه بر رشد جمعیت، مهاجرت و شهرنشینی و افزایش پسابها، وجود خشکسالی و تغییر اقلیم و کاهش روان آبها تأثیر شدیدی بر کاهش کیفیت منابع آب داشته اند.



شکل ۱- فاضلاب شهری و پسماندها

ارزیابی وضعیت هدایت الکتریکی آبخوانها کشور به عنوان یک شاخص کیفیت آب نشان میدهد که شوری بیش از ۵۰ درصد مساحت آبخوانهای کشور بیش از ۲۰۰۰ میکروزیمنس بر سانتیمتر است. با توجه به اینکه بیش از ۵۵ درصد آب کشور از منابع آب زیرزمینی تأمین می شود، این موضوع نگران کننده است.



ضرورت ۲

لزوم ساماندهی بحران‌ها و مخاطرات زیست‌محیطی: نگاهی به وضعیت موجود محیط زیست کشور نشان می‌دهد که همگام با عصر پیشرفت صنعتی در یک دوره کوتاه مدت چند ده ساله و با کم توجهی به معادلات حاکم بر شرایط محیط زیست ملی، هم اکنون با چالش‌هایی مواجه هستیم که پویایی چندین هزار ساله طبیعی این سرزمین را با خطراتی مواجه نموده که نیازمند توجه است.

رتبه عملکرد محیط زیستی کشور، از میان حدود ۱۳۲ کشور جهان، بر اساس شاخص بین‌المللی EPI، در سال ۲۰۱۴، ۸۳ بوده است که در مجموع رتبه شایسته کشور نیست و با توجه به وضعیت ترسیم شده در سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران، تارسیدن به وضعیت محیط زیست مطلوب فاصله زیادی دارد (جدول ۱).

زیر شاخص	رتبه در جهان	امتیاز از ۱۰۰	رشد تغییرات در ۱۰ سال گذشته (درصد)
شاخص EPI			
اثرات بهداشت (مرگ و میر کودکان)	۱۰۴	۶۴/۳۴	۲۳/۵۹
کیفیت هوا	۵۸	۸۸/۸۱	-۲/۹۹
آب و فاضلاب (دسترسی به آب نوشیدنی و بهداشت)	۴۷	۷۵/۲۱	۵/۸۲
منابع آبی (تصفیه خانه‌ها)	۱۱۷	۲/۷۷	-
کشاورزی (پارانه‌های کشاورزی و قانون آفت کش‌ها)	۱۷	۹۲	۲/۵۵
جنگل (تغییر در پوشش جنگل)	۱۶	۸۲/۱۲	-
ماهی‌گیری (ذخیره ماهی و فشار برای صید نکردن ماهی در نزدیک ساحل)	۶۸	۲۲/۳۱	-۲۹/۳۵
تنوع زیستی و زیستگاه (حفاظت از زیستگاه‌های حیاتی، مناطق حفاظت شده زمینی و دریایی)	۱۲۸	۳۷/۰۶	-/۲۲
آب و هوا و انرژی (شدت استفاده از کربن، دسترسی به برق، روند انتشار CO2)	۱۰۰	۳۶/۷۳	-

(منبع: EPI Indicators, 2014)

جدول ۱- امتیاز و رتبه ایران از بین ۱۷۸ کشور برای شاخص‌های زیست‌محیطی EPI و اجزای آن در سال ۱۳۹۴

ضرورت ۳

توجه به تعهدات ایران و تحقق مسئولیت های ناشی از مصوبات مجمع بین المللی (ریو، کاپ ۲۱ و ...)

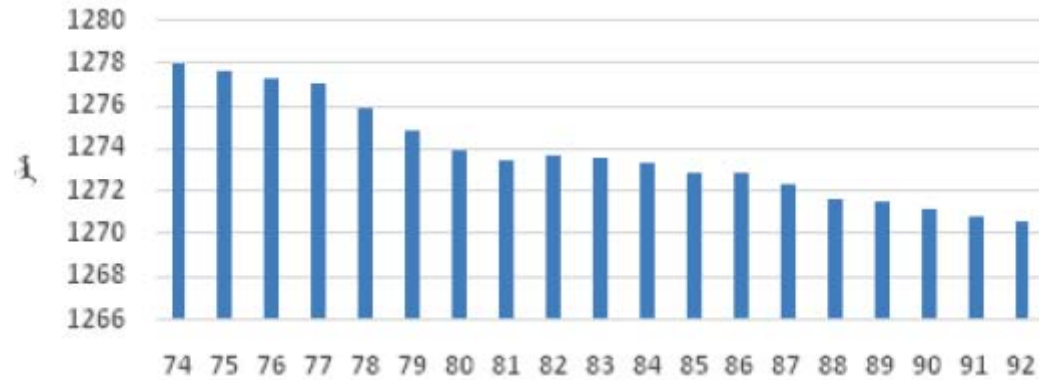


شکل ۱- رتبه بندی سال ۲۰۱۱ مجموع انتشار دی اکسید کربن از مصرف انرژی (میلیون تن)

ضرورت ۴

افزایش مخاطرات زیست محیطی نظیر:

خشک شدن دریاچه ها و تالاب های بین المللی و داخلی و تخریب زیست بوم های حساس: در سالهای اخیر، بسیاری از تالاب های ثبت شده کشور در کنوانسیون رامسر (از جمله دریاچه ارومیه، تالاب های هامون، پریشان، شادگان، گاوخونی) خشک شده و یا با بحران کم آبی و افت شدید کیفیت آب مواجه هستند. مثلاً در فاصله سالهای ۹۲-۱۳۸۳ سطح دریاچه ارومیه در حدود ۵۰ درصد و تراز آن در پایان این دوره ۳/۵ متر پایین تر از حداقل تراز اکولوژیک آن تنزل یافت (نمودار ۴، شکل ۲). این آمار نشانگر وقوع تغییرات وخیمی در تعادل زیست محیطی آن منطقه است که موجبات نگرانی ها شدید ملی و بین المللی را نیز فراهم آورده است.

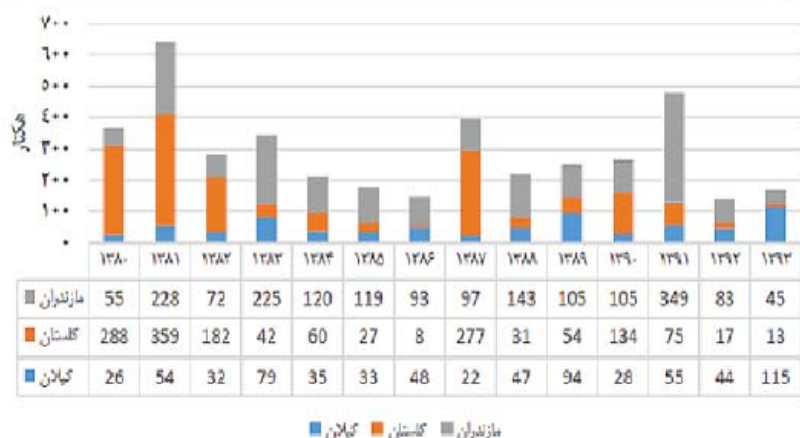


نمودار ۴- تراز آب دریاچه ارومیه طی سال های ۹۲-۱۳۷۴

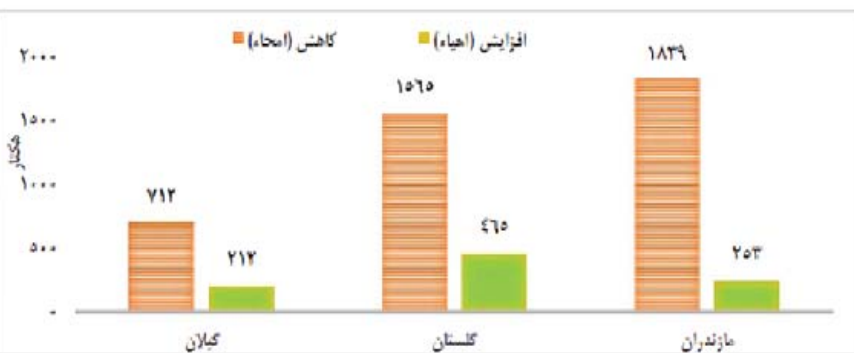


شکل ۳- بروز پدیده ریزگرد ناشی از فرسایش خاک

تخریب جنگل ها و مراتع: سالانه حدود ۱۰۰ هزار هکتار جنگل تخریب می شود و اراضی جنگلی طی ۵ دهه اخیر از ۱۸ میلیون هکتار به ۱۴ میلیون هکتار تقلیل یافته است. برهم خوردن تعادل آبی و بروز سیل های ویرانگر یکی از پیامدهای اصلی چنین تخریبی است. میزان بهره برداری صنعتی از جنگل ها در دهه ۷۰ بیش از ۲ میلیون متر مکعب در سال و در حال حاضر حدود یک میلیون متر مکعب بهره برداری صنعتی با مجوز سازمان جنگل ها انجام می گیرد.



نمودار ۷- میزان کاهش (امحا) تاج پوشش درختان جنگل های شمال با ارتفاع بالای پنج متر در سال های ۹۲ - ۱۳۸۰ (هکتار)



میزان کاهش و افزایش تراکم تاج پوشش درختان با ارتفاع بالای پنج متر جنگل های شمال به تفکیک استان در سالهای ۹۳ - ۱۳۸۰

آلودگی سواحل و دریاها: آلودگی حاصل از پساب شهری و هرز آب های کشاورزی در کنار مصرف بی رویه سموم، بسیاری از سواحل ایران را آسیب پذیر کرده اند (شکل ۴ و ۵).



نواحی نمونه گیری سموم
 غلظت د.د.ت بیش از $ERL (1000 \text{ pg/g})$
 غلظت لیپدن بیش از $ERL (300 \text{ pg/g})$

شکل ۴- الگوی پراکنش غلظت بالای سموم د.د.ت و لیپدن در سواحل دریای خزر

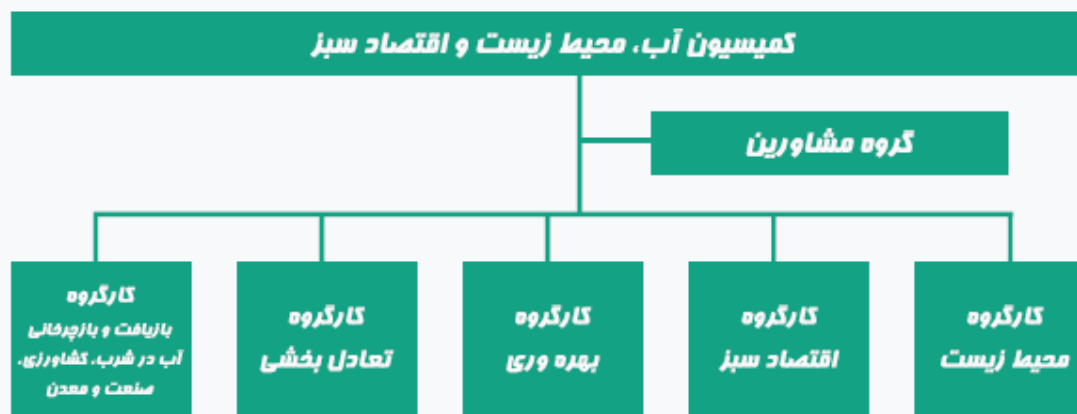
تشکیل کمیسیون آب، محیط زیست و اقتصاد سبز

محدودیت شدید منابع آب و تاثیر آن بر فضای کسب و کار، توجه و رعایت موضوعات زیست محیطی در فعالیت های سرمایه گذاران به ویژه در بخش خصوصی و نیز تلاش همگانی در راستای رفع نارسایی های مذکور، موجب تغییر نگرش حاکم بر اتاق ایران گردید که نتیجه آن تشکیل کمیسیون جدید آب، محیط زیست و اقتصاد سبز از شروع دوره هشتم فعالیت های اتاق ایران می باشد.

ساختار کمیسیون

رئیس کمیسیون : آقای مهندس شریعتمدار
نواب رئیس: آقای دکتر مشاهیری ، آقای رشید فرخی
دبیر کمیسیون: خانم مهندس زارع زاده
شروع فعالیت کمیسیون : ۱۳۹۴/۰۳/۱۷

نمودار سازمانی کمیسیون



بیانیه ماموریت

پایش، ارزیابی و پیگیری مسائل و چالش های مدیریت آب و محیط زیست و تلاش برای تحقق رویکرد اقتصاد سبز در برنامه های توسعه ملی و شناسایی و تلاش برای رفع عوامل موثر بر محیط های کسب و کار ناشی از بحران های کمی و کیفی منابع آب کشور از طریق همکاری با مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران و انعکاس نتایج به مسئولین ذیربط و اقدام در جهت اجرایی شدن نتایج این پژوهش ها و بررسی با توجه به حداکثر امکانات و ظرفیت های اتاق ایران.

شرح وظایف و ماموریت های کمیسیون

□ جمع آوری تجارب جهانی و بومی در زمینه های حفظ، نگهداری و استفاده بهینه از آب و محیط زیست و اقتصاد سبز (بانک اطلاعات آب).

□ بررسی مصادیق اقتصاد سبز در کشورهای مختلف جهان به منظور شناسایی موارد قابل انطباق با شرایط کشور ایران و تشویق سرمایه گذاری

تعریفی UNEP از اقتصاد سبز: این است که ما باید رشد اقتصادی، عدالت اجتماعی، بهبود رفاه بشر داشته باشیم و در عین حال محیط زیست را نیز حفظ کنیم. از جمله فعالیت های اقتصاد سبز می توان به:

▪ جنگلکاری سبز (کشور چین با اعمال سیاست های جنگلکاری سبز باعث افزایش ۴۰ میلیون هکتاری جنگل ها شده و ۳/۳ درصد اقتصاد این بخش را افزایش داده است)

▪ حمل و نقل سبز

▪ استفاده از انرژی های پاک (سهم منابع تجدید پذیر در مصرف انرژی در هلند در سال ۲۰۰۰، ۱/۴ درصد بوده که در سال ۲۰۱۲، با اعمال سیاست های اقتصاد سبز به ۴/۴ درصد افزایش یافته است)

▪ اعطای یارانه زیست محیطی

▪ مالیات سبز (دولت هلند برای این منظور اقدام به قرار دادن مالیات بر مصرف انرژی و سوخت های فسیلی و بنزینی، آب های زیرزمینی، خرید و فروش وسایل نقلیه موتوری و بسته بندی محصولات کرده است)

▪ کاهش تولید و بازیافت زباله (دولت هلند با کاهش ۸ درصد تولید زباله، ۱۴ درصد رشد اقتصادی خود را افزایش داده است)

اشاره کرد.

شرح وظایف و ماموریت های کمیسیون

- تهیه پروژه های اجرایی و تحقیقاتی موثر در زمینه بهبود شرایط اکولوژی مناطق مختلف کشور همراه با توجیه اقتصادی
- ارزیابی آسیب پذیری محیط کسب و کار در برابر بحران های کمی و کیفی آب و محیط زیست و انعکاس نتایج به مسئولین ذیربط
- بازدید از پروژه ها و بنگاه های موفق استان ها و نیز بازدید از مواردی که با چالش و مشکلاتی مواجه بوده اند
- پایش مستمر مسائل آب و محیط زیست کشور.
- انجام اقدامات جامع و فراگیر در شرایط بحرانی فعلی، در راستای برون رفت از بحران فعلی آب کشور
- بررسی مصوبات مراجع مختلف داخلی و بین المللی در مورد آب و محیط زیست
- نظرخواهی از ذینفعان، متخصصان و خبرگان مسائل آب در مصارف کشاورزی، صنعتی، معدنی، شهری و محیط زیست و در صورت لزوم برگزاری هم اندیشی برای بررسی معضلات و چالش ها

شرح وظایف و ماموریت های کمیسیون

- انتشار نظرات و دیدگاه های ذینفعان و خبرگان آب برای آگاهی عمومی از طریق رسانه های عمومی و روش های موثر و انعکاس آن به مراجع تصمیم گیری.
- همکاری با مجریان و مسئولین مختلف امور آب کشور در راستای کاهش چالش های آن.
- تهیه برنامه اصلاح ساختار مدیریت آب از سطوح مصرف تا سطوح عالی کشور و تبیین نقش ارگان های مختلف مردمی و دولتی در برنامه های پیشنهادی.
- تدوین و رعایت برنامه زمانبندی برای فعالیت مختلف کمیسیون
- ارائه گزارشی سالانه و یا دوسالانه به هیئت نمایندگان اتاق ایران

اولویت های پژوهشی

(دستور کار دو سال اول کمیسیون)

- آسیب شناسی نصب کنتورهای هوشمند در راستای اجرای طرح احیا و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی در دو منطقه (اسفراین و ارسنجان)
- انجام بررسی های لازم به منظور ارائه راهکارهای ارتقا بهره وری آب در تعدادی از دشت های مهم کشور
- بررسی ارزش اقتصادی آبهای بازیافتی در شرب، صنعت و کشاورزی
- بررسی ارزش تعدادی از تالاب های تخریب شده و در معرض خطر از ابعاد اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی
- بررسی های لازم در مورد شیوه های اعمال اقتصاد سبز در چند کشور منتخب به منظور استفاده در کشور
- انجام مطالعات تطبیقی در زمینه نرخ گذاری آب شرب، صنعت و کشاورزی
- بررسی وضع موجود و آسیب شناسی آب در برخی از استان های کشور (خراسان جنوبی، گیلان، کرمان، اصفهان، بوشهر، کردستان، یزد)
- بررسی و ارزیابی نتایج همایش ها و کنفرانس های مرتبط با آب و محیط زیست ایران و جهان

گزارشات چاپ شده

ردیف	موضوع	محور
۱	۱۰ مورد از مصادیق اقتصاد سبز در جهان	اقتصاد سبز
۲	مفهوم رشد سبز	اقتصاد سبز
۳	اصول اقتصاد سبز و لزوم توجه به رویکرد محیط زیستی بخش خصوصی	اقتصاد سبز
۴	ملاحظات و مطالبات بخش خصوصی در زمینه اقدامات دولت برای نجات دریاچه ارومیه	محیط زیست
۵	چالش مهم زیست محیطی طوفان‌های گرد و غبار در غرب آسیا و ایران در دهه اخیر	محیط زیست

گزارشات در دست بررسی

ردیف	موضوع	محور
۱	مقایسه مصرف پلاستیک در ایران و جهان	محیط زیست
۲	مروری بر وضعیت تالاب‌های کشورهای حاشیه خلیج فارس	محیط زیست
۳	فناوری‌های مورد نیاز برای ارتقای بهره‌وری آب آبیاری	آب
۴	مبانی و شاخص‌های بهره‌وری آب در کشاورزی	آب
۵	توسعه بازیافت: کلید خروج از رکود	اقتصاد سبز

تهیه خبر، بولتن و بروشور

ردیف	موضوع	محور
۱	بولتن آب و محیط زیست هر دو هفته	آب، محیط زیست و اقتصاد سبز
۲	چالش‌های آب و محیط زیست	آب و محیط زیست
۳	چرا اقتصاد سبز؟	اقتصاد سبز
۴	"روز جهانی محیط زیست" و "هفته محیط زیست" را چگونه پاس بداریم؟ در بولتن جوانه اتاق ایران	محیط زیست
۵	نقش بخش خصوصی در بزرگداشت روز جهانی مقابله با بیلان زایی در بولتن جوانه اتاق ایران	محیط زیست



نشست های خاص

برگزاری نشست

ردیف	موضوع	محور
۱	نشست مشترک سالیانه روسا و دبیران کمیسیون های کشاورزی، آب و صنایع غذایی اتاق های سراسر کشور در تاریخ ۹۴/۹/۱۶	آب، محیط زیست و اقتصاد سبز
۲	آخرین رویدادهای جهانی و ملی آب اقلیم و محیط زیست ۹۴/۱۱/۲۴	آب و محیط زیست
۳	برگزاری غرفه ای در نمایشگاه همایش اقتصاد آب و ارائه بروشور مربوط به چالش های محیط زیستی مورخ ۵ و ۶ مرداد ۱۳۹۵	آب و محیط زیست
۴	نشست مشترک معاونت محترم ریاست جمهوری و رئیس محترم سازمان حفاظت محیط زیست سرکار خانم دکتر ابتکار با اتاق ایران ۹۴/۱۲/۱۷	محیط زیست
۵	برگزاری پنل بهره وری آب شرکت در دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی مورخ ۳ و ۴ شهریورماه ۱۳۹۵ و ارائه گزارش ارزیابی پروژه های موفق در زمینه بهره وری آب در دانشگاه صنعتی اصفهان	آب
۶	نشست تخصصی اقتصاد سبز و بخش خصوص مورخ ۹۵/۶/۸	اقتصاد سبز



**نشست مشترک روسا و دبیران کمیسیونهای
کشاورزی، آب و صنایع غذایی اتاقهای سراسر
کشور**

مصوبات و پیشنهادات

- اتاق های استانی در صورت وجود مشکل آب، پتانسیل نیروی انسانی مناسب و خبره و امکان پشتیبانی مالی می توانند نسبت به تفکیک و ایجاد کمیسیون آب، محیط زیست و اقتصاد سبز اقدام نمایند.
- دعوت از روسای کمیسیون کشاورزی اتاق ها برای حضور در جلسات کمیسیون کشاورزی و صنایع غذایی
- معرفی کشاورزان خبره و نمونه استان ها برای
 - تقدیر و تشکر از آنها
 - استفاده از نظرات آنها حسب مورد در جلسات کمیسیون کشاورزی و صنایع غذایی
- تشکیل کارگروهی تخصصی برای بررسی مجموعه مواردی که در سخنرانی آقای صادقان رئیس محترم کمیسیون کشاورزی و صنایع غذایی اتاق ایران مطرح شد، پیشنهاد می گردد:
 - کلیه موارد مورد بررسی قرار گیرد
 - مواردی را که امکان بررسی بر روی نتایج آن وجود دارد را ارائه نمایند.
 - مواردی که باید روی آنها کار کارشناسی عمیق شود مثل نظام بهره برداری چنانچه نظرات و کمک فکری بتوانیم بدهیم نیز با مشارکت دستگاه اجرایی ذیربط همکاری و اقدام نمایند.

نشست تخصصی مروری بر آخرین رویدادهای جهانی و ملی آب، اقلیم و محیط زیست

۲۴ بهمن ماه ۱۳۹۴

- با توجه به سه رویداد مهم جهانی و ملی در سال ۱۳۹۴ شامل هفتمین اجلاس جهانی آب، نشست بیست و یکم تغییر آب و هوای پاریس (COP21) و سیاست های کلی نظام در زمینه محیط زیست (ابلاغیه رهبری) نشستی در تاریخ ۲۴ بهمن ماه ۱۳۹۴ توسط آب کمیسیون آب، محیط زیست و اقتصاد سبز اتاق ایران با حضور متخصصان، علاقمندان و صاحب نظران برگزار گردید (برای تعیین جایگاه و ماموریت های بخش خصوصی).
- جمع بندی نظرات


A close-up photograph of a vibrant green leaf with several clear water droplets clinging to its surface. The background is a soft, out-of-focus green, creating a natural and fresh atmosphere.

**نشست مشترک معاونت محترم ریاست جمهوری و
رئیس محترم سازمان حفاظت محیط زیست سرکار
خانم دکتر ابتکار با اتاق ایران**

۱۷ اسفند ۱۳۹۴

پیشنهادات و مصوبات

- لزوم همکاری مشترک سازمان محیط زیست و اتاق ایران برای رفع مشکلات و چالش های محیط زیست در عرصه کلان و مسائل صنفی (گردشگری، مالیات کار و تامین اجتماعی، معدن و صنایع معدنی، صنایع، حمل و نقل، لجستیک و گمرک و ...)
 - ایجاد هسته مرکزی محیط زیست در مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران برای رفع نیاز کمیسیون های اتاق ایران و تهران
 - تعریف کارگروه مشترک با سازمان محیط زیست به منظور رسیدگی به:
 - ✓ مسائل ملی (کلان) محیط زیست
 - ✓ مسائل صنفی محیط زیست
 - ✓ مسائل مرتبط با تعاملات بین دولت و بخش خصوصی
- مقرر گردید مصوبات این جلسه جمع بندی و پیگیری شده و در جلسه شهریور ماه موافقتنامه ای 24 برای همکاری سازمان محیط زیست با اتاق ایران امضا گردد.



پیش نویس تفاهم نامه همکاری

سازمان حفاظت محیط زیست

و

اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

نشست تخصصی اقتصاد سبز و بخش خصوصی

۸ شهریور ماه ۱۳۹۵

مصوبه: تشکیل کارگروه اجرائی اقتصاد سبز در اتاق ایران
با حضور نمایندگان وزارتخانه ای مرتبط

رئیس



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture

اتوماسیون اداری

تاریخ: ۱۳۹۵/۰۷/۱۳
شماره: ۱۰۱/۶۲۲۰
پست: ۱۰۱/۶۲۲۰
دارد

بسمه تعالی

سرکار خانم دکتر ابتکار

معاون محترم رئیس جمهور و رئیس محترم سازمان حفاظت محیط زیست

جناب آقای دکتر علی طیب نیا

وزیر محترم امور اقتصادی و دارایی

جناب آقای علی ربیعی

وزیر محترم تعاون، کار و رفاه اجتماعی

جناب آقای مهندس زنگنه

وزیر محترم نفت

جناب آقای مهندس چیت چیان

وزیر محترم نیرو

جناب آقای مهندس حجتی

وزیر محترم جهاد کشاورزی

جناب آقای فانی

وزیر محترم آموزش و پرورش

جناب آقای دکتر محمد فرهادی

وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری

جناب آقای مهندس نعمت زاده

وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت

جناب آقای آخوندی

وزیر محترم راه و شهرسازی

جناب آقای دکتر سیف

رئیس محترم بانک مرکزی ایران

با سلام و احترام

به استحضار می رساند کمیسیون آب، محیط زیست و اقتصاد سبز اتاق ایران نشستی تخصصی را با عنوان "اقتصاد سبز و بخش خصوصی" در تاریخ ۸ شهریور ۱۳۹۵ با حضور برجستگان، خبرگان و متخصصان این عرصه برگزار نمود. اینک ضمن ارسال بیاتیه این نشست، به استحضار می رساند با توجه به تجربیات جهانی و الهام از کشورهای موفق

بدون مهر برجسته فاقد اعتبار می باشد

تهران-خیابان طالقانی شماره ۱۷۵-تلفن: ۸۵۷۲۳۳۳۳ ☐ شماره: ۸۵۷۲۳۳۳۳

175 Taleghani St.Tehran 15814.Iran Tel: (+9821) 85737373 Fax: (+9821) 85733333

Web: www.iccima.ir

رئیس



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture

اتوماسیون اداری

تاریخ: ۱۳۹۵/۰۷/۱۳
شماره: ۱۰۱/۶۲۲۰
پست: ۱۰۱/۶۲۲۰
دارد

در امر اقتصاد سبز، می توان در راستای افزایش اشتغال بر مبنای توسعه پایدار و احیاء محیط زیست همراه با توجیه اقتصادی گام برداشت، از این رو اتاق ایران در نظر دارد یک برنامه اقدام مشترک برای بندهای پیشنهادی با همکاری سازمان های متولی و بخش خصوصی تهیه و تنظیم نماید. لذا خواهشمند است با توجه به جایگاه آن وزارت و نقشی که در پیشبرد اقتصاد سبز دارد، مقرر فرمایید ضمن عنایت به بیاتیه ارسالی، نسبت به معرفی نماینده تام الاختیار متخصص و آگاه آن وزارت/سازمان به منظور همکاری در تدوین و پیگیری های بعدی این برنامه، اقدام لازم معمول فرمایند.

غلامحسین شاهینی

بدون مهر برجسته فاقد اعتبار می باشد

تهران-خیابان طالقانی شماره ۱۷۵-تلفن: ۸۵۷۲۳۳۳۳ ☐ شماره: ۸۵۷۲۳۳۳۳

175 Taleghani St.Tehran 15814.Iran Tel: (+9821) 85737373 Fax: (+9821) 85733333

Web: www.iccima.ir

بیانیه

با توجه به اصل ۵۰ قانون اساسی مبنی بر حفاظت از محیط زیست به عنوان وظیفه عمومی و نیز سیاست‌های کلی محیط‌زیست ابلاغی مقام معظم رهبری در راستای گسترش اقتصاد سبز و سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی بالاخص در خصوص محور قرار دادن رشد بهره‌وری در اقتصاد با تقویت عوامل تولید، توانمندسازی نیروی کار، تقویت رقابت پذیری اقتصاد، مدیریت مصرف با تأکید بر اجرای سیاست‌های کلی اصلاح الگوی مصرف، اصلاح و تقویت همه جانبه نظام مالی کشور با هدف پاسخگویی به نیازهای اقتصاد ملی، حرکت به سمت اقتصاد سبز امری اجتناب ناپذیر می‌باشد. طبق لایحه برنامه ششم توسعه جمهوری اسلامی ایران، از ۸ درصد رشد سالانه در این برنامه، معادل ۳۳ درصد آن بایستی از محل بهره‌وری تأمین گردد که با هدایت سرمایه‌گذاری‌ها و حمایت‌های دولت این نسبت حفظ و جهت‌گیری بهره‌وری نیز سبز باشد (کارآیی آب، انرژی، خاک، و ...). همچنین در سیاست‌های کلی ابلاغی برنامه ششم بر کاهش مصرف انرژی نیز تأکید شده است. اما آنچه مسلم است جهت تحقق این امر مهم و برای از بین بردن شکاف سرمایه‌گذاری سبز می‌بایست به تجهیز تأمین مالی بخش خصوصی جهت تضمین رشد سبز پایدار اقدام نمود.

ادامه بیانیه

از این رو، محورهای زیر به منظور تحقق اهداف سیاستهای کلی ابلاغی مقام معظم رهبری در حوزه محیط زیست، توسعه پایدار و گسترش اقتصاد سبز از سوی اتاق ایران مورد تاکید قرار می گیرد و خواستار پیگیری و اجرایی کردن محورهای زیر از طریق ارگان های مرتبط می باشد:

بند ۱- تدوین برنامه جامع و نقشه راه اقتصاد سبز و بازبینی و بازنگری قوانین و مقررات در راستای اقتصاد سبز با همکاری بخش خصوصی به نمایندگی اتاق ایران و دستگاه های دولتی ذی ربط

بند ۲- تغییر نگرش رشد اقتصادی با حرکت از رشد کمی به رشد کیفی و لحاظ شاخص های توسعه پایدار و تاکید بر حکمرانی خوب در راستای تحقق رشد سبز و بهره وری سبز

بند ۳- برنامه ریزی و گسترش آموزش اقتصاد سبز در کلیه سطوح آموزشی کشور

بند ۴- تنظیم سیاست های پولی و اعتباری در راستای تحقق اهداف اقتصاد سبز با تاکید بر ²⁹تامین مالی سبز (نظیر اعتبار سبز، سهام سبز، اوراق سبز و بیمه سبز و ...)

بند ۵- تنظیم سیاست های مالی و مالیاتی در راستای تحقق اهداف اقتصاد سبز با تاکید بر اصلاح و رفع آلودگی از بنگاه های آلاینده و حفظ محیط زیست (نظیر مالیات سبز، یارانه های سبز و ...)

بند ۶- تنظیم حسابداری سبز و محاسبه رشد سبز در چارچوب حساب های ملی کشور

بند ۷- توسعه و پایش مشاغل سبز، سبز سازی مشاغل موجود و ظرفیت سازی جهت توسعه سرمایه گذاری ها در مسیر کسب و کارهای سبز

بند ۸- توسعه فعالیت های دانش بنیان با تاکید بر حکایت از فناوری ها، نوآوری ها و کارآفرینی سبز در راستای تحقق اهداف اقتصاد سبز

بند ۹- فراهم کردن بستر های لازم جهت ارتقا سرمایه های اجتماعی و فرهنگ سازی در زمینه مسئولیت پذیری اجتماعی همه آحاد جامعه در راستای تحقق اهداف اقتصاد سبز

بند ۱۰- تقویت صندوق ها و اختصاص منابع مالی برای سرمایه گذاری در ایجاد و گسترش مشاغل سبز از محل عوارض آلاینده و استفاده از منابع مالی بین المللی

بند ۱۱- رفع موانع موجود در تجارت کربن برای ایجاد منابع مالی کافی و قابل اعتماد جهت پروژه های سبز

بند ۱۲- گسترش استاندارد سازی روزآمد و بهره گیری از ابزارهای نظارتی موثر برای پایش حرکت به سوی اقتصاد سبز³⁰



با سپاس از توجه شما