

رئیس سازمان حفظ نباتات در خصوص

عملکرد ۱۰۰روزه سازمان، محموله های کشاورزی برگشت داده شده، کیفیت سموم استفاده شده و همچنین کشف سموم تقلبی در سراسر کشور توضیحاتی ارائه داد.
به گزارش ایسنا، کیخسرو چنگلویی در نشست خبری که امروز در تشریح دستاوردهای ۱۰۰ روزه سازمان حفظ نباتات برگزار شد در پاسخ به این سؤال که با توجه به برگشت محموله های سبب زمینی و فلفل به کشور آیا سازمان حفظ نباتات نظارتی بر سلامت محصولات صادر شده دارد یا خیر، گفت: هیچ محموله ای از سبب زمینی به کشور برگشت نخورده است. تنها در خاک دو محموله ۲۵ تنی صادر شده نماند پیدا شده است. با هماهنگی هایی که انجام دادیم مقرر شد هر محموله سبب زمینی قبل از صادر شدن پاکسازی شده و عاری از خاک شوند.

وی ادامه داد: بنابر قانون، سازمان حفظ نباتات وظیفه نظارت بر افات، بیماری ها و علف هرز محصولات کشاورزی و گواهی های بهداشت را بر عهده دارد. همچنین نظارت کیفی بر سموم تولید شده داریم. در بازار و کارخانه اکیپ‌های حضور دارند که از این سموم نمونه برداری می کنند.

رئیس سازمان حفظ نباتات اضافه کرد: در خصوص استفاده از سموم آموزش‌هایی داده شده است. نظارت هایی حین سم پاشی به لحاظ رعایت نوع و دز سم انجام می شود. ولی نکته اینجاست که ۲۰۰هزار بهره‌بردار در این بخش داریم و نظارت روزانه این تعداد امکان پذیر نیست.
وی همچنین در خصوص ممنوعیت واردات فلفل وی افزود: اگر بخواهیم به این هدف برسیم باید در سواحل جنوبی و در کنار آب کارخانه‌های فولاد را ایجاد کنیم. این موضوع چند دلیل عمده دارد اول اینکه بتوانند محصول خود را بفروشند و هزینه‌های حمل و نقل کمتری را بپردازند، دلیل دوم این است که مواد اولیه خود را که

و ی همچنین در خصوص ممنوعیت واردات فلفل و یا ایران به روسیه نیز گفت:روسیه اعلام کرده است که در محموله های فلفل ایران ۴نوع سم پیدا شده که این سموم در روسیه ثبت نشده است. این موضوع اولین بار است که مطرح می شود. قرار است بعد از این در محصولاتی که به روسیه صادر می شود صرفاً

عضو اتاق بازرگانی ایران اظهار داشت: افغانستان می تواند مواد اولیه ما را تامین کند و ما در داخل کشور فرآوری کنیم و با توجه به دسترسی که به آب‌های گرم داریم بتوانیم آن را صادر کنیم.
بهرام شکوری در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایلسنا در مورد خبر منتشر شده از وزارت صمت مبنی بر واردات سنگ آهن و دیگر مواد اولیه معدنی از سه کشور قزاقستان، ونزوئلا و پاکستان در قبال صادرات به این کشورها اظهار کرد: طبیعتا اگر ما در آینده بخواهیم چشم‌انداز تولید ۵۵ میلیون تن فولاد را داشته باشیم باید یک بخش عمده‌ای از توسعه را به سواحل جنوبی منتقل کنیم. با مصرف داخلی ۲۷ میلیون تن فولادی که داریم، با چشم‌انداز ۵۵ میلیون تن تولید حدود ۱۸ میلیون تن را باید صادر کنیم.

وی افزود: اگر بخواهیم به این هدف برسیم باید در سواحل جنوبی و در کنار آب کارخانه‌های فولاد را ایجاد کنیم. این موضوع چند دلیل عمده دارد اول اینکه بتوانند محصول خود را بفروشند و هزینه‌های حمل و نقل کمتری را بپردازند، دلیل دوم این است که مواد اولیه خود را که

رئیس سازمان امور عشایر کشور:

خشکسالی ظرفیت مراتع عشایری کشور را کاهش داد

رئیس سازمان امور عشایری کشور با اشاره به خشکسالی در سال زراعی گذشته گفت: خشکسالی ظرفیت مراتع عشایری کشور را کاهش داده است.

شاهپور علایی مقدم در نشست شورای عشایر خوزستان که امروز، ۲۰ آذرماه در اهواز برگزار شد، اظهار کرد: خشکسالی که در سال زراعی گذشته اتفاق افتاد خشکسالی بسیار سختی بود و ظرفیت مراتع عشایری را کاهش داد.

به گزارش ایسنا، وی افزود: از حدود ۸.۲ میلیون میزان بهره برداری از مراتع کشور در شرایط عادی، یک میلیون و ۹۰۰ هزار تن ظرفیت مراتع کشور از نظر علوفه کاهش یافته است.

رئیس سازمان امور عشایری کشور گفت: برای تعدیل و مدیریت خشکسالی در جامعه عشایری کشور، تصمیمات اساسی اتخاذ شده است. تخصیص علوفه مدت دار به عشایر برای تغلیف دام ها توسط عشایر یکی از این تصمیمات است. علایی مقدم با اشاره به توزیع دامدار کارت میان عشایر کشور عنوان کرد: این کارت، یک کارت اعتباری برای خرید علوفه از طریق شبکه تعاونی است و منابع این کارت ها توسط بانک کشاورزی تامین شده است تا عشایر بتوانند علوفه مورد نیاز دام های خود را خریداری کنند.

وی ادامه داد: بحث خرید حمایتی دام عشایری یکی دیگر از تصمیمات اساسی اتخاذ شده برای بهبود وضعیت عشایر است.

رئیس سازمان امور عشایری کشور گفت: همچنین حدود ۳۰۰ هزار راس دام پرورای به چهار کشور عمان، قطر، عراق و کویت صادر خواهد شد که از این میزان، سهم استان خوزستان ۵۰ هزار راس دام است. هر کیلوگرم از این دام ها به قیمت ۳۲ هزار تومان از دامداران خریداری می شود و بعد از صادرات، اضافه ارز به صورت نهاده و یا نقدی در اختیار عشایر قرار داده می شود.

عدم تایید سلامت کیوی ایران در هند هنوز رسما اعلام نشده تشریح جزئیات ممنوعیت واردات فلفل به روسیه



از سموم استفاده شود که روسیه آنها را تایید کرده باشد و میزان باقی مانده هم در محصولات رعایت شود.

وی در ادامه گفت: این ۴سمی که سرویس فدرال نظارت بر حقوق مصرف کنندگان روسیه استفاده آن را ممنوع کرده سالهای سال است که در محصولات کشور ما استفاده و این محصولات به روسیه صادر می شوند. همچنین این سموم در ۱۲۰کشور دنیا نیز مورد استفاده قرار می گیرند.

چنگلویی تصریح کرد:بازگشت محصول بین کشورها اقدام طبیعی ای است. ما نیز ۵هزارتن گندم روسیه و یا جوی برزیل را بازگرداندیم. البته باید این مسائل را به حداقل برسانیم.
وی همچنین درخصوص نخل های برگشت داده شده به کشور نیز گفت: نخل هایی که به کشور برگشت داده شده به هیچ عنوان مشکل قرنطینه‌ای نداشته است. بلکه در گواهی بهداشت آن‌ها دست

عضو اتاق بازرگانی ایران

افغانستان برای سرمایه‌گذاری معدنی ارجحیت دارد



سنگ آهن است بتوانند از دیگر کشورها با کمترین هزینه تامین کنند و سوم اینکه آب خود را تامین کنند. در نتیجه ما نیازمند واردات سنگ آهن در آینده خواهیم بود.

عضو اتاق بازرگانی ایران توضیح داد: اگر بنا باشد که این واردات از کشورهای CIS باشد با اینکه عملی است اما ما مشکلی را در شمال شرق

اقتصادی

عدم تایید سلامت کیوی ایران در هند هنوز رسما اعلام نشده

تشریح جزئیات ممنوعیت واردات فلفل به روسیه

سموم تقلبی انجام دادیم که حدود دو هزار و ۶۶۰ لیتر دراستان‌های مختلف سموم تقلبی کشف شد.

اوایل دی ماه نیز مانور سراسری دوم را خواهیم داشت.

رئیس سازمان حفظ نباتات به کیفیت سموم اشاره کرد و گفت: در سال زراعی گذشته در سطح دو میلیون و ۴۰۰ هزار هکتار با افت سنن گندم مبارزه کردیم. با توجه به خشکسالی بی سابقه سال گذشته پیش بینی می شد که گندم های سن زده رکورد تاریخی داشته باشند. در سال زراعی قبل از آن حدود ۹۷ هزار تن گندم سن زده بالای ۲درصد داشتیم که این عدد در سال زراعی

قبل به ۳۷هزارتن رسید. یعنی اگر کیفیت سموم مشکل داشت این کاهش را شاهد نبودیم. هرچند تاکید می کنیم که سموم بد کیفیت و کم کیفیت وجود دارد ولی در حال مبارزه با آن هستیم.

وی در پاسخ به چرایی افزایش قیمت سموم نیز گفت: سمومی که در کشور استفاده می‌شود وارداتی است. وقتی پایه نرخ دلار وارداتی آن از ۴۲۰۰ تومان به ۲۵ هزار تومان می رسد طبیعتا قیمت سم نیز افزایش می‌یابد. البته این نکته نیز حائز اهمیت است که در سم گرانی داریم ولی گرانفروشی نداریم.

چنگلویی در ادامه در خصوص خبر تایید نشدن کیوی ایران به دلیل استفاده از سموم کشاورزی توسط هند نیز گفت: به صورت رسمی این موضوع

به وزارت جهاد کشاورزی یا سازمان حفظ نباتات اعلام نشده است تا آن را پیگیری کنیم. در حقیقت تا کنون چنین نامه ای را از سازمان متناظر در هند دریافت نکردیم.

وی ادامه داد: اما به طور کل تولید کننده و صادر کننده اگر می‌خواهند تولیداتشان استمرار نداشته باشد و از طرفی بازارهای هدف را از دست ندهند ابتدا به ساکن باید به کیفیت، بسته بندی، استانداردهای کشور هدف، مبارزه به موقع با افت و ... توجه ویژه ای کنند.

...

عضو اتاق بازرگانی ایران

افغانستان برای سرمایه‌گذاری معدنی ارجحیت دارد

کشور برای تامین سنگ آهن نداریم. چراکه معادن سنگ آهن کشور در این منطقه مواد اولیه کارخانه های فرآوری سنگ‌آهن را تامین می‌کنند. ما باید برای صادرات به فکر تامین سنگ آهن باشیم که می تواند از طریق دریایی به دست ما برسد. وی در ادامه با اشاره به معادن افغانستان و ارجح دانستن این کشور نسبت به کشورهای مورد اشاره گفت: یکی از کشورهایی که به ما نزدیک است و پتانسیل معدنی بسیار بالایی دارد، افغانستان است. افغانستان به آب هم دسترسی ندارد و بخش بزرگی از معدن سنگان هم در افغانستان است. بنابراین یکی از کشورهایی که ما باید در حوزه معدن در آن سرمایه‌گذاری کنیم در این کشور است. شکوری اضافه کرد: افغانستان می‌تواند مواد اولیه ما را تامین کند و ما در داخل کشور فرآوری کنیم و با توجه به دسترسی که به آب‌های گرم داریم بتوانیم آن را صادر کنیم. این موضوع هم به نفع افغانستان و هم به نفع ایران است. بنابراین افغانستان گزینه بسیار مناسب‌تری نسبت به قزاقستان یا دیگر کشورهای مورد اشاره دارد. چراکه مسافت زیادی را برای رسیدن مواد اولیه به کشور ما را دراند.

پیشنهاد استفاده از «آب کارستی» برای رفع تنش آبی در کشور

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: با توجه به وجود پتانسیل آب کارستی در بیش از ۳۰ درصد وسعت کشور، می‌تواند منبع بسیار خوبی برای رفع مشکل تنش آبی به‌ویژه در شهرها و مناطق زاگرس‌نشین باشد.
«علیرضا شهیدی» در گفت‌وگو با ایرنا، افزود: «کارست» پدیده‌ای در پوسته زمین است که آثار آن به صورت حفره و غار در سطح زمین و هم در زیر سطح زمین دیده می‌شود و به علت شکستگی و انحلال سنگ‌ها به‌ویژه سنگ‌های کربناته شکل می‌گیرد.

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی خاطرنشان کرد: در همه جای جهان پتانسیل آب کارستی وجود دارد، به‌طوری‌که نزدیک به ۲۵ درصد جمعیت جهان و بیش از نیمی از کشورهای اروپایی تامین آب خود را از آب کارستی انجام می‌دهند.

وی بیان‌داشت: شهر شیراز از دیرباز از پتانسیل آب کارستی استفاده می‌کرده و در طبس، اصفهان و برخی دیگر از نقاط کشور نیز سابقه استفاده از این نوع آب وجود دارد.

شهیدی تصریح کرد: اکنون سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی نقشه سنگ‌های کربناته کشور که می‌تواند پتانسیلی برای وجود آب کارستی باشد را تهیه کرده که وجود آب کارستی در ۳۰ تا ۳۵ درصد از مساحت کشور را نشان می‌دهد.

وی بیان‌داشت: بین ۱۰ تا ۱۵ میلیارد مترمکعب پتانسیل آب کارستی در کشور وجود دارد که تاکنون استفاده مناسبی از آنها نشده است، به همین دلیل روانه رودخانه‌ها و دریاها شده یا در دست‌ها تبخیر می‌شود.

معاون وزیر صنعت تاکید کرد: آب کارستی کیفیت بالایی دارد و برای آشامیدن بسیار مناسب است.

کارشناس اقتصادی مطرح کرد:

رکود ۱۰ ساله صنعت و معدن



بسیار شدیدی به سر می‌بریم.

وی افزود: نکته دیگری که باید در بخش صنعت به آن اشاره شود این است که متأسفانه متوسط رشد ارزش افزوده بخش صنعت از سال ۱۳۹۱ الی ۱۳۹۷، تنها حدود ششش دهم درصد بود و این شاخص برای بخش معدن در سال ۹۷ تا ۹۶، منفی ۰.۸ درصد بوده است. بدین معنا که ما در

www.asrazadionline.ir

وزیرصمت:

اصلاحات نرخ خودرو، کمتر از تورم بود

وزیر صمت اظهار داشت: تورم کشور ما بالای ۴۰ درصد است ولی از ابتدای سال تا امروز تنها ۱۸ درصد افزایش قیمت خودرو را شاهد بودیم. به عبارتی اصلاح قیمت خودرو به میزان نصف مقدار تورمی بوده که در بازار و کالاها وجود دارد. این موضوع باعث می‌شود که میزانی گردش مالی در خودروسازی افزایش یافته و تا حدی از زبان آنها کاسته شود.

سید رضا فاطمی‌امین در گفت‌وگو با ایلسنا پیرامون افزایش قیمت ۱۰ تا ۱۸ درصدی محصولات خودروسازان اظهار کرد: ستاد تنظیم بازار در این زمینه یک مصوبه داشت که البته به معنای افزایش قیمت نبود، باید توجه داشت که در چند ماه گذشته یعنی از اردیبهشت ماه تا امروز قیمت خودروها تثبیت شده و افزایشی نداشت اما از طرف دیگر قیمت مواد اولیه و ملزومات تولید افزایش یافته بود. یک روایی از قبل در کشور وجود داشت که هر شش ماه یک بار این آثار تورمی در قیمت خودرو تعدیل شود. وی افزود: آنچه که بر مردم تاثیر دارد قیمت‌های بازار است و نه قیمت‌های کارخانه. یک شکاف قابل توجه بین قیمت‌های کارخانه و بازار وجود دارد که در واقع یک رانت است. کسی که خودرو را از خودروساز می‌خرد بین پنجاه تا صد و پنجاه میلیون تومان منفعت به دست می‌آورد. وی افزود: ما باید به تولید کمک کنیم که بتواند علاوه بر ارتقای کیفیت، افزایش تولید نیز داشته باشد.

وزیر صمت تصریح کرد: با برنامه‌ای که تنظیم شده از این هفته به طور مرتب هر هفته در روزهای دوشنبه و سه شنبه پیش‌فروش خواهیم داشت، یعنی یک روز ایران خودرو و یک روز سایپا پیش فروش خواهند داشت، بنابراین تا پایان امسال بیش از صد و سی هزار دستگاه تحویل داده خواهد شد و به همین میزان هم برای سال آینده پیش‌فروش می‌شود.

وی همچنین خاطرنشان ساخت: اصلاحات در قیمت بسیار کمتر از تورم بوده است. تورم کشور ما بالای ۴۰ درصد است ولی از ابتدای سال تا امروز تنها ۱۸ درصد افزایش قیمت خودرو را شاهد بودیم. به عبارتی اصلاح قیمت خودرو به میزان نصف مقدار تورمی بوده که در بازار و کالاها وجود دارد. این موضوع باعث می‌شود که میزان گردش مالی در خودروسازی افزایش یافته و تا حدی از زبان آنها کاسته شود. به تبع این عوامل می‌تواند باعث افزایش تولید شود. امیدوارم که این ۲۶۰ هزار دستگاهی که تا پایان سال عرضه خواهد شد بازار را متعادل کند.

معاون بازرسی و نظارت اتاق اصناف ایران خبر داد:

تشدید نظارت و بازرسی بر بازار اقلام پر مصرف «شب یلدا»

معاون بازرسی و نظارت اتاق اصناف ایران از اجرای طرح تشدید نظارت و بازرسی بر بازار اقلام پر مصرف شب یلدا با همکاری دستگاههای ذی‌ربط خبر داد.

به گزارش اتاق اصناف ایرام، بهنام نیک‌منش بیان کرد: با توجه به فرارسیدن ایام پایانی فصل پاییز و قرارگرفتن در آستانه آیین باستانی «شب یلدا» و در پی افزایش تقاضای عمومی جهت خرید میوه، آجیل و خشکبار، گل، طلا، جواهر و بدلیجات طرح تشدید بازرسی و نظارت اجرا می‌شود. وی افزود: در این راستا علاوه بر استفاده حداکثری از ظرفیت بازرسان اتحادیه‌های مربوط در قالب گشت‌های مشترک با بازرسان سایر دستگاه ها از جمله تعزیرات حکومتی، وزارت صمت و وزارت جهاد کشاورزی و بسیج اصناف همکاری خواهیم داشت تا با کنترل بر بازار از هرگونه گران‌فروشی یا کمبود کالا در این ایام جلوگیری شده و از حقوق مصرف کننده صیانت شود.

نیک منش گفت: در این طرح علاوه بر بازرسی های میدانی، بر رسیدگی در کوتاه ترین زمان ممکن به شکایات احتمالی مصرف کنندگان تاکید شده است.

مدیرکل طرح و برنامه سازمان زمین‌شناسی هشدار داد:

زنگ خطر برای آینده تامین منابع معدنی مورد نیاز صنایع کشور

مدیرکل طرح و برنامه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات‌معدنی کشور گفت: در حوزه اکتشاف ذخایر معدنی نکته مهم و حیاتی برای کشور وجود محدودیت جدی در ذخایر کشف شده تاکنون به نسبت تولید و مصرف صنایع است.

«رضا جدیدی» بیان‌داشت: مبنای همه برنامه‌ریزی‌ها در تولید اطلاعات پایه حاکمیتی و اکتشاف منابع جدید توجه به این مقوله در قالب طرح پایش ذخایر معدنی و اکتشاف هدفمند است که در این راه وجود منابع مناسب مالی، نیروی انسانی متخصص کافی در بخش دولتی و خصوصی و همچنین تجهیزات و فن‌آوری‌های به‌روز لازمه حل این مشکل است. وی بیان‌داشت: با ادامه روند کنونی و همچنین با توجه به زمان‌بر بودن فرایند اکتشاف تا بهره‌برداری از معدن، این امر مناسب به نظر نمی‌رسد و این زنگ خطری است برای آینده تامین منابع معدنی مورد نیاز صنایع کشور که هرچه زودتر باید چاره‌اندیشی شود.

مدیرکل طرح و برنامه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات‌معدنی کشور، با تاکید بر این‌که به‌طور معمول در همه کشورهای توسعه‌یافته مقوله اکتشاف اولیه و تولید اطلاعات پایه بر عهده سازمان‌های زمین شناسی و در زمره فعالیت‌های حاکمیتی است، افزود: در این مرحله ریسک سرمایه‌گذاری بالا و گابلیت سرمایه‌گذاری برای بخش خصوصی برای تولید اطلاعات ناچیز و حتی نامعقول است. به گفته وی، در کشور ما در سال‌های اخیر با توجه به ظهور شرکت‌های قدرتمند دولتی – خصوصی با قدرت مالی و منابع کافی، نوعی آمیختگی نامناسب در فعالیت‌های حاکمیتی و نوع سرمایه‌گذاری بوجود آمده که نتیجه آن عدم کشف ذخایر بزرگ در کلاس جهانی، دیواره‌کاری‌های غیرعلمی و صرف منابع مالی هنگفت به‌صورت واگراانه و غیرهدفمند بوده است.

جدیدی تصریح کرد: در این میان به دلیل نبود مدیریت مناسب در روند برنامه‌ریزی کشور در حوزه زمین‌شناسی، اکتشاف و معدن‌کاری، بدنه حاکمیت روزبه‌روز ضعیف‌تر شده و اکنون به مرحله‌ای نزدیک می‌شویم که اطلاعات پایه مورد نیاز کشور در حوزه زمین‌شناسی به عنوان لازمه توسعه زیرساخت‌های عمرانی، شهری، تاسیسات بزرگ عمرانی و شریان‌های حیاتی و همچنین اطلاعات به‌روز پایه در کشور به اکتشاف ذخایر معدنی کشور به ویژه ذخایر پنهان و کشف نشده موجب شکل‌گیری محدودیت‌های جدی زیرساختی و معدنی شده است.

امکان ورود سرمایه به حوزه اکتشاف و تولید اطلاعات پایه وجود دارد وی خاطرنشان کرد: نبود امکان تامین منابع مالی سازمان‌های حاکمیتی دولتی و نبود ظرفیت قانونی مشارکت با سرمایه‌گذاران بخش خصوصی، در فرآیند تولید اطلاعات پایه زمین‌شناسی و اکتشافی وجود دارد که تعریف و طراحی مدل‌های بُرد- بُرد برای بدنه دولت و بخش خصوصی در این روند ضروری به‌نظر می‌رسد.

این مسوول از رایزنی‌های گسترده سالانه مالی به حوزه اکتشاف و حتی تولید اطلاعات پایه گفت: امکان ورود سرمایه و تامین منابع مالی به سازمان اکتشاف و حتی تولید اطلاعات پایه زمین‌شناسی و شناسایی ذخایر جدید معدنی وجود دارد که لازمه آن تعریف قوانین، منابع مالی پایدار و ظرفیت‌های قانونی جذب سرمایه از سوی بخش خصوصی و بنگاهای اقتصادی است. به گفته وی، سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات‌معدنی کشور در مطالعات گسترده خود و همچنین در نظر گرفتن پارامترهای آمایش سرزمین و در راستای استفاده بهینه از توان سرزمینی به وجود تپ‌های متنوع اکتشافی و معدنی در کشور یقین دارد که لازمه بالفعل کردن آن، اکتشاف هدفمند و پیشرفته در این حوزه است.

همسایه و چگونگی مواجهه آنها با استفاده درست از منابعشان به خوبی نمایان است، افزود: ایران از نظر سرزمینی، تنوع خاستگاه‌های زمین‌شناسی و وجود ذخایر معدنی موقعیت منحصر به‌فردی در منطقه دارد که تا کنون از دید تصمیم‌سازان و برنامه‌ریزان مغفول مانده که با توجه مناسب و صرف منابع هدفمند می‌توان تحویل بزرگی در این حوزه رقم زد.

وی با اشاره به مطالعات انجام شده درباره نقش چرخه معدن‌کاری در تولید ناخالص ملی کشورها و مقایسه آن با کشورمان، تصریح کرد: در مقایسه با ۱۹۱ میلیارد دلار تولید ناخالص ملی طی سال ۲۰۲۰ میلادی، نقش معدن در این پارامتر چیزی در حدود هشت دهم درصد است که با توجه به پتانسیل‌های طبیعی موجود و ظرفیت‌های بالقوه عدد قابل قبولی نیست و انتظار بیشتری از آن داریم.
به گزارش ایرنا، ایران دارای ۸۱ نوع از انواع مختلف مواد معدنی است. ذخایر اثبات شده سنگ‌آهن ایران به مقدار ۲.۷ میلیارد تن (هشت دهم درصد کل ذخایر جهان) و ذخایر سنگ معدن مس به مقدار ۲.۶ میلیارد تن (چهار دهم درصد از ذخایر جهانی) است. ایران همچنین دارای ۱۱ میلیون تن روی (چهار درصد از ذخایر جهانی) است.
کل ذخایر اثبات شده معادن ایران در حدود ۶۰ میلیارد تن برآورد شده که با اجرای اولویت نخست اکتشافی کشور در گستره‌ای به مساحت ۵۰۰ هزار کیلومتر مربع، انتظار می‌رود به بیش از ۱۰۰ میلیارد تن برسد. از این رو بخش معدن و صنایع معدنی یکی از حوزه‌های مهم و اثرگذار در تولید و تجارت کشور به شمار می‌آید.