

گفت و گو با «مجید حجت نوقی» عضو هیئت نمایندگان و رئیس کمیسیون معدن اتاق کرمان

## استان کرمان؛ آلبوم ظرفیت‌های معدنی کشور



۶ درصد مساحت استان پتانسیل معدنی محسوب می‌شود.

### ◆ برای چه سطحی از مساحت استان کرمان مجوزکشf و بهرهبرداری معادن صادر شده است؟

برای کمتر از ۵ درصد مساحت استان، مجوز اکتشاف و بهرهبرداری صادر شده است.

### ◆ در جهت افزایش سهم اقتصاد دانشبنیان زنجیره معدن استان چه اقداماتی انجام شده است؟

احتمالاً شرکت‌های بزرگ معدنی استان در این زمینه اقداماتی انجام داده‌اند. ضرورت دارد وزارت صمت در راستای شرح وظایف مندرج در ماده ۲ قانون معادن در این زمینه برنامه‌ریزی نماید.

### ◆ اصلی‌ترین فرصت‌های سرمایه‌گذاری دربخش معدن و صنایع پایین‌دستی در

عرضه جغرافیایی استان کرمان دربرگیرنده ظرفیت‌های معدنی در قالب ساختارهای کلی چهارگانه زون‌های معدنی - کشور است که بهشت معدن ایران شناخته می‌شود. از مساحت ۱۸۰ هزار کیلومتر مربعی این استان، حداقل ۱۰۰ هزار کیلومترمربع، برابر ۶ درصد مساحت آن پتانسیل معدنی محاسبه می‌شود، اما تنها برای کمتر از ۱۰ درصد مساحت استان مجوز اکتشاف و بهرهبرداری صادر شده است. نقطه نظرات هرچند کوتاه مجید حجت، عضو هیئت نمایندگان و رئیس کمیسیون معدن اتاق کرمان را در گفت و گو با ما در ادامه مرور کنیم.

بر اساس آمار ارائه شده، اگر تعداد پروانه‌های بهرهبرداری معادن استان را حدود ۱۰۰۰ فقره در نظر بگیریم، با توجه به اینکه مساحت معدن مس سرچشمه به عنوان بزرگترین ذخیره معدنی در حدود ۲۴ کیلومترمربع و حداقل مساحت برای کوچکترین معدن نیم کیلومترمربع می‌باشد. با احتساب متوسط مساحت ۱۰ کیلومترمربع برای هر معدن، حداقل ۱۰۰۰۰ کیلومترمربع در قالب پروانه بهره برداری و اگذارشده است. اگر مساحت مناطق مسکونی، کشاورزی و غیرقابل واگذاری حداقل ۷۰ هزار کیلومترمربع باشد، با کسر آن‌ها از مساحت ۱۸۰ هزار کیلومترمربع استان، حداقل ۱۰۰ هزار کیلومترمربع معادل

### ◆ مزیت معدن استان کرمان را چگونه توضیح می‌دهید؟

پتانسیل‌های معدنی کشور در قالب چهار ساختار کلی به نام‌های زون سندنج - سیرجان دربرگیرنده پتانسیل آهن، زون ارومیه - نفتان دربرگیرنده پتانسیل مس، زون ایران مرکزی دربرگیرنده پتانسیل‌های سرب و روی و زغال‌سنگ و زون اوفیولیتی دربرگیرنده پتانسیل کرومیت معرفی شده‌اند. خوشبختانه موقعیت جغرافیایی و مساحت استان هرچهار زون را در برگرفته و این مزیت باعث شده کرمان به عنوان بهشت یا آلبوم پتانسیل‌های معدنی کشور شناخته شود. استان کرمان به دلیل وجود بزرگترین معادن مس و آهن و همچنین دارا بودن پتانسیل‌های بالقوه و بالفعل بسیار زیادی در زمینه سایر مواد معدنی و از طرفی نزدیکی به بندرعباس و آبهای آزاد دارای مزیت‌های بسیار زیادی جهت سرمایه‌گذاری و توسعه این بخش است و از نظر حمل و نقل دارای پنج فرودگاه فعال و همچنین متصل به خط آهن سراسری است. صنایع عظیم پایین‌دستی فولاد و مس تکمیل‌کننده مزایای معادن استان کرمان می‌باشد.

### ◆ پتانسیل معادن، چند درصد از خاک استان کرمان است؟

بر اساس آمار ارائه شده، اگر تعداد پروانه‌های بهرهبرداری معادن استان را حدود ۱۰۰۰ فقره در نظر بگیریم، با توجه به اینکه مساحت معدن مس سرچشمه به عنوان بزرگترین ذخیره معدنی در حدود ۲۴ کیلومترمربع و حداقل مساحت برای کوچکترین معدن نیم کیلومترمربع می‌باشد. با احتساب متوسط مساحت ۱۰ کیلومترمربع برای هر معدن، حداقل ۱۰۰۰۰ کیلومترمربع در قالب پروانه بهرهبرداری و اگذارشده است.



مسیر دستیابی به حداقل ارزش افزوده این بخش در استان کرمان را چگونه توضیح می‌دهید؟

ایجاد شرایط برای تکمیل زنجیره تولید ذخایر معنی شناسایی شده و همچنین تسهیل فرآیند اکتشاف حداقل ۱۰۰ هزار کیلومترمربع از مساحت استان، اصلی‌ترین فرصت‌های سرمایه‌گذاری می‌باشد.

◆ ارزیابی شما از چگونگی عملکرد حلقه‌های زنجیره فعالیت معنی در استان کرمان در جذب سرمایه و پیشبرد فعالیت‌های معنی چیست؟

هر فعالیت معنی شامل چهار مرحله اکتشاف، استخراج، کانه‌آرایی و فراوری می‌باشد و با توجه به اینکه در حدود ۱۰۰ هزار کیلومترمربع از مساحت استان در مرحله اکتشاف متوقف شده است، عملکرد حلقه‌های زنجیره فعالیت معنی در جذب سرمایه و پیشبرد آن قابل قبول نیست.

◆ در مورد راه‌ها و بیراهه‌های توسعه و رشد پایدار معدن کاری در استان کرمان چه توضیحات و پیشنهادهای ارائه می‌نمایید؟  
تنها راه توسعه و پیشرفت معدن کاری در استان، اکتشاف و بهره‌برداری ذخایر معنی بر اساس اصول علمی حاکم بر عملیات معدنی می‌باشد. اگر از چند معدن بزرگ مربوط به سالوات گذشته که بر اساس اصول علمی شناسایی شده‌اند صرف‌نظر کنیم، استان کرمان در زمینه توسعه و رشد پایدار فعالیت‌های معنی عملکرد قابل قبولی نداشته است.

◆ در پایان چه نکاتی را لازم می‌دانید که اضافه فرمایید؟

رسیدگی به بلوکه شدن حدود یکصد هزار کیلومترمربع از مساحت استان در مرحله اکتشاف ذخایر معنی به علت مغایرت با اصول علمی و حقوقی حاکم بر عملیات معدنی توسط مسئولان ذی‌ربط ضرورت دارد.◆