

## ایران در جایگاه چهاردهم

مترجم: پویا صدر

منبع: گزارش ۲۰۱۳ گروه بین المللی مطالعات مس

گروه بین المللی مطالعات مس (ICSG) به عنوان یک سازمان مستقل میان دولتی در ۲۳ ژوئیه ۱۹۹۲ تاسیس شد. بحث تشکیل این سازمان زمان پیش آمد که سازمان ملل بین سال های ۱۹۸۶ و ۱۹۸۷ نشست هایی تخصصی برای حل و بررسی یک موضوع تشکیل داد. قرار شد چنین سازمانی شکل بگیرد تا به بررسی وضعیت مس در جهان بپردازد و مرجعی برای بحث در این باره باشد. گروه بین المللی مطالعات مس به افزایش شفافیت بازار مس کمک می کند. به عبارتی گروه بین المللی مطالعات مس شبیه همان جام جهان نمایی است که بازار مس را در خویش به نمایش می گذارد تا بستری باشد برای ارتقای همکاری ها و بحث های مرتبط با موضوع مس در دنیا. به منظور انجام این تعهدات، گروه مطالعاتی مس سه هدف اصلی برای خویش در نظر گرفته است:

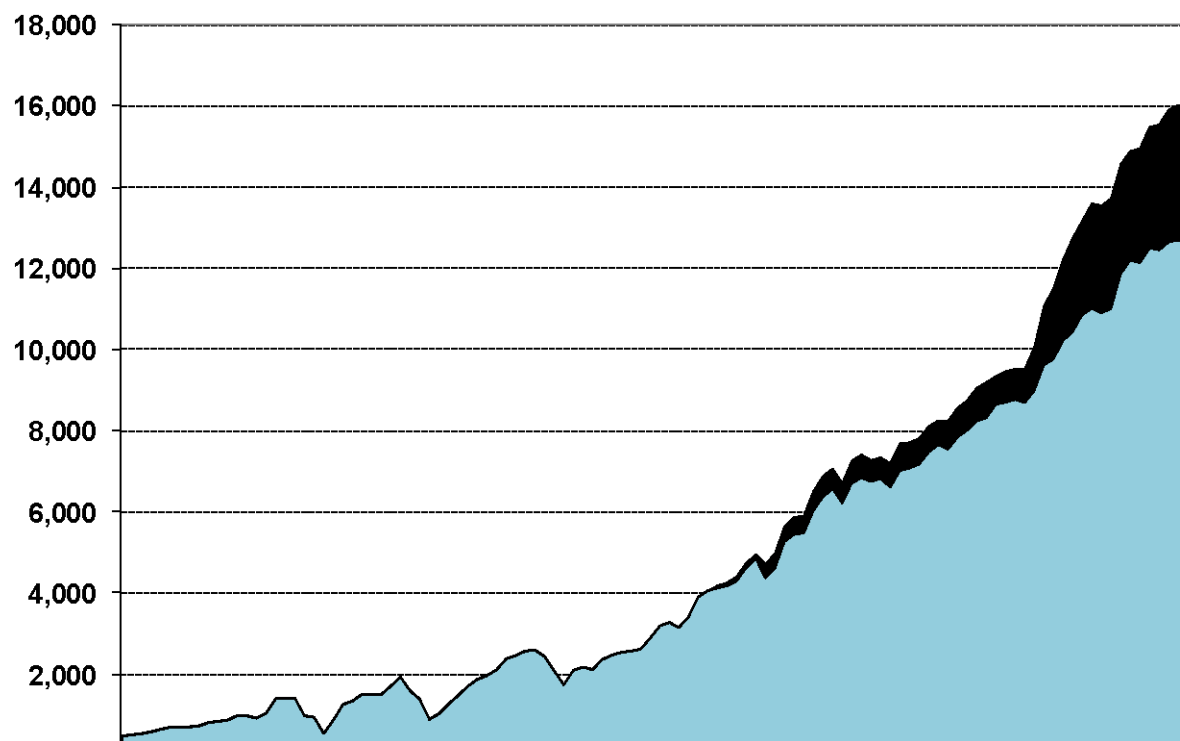
افزایش شفافیت بازار با افزایش اطلاع رسانی درباره تولید، مصرف، سهام، تجارت و قیمت مس. همچنین پیش بینی تولید و مصرف با تخمین ظرفیت های موجود و آینده معادن، ماشین آلات سنگین، ذوب و فرآوری مس.

ارتقای همکاری های بین المللی در موضوع های مربوط به مس. موضوعاتی همچون سلامت و محیط زیست، پژوهش، انتقال تکنولوژی، قانون گذاری و تجارت.

برگزاری نشست های جهانی که دولت ها و صنایع بتوانند درباره اهداف و مشکلات مشترک خویش گفت و گو کنند. گروه بین المللی مطالعات مس تنها انجمن بین دولتی است که به طور ویژه به موضوع مس اختصاص دارد.

«ایران» هم جزو اعضای این گروه بین المللی مطالعاتی است که دیگر اعضای آن عبارتند از: «ژاپن، لوکزامبورگ، استرالیا، اسپانیا، سوئد، مکزیک، روسیه سفید، صربستان، آمریکا، لهستان، زامبیا، بلژیک، شیلی، پرو، اتحادیه اروپا، یونان، فنلاند، هند، پرتغال، ایتالیا، فرانسه و ...»

از آن جایی که یکی از اهداف این گروه مطالعاتی بین‌المللی برگزاری نشست‌هایی است که در آن دولت و بخش صنعت بتوانند درباره مسائل و مشکلات مشترک خویش به گفت‌وگو بپردازند، معمولاً در بهار و پاییز هر سال نشست‌هایی در لیسبن پرتغال، یعنی دفاتر مرکزی آن برگزار می‌شود.

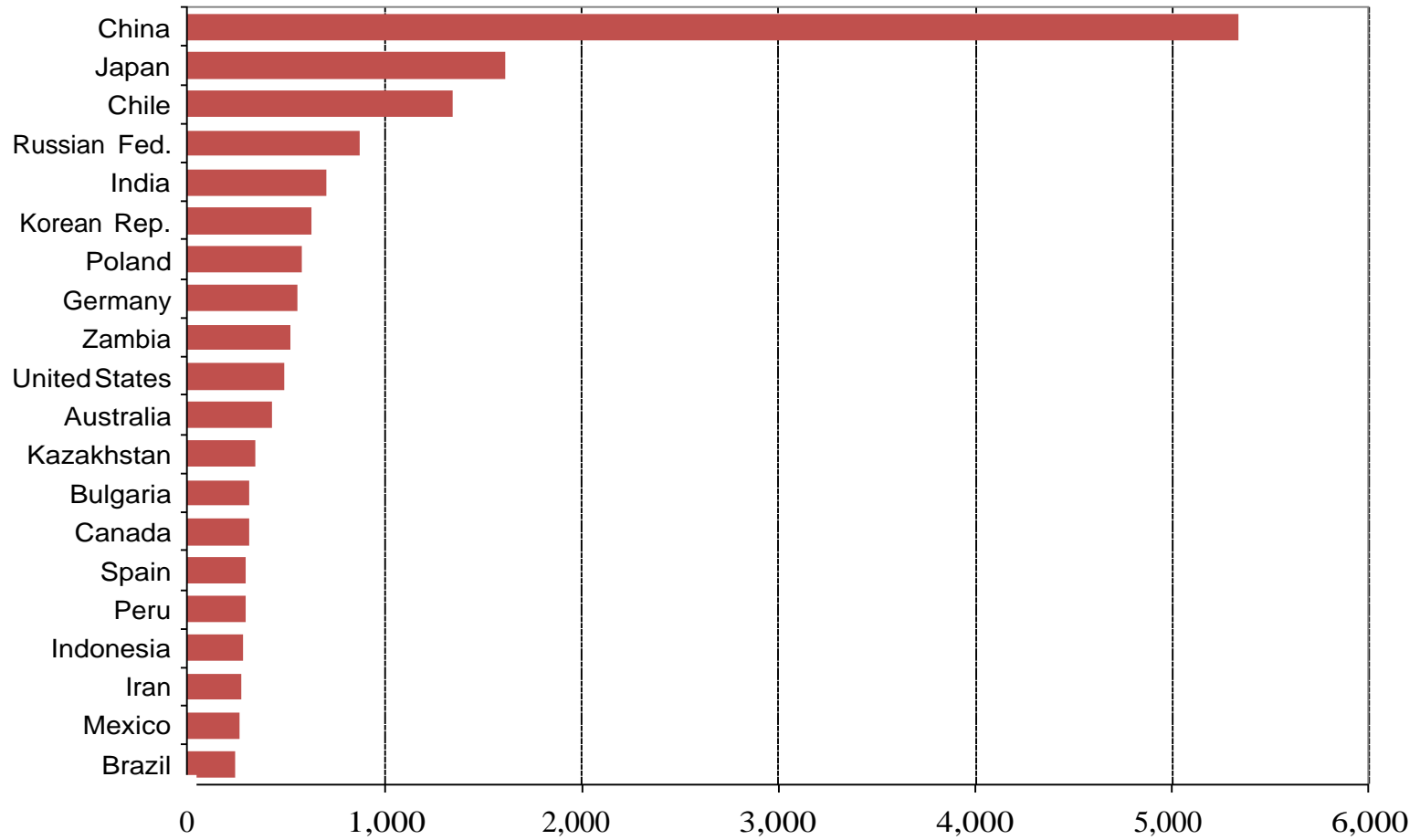


تولید جهانی مس از سال ۱۹۰۰ تا ۲۰۱۲

طبق آمارهای گروه بین‌المللی مطالعات مس از سال ۱۹۰۰ میزان تولید جهانی مس سالانه کمتر از ۵۰۰ هزار تن بوده و هر ساله به طور متوسط ۳.۲ درصد به میزان تولید جهانی اضافه شده است. به طوری که در سال ۲۰۱۲ به ۱۶.۷ میلیون تن رسیده است. در واقع تولید SX-EX بیش از ۱۹۶۰ وجود نداشته که در سال ۲۰۱۲ به ۳.۷ میلیون تن رسیده است.

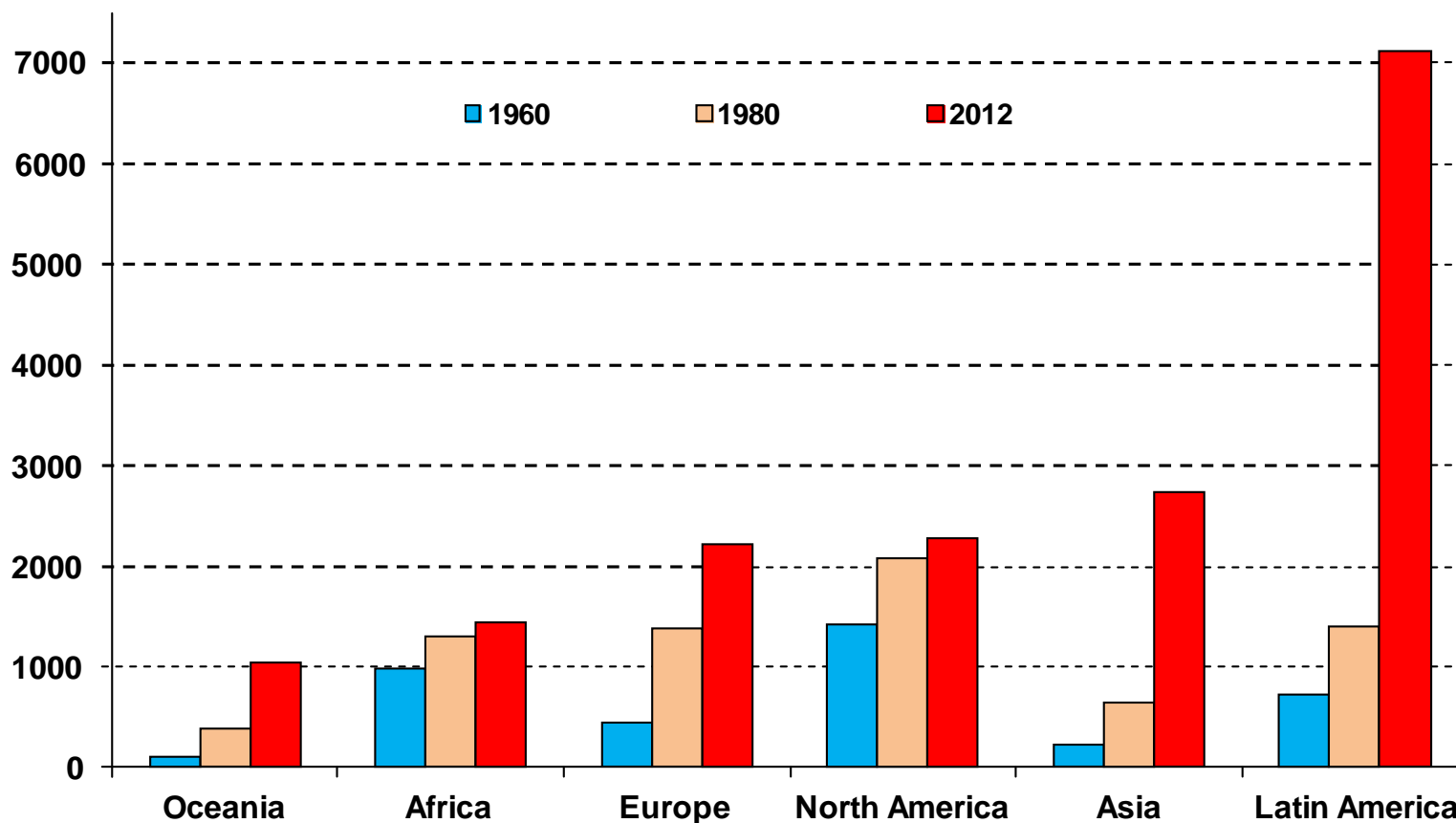
میزان تولید در ۲۰ کشور برتر تولیدکننده مس در سال ۲۰۱۲

همان طور که در این جدول می بینید، ایران در جایگاه چهاردهم تولید مس در جهان ایستاده است. در همین حال، شیلی با ۵.۴ میلیون تن بیش از یک سوم میزان تولید دنیا را به خود اختصاص داده است.



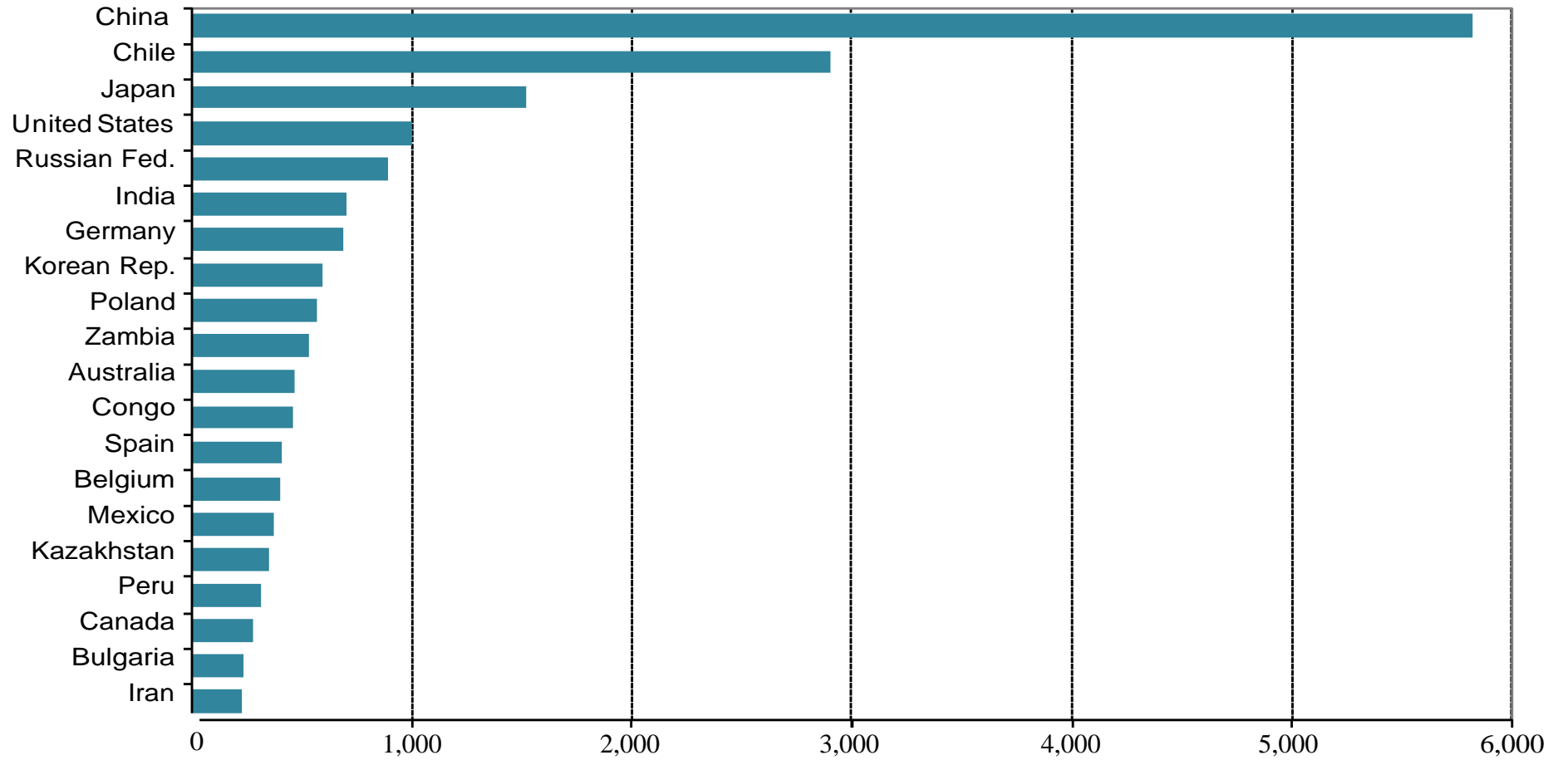
۲۰ کشور اول دنیا در حوزه نوب مس دنیا

ایران در میان ۲۰ کشور اول حوزه نوب مس در جایگاه هجدهم قرار دارد و چین، ژاپن و شیلی رتبه های اول تا سوم را از آن خود کرده اند. در سال ۲۰۱۲، چین ۳۲ درصد از حجم نوب مس را به خود اختصاص داد. سهم ژاپن ۱۰ درصد و شیلی ۸ درصد است.



#### مهمترین معادن تولید کننده مس دنیا

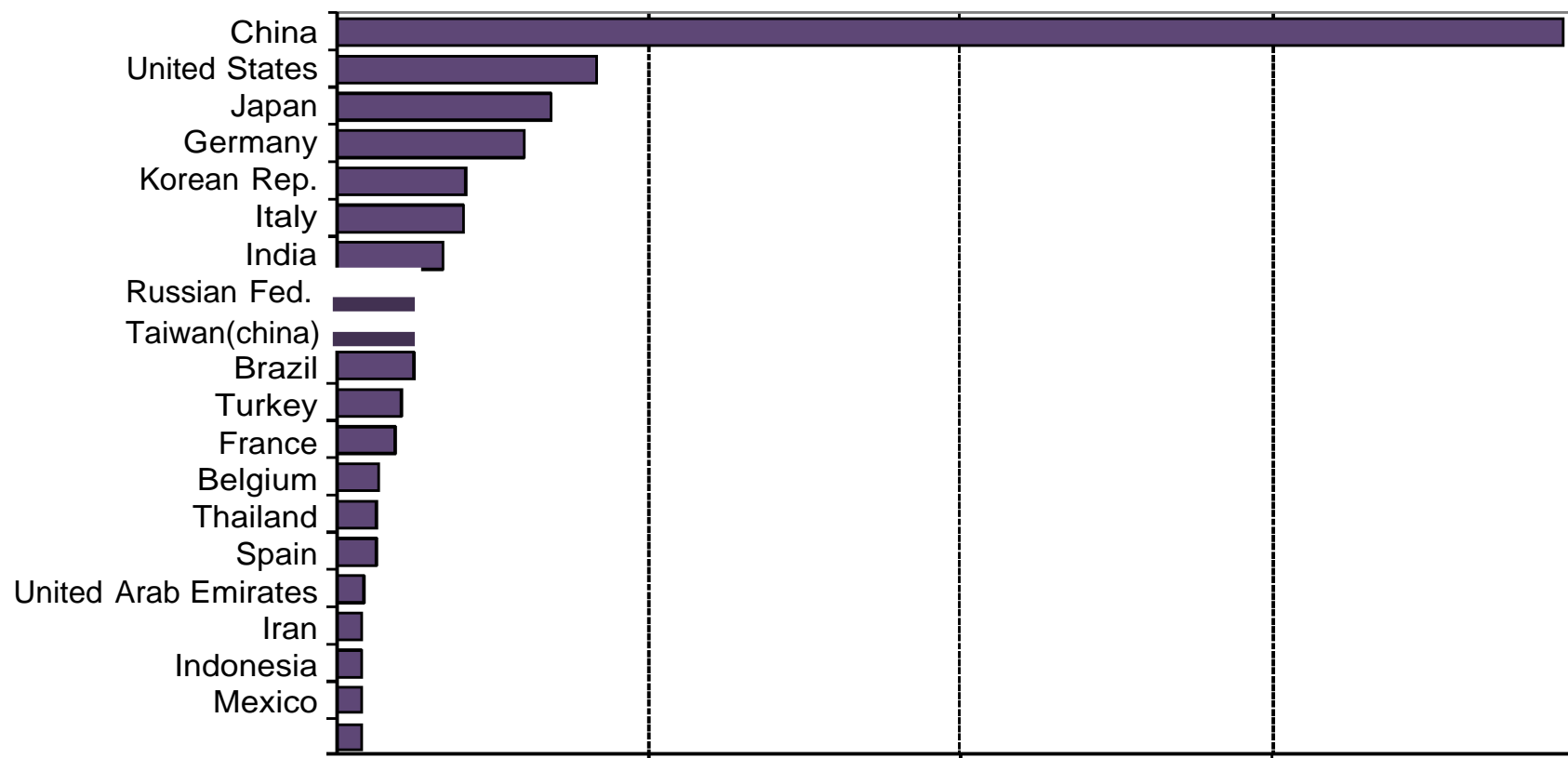
طبق آمارهای گروه بین المللی مطالعات مس، معدن مس سرچشمه در میان بزرگترین معادن مس دنیا در رتبه هجدهم قرار دارد. جالب اینجاست که در این فهرست، معادن شیلی رتبه های اول، دوم، چهارم پنجم، هفتم، دوازدهم و نوزدهم را به خود اختصاص داده اند.



۲۰ کشور اول دنیا در حوزه تصفیه مس

طبق این جدول، ایران در رتبه بیستم بزرگترین تولید کنندگان مس تصفیه شده قرار دارد. در این فهرست چین در جایگاه نخست قرار دارد، شیلی و ژاپن در رتبه های بعدی جای گرفته اند.

Source: ICSG Directory of Copper and Copper Alloy Fabricators 2013



Egypt

0

5,000

10,000

15,000

20,000

۲۰ کشور برتر دنیا در تولید مس و آلیاژ مس

همان طور که مشاهده می کنید در سال ۲۰۱۳ ایران در میان کشورهای برتر تولید کننده آلیاژ مس در جایگاه شانزدهم قرار دارد. چین، آمریکا و ژاپن کشورهای برتر در این حوزه اند.



مهمترین صادرکنندگان و واردکنندگان سنگ معدن مس و کنسانتره

صادرکنندگان عمده سنگ معدن مس و کنسانتره

۱- شیلی

۲- پرو

۳- استرالیا

۴- کانادا

۵- اندونزی

۶- آمریکا

۷- برزیل

۸- مکزیک

۹- اسپانیا

۱۰- آرژانتین

واردکنندگان عمده سنگ معدن مس و کنسانتره

۱- شیلی

۲- ژاپن

۳- هند

۴- جمهوری کره

۵- اسپانیا

۶- آلمان

۷- بلغارستان

۸- فنلاند



٩- فليبين

١٠- سوند

---

