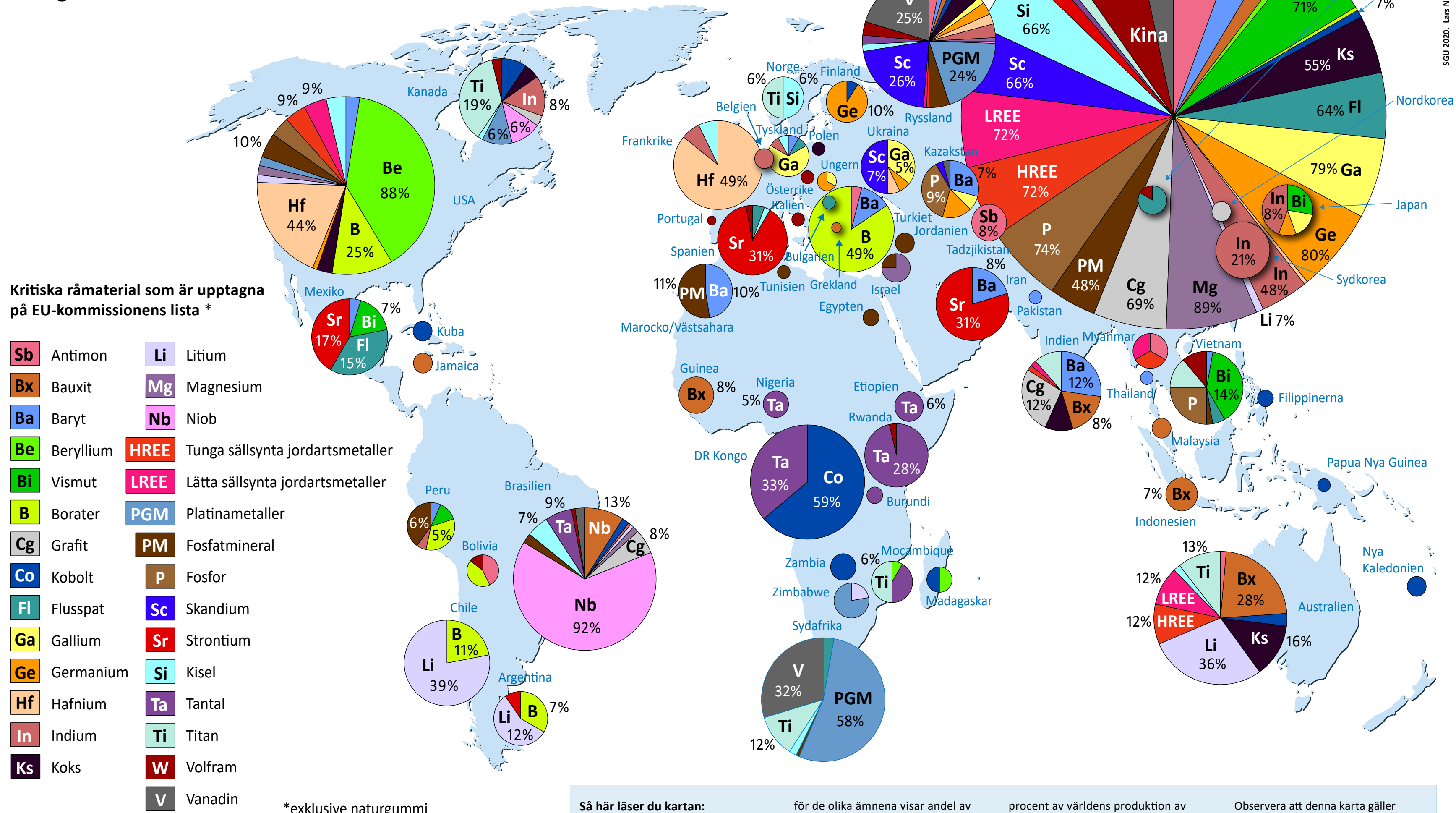


Global produktion av kritiska råmaterial (CRM)

enligt EUs definition



Så här läser du kartan:

Varje cirkel visar varje lands totala produktion av olika kritiska mineral och metaller, räknat på procent av vikt.

Procentsatserna som står utskrivna

för de olika ämnena visar andel av världsproduktionen för ett visst ämne ("tårtbitarnas" sammanlagda ytor för ett visst ämne utgör tillsammans 100 procent, fortfarande baserat på vikt). Till exempel står Brasilien för 92

procent av världens produktion av niob.

Kartan visar bland annat att Kina helt dominerar den sammanlagda produktionen även om de inte producerar samtliga kritiska ämnen.

Observera att denna karta gäller kritiska metaller och mineral. Därför finns till exempel inte Sverige med, som annars är en stor producent inom EU av järnmalm, ädelmetaller och basmetaller.