

## A CAMINHO DE UM FÓRUM MUNDIAL SOBRE MATÉRIAS-PRIMAS

O evento-piloto **FORAM** (Forum on Raw Materials) sobre gestão de matérias-primas, marca uma etapa importante de um projecto financiado pela União Europeia que está desenvolvendo uma plataforma de especialistas e participantes internacionais, os quais ajudarão a formular recomendações sobre como melhorar a cooperação internacional no campo das matérias-primas e investimentos a nível mundial.

**FORAM** significa "Fórum Mundial sobre Matérias-Primas" e resultará em recomendações para a criação de uma nova iniciativa, ou para melhorar as iniciativas existentes. O objectivo do FORAM é melhorar a transparência e o controlo dos recursos internacionais para uma melhor estabilidade, previsibilidade e eficiência desses recursos, o que levará a melhores condições de competitividade de forma sustentável.



Para atingir tal objectivo, o projecto primeiro analisou as actividades das iniciativas nacionais e internacionais, programas e documentos de políticas existentes, e criou uma Rede de Participantes composta por especialistas de organizações relevantes, provenientes dos países G20 e outros, activos no sector das matérias-primas não energéticas. Essas partes interessadas estão envolvidas num diálogo estruturado com vista a partilhar experiências, explorar parcerias e juntos procurar formas e meios para uma melhor cooperação.

O evento-piloto FORAM 18 será um passo crucial deste processo. O objectivo principal é aprofundar as ideias do diálogo por meio de discussões presenciais, criar ligações entre pessoas e criar ou fortalecer a propriedade para melhorar a cooperação global. O evento será uma excelente oportunidade para *networking*, para troca de informações e para comunicar com a *media* e o público sobre o sentido de urgência para as questões em jogo.

### Quando?

27 de Junho de 2018, um evento de um dia.

### Onde?



FORAM 18 venue, Nancy, France

Nancy, França, *back-to-back* com a terceira reunião do Fórum Mundial de Materiais (*World Materials Forum - WMF*) a ser realizado de 28 a 29 de Junho de 2018. O WMF é um fórum anual de alto nível, orientado para negócios em matérias-primas. O seu Vice-Presidente é membro da Direcção do FORAM.

## Inscrição?

O evento é apenas por convite. Os participantes candidatos com conhecimento, experiência e motivação são convidados a expressar o seu interesse.

## Informação sobre o Evento de Matérias-Primas FORAM 18:

Escreva para [info@eurogeosurveys.org](mailto:info@eurogeosurveys.org) ou [info@wrforum.org](mailto:info@wrforum.org) e/ou visite o [website](#) do FORAM.

## Antecedentes do WRF (World Resources Forum)

O Fórum Mundial de Recursos do ano passado (WRF 2017) abordou o tema "Acelerando a Revolução dos Recursos", destacando a importância dos Objectivos de Desenvolvimento Sustentável e do Acordo de Paris sobre o Clima, como apelos à acção. Mais de 160 contribuições científicas de última geração foram apresentadas e metodologias e histórias de sucesso foram compartilhadas durante os 16 *workshops* organizados por instituições internacionais.

A Pobreza e as Mudanças Climáticas foram enfatizadas como os principais desafios a enfrentar actualmente durante as discussões do WRF 2017. Embora metas globais ambiciosas abordando o desafio das mudanças climáticas representem grandes investimentos, o uso inteligente dos recursos pode contribuir para compensar os custos.

De acordo com o Painel Internacional de Recursos (International Resource Panel - IRP), a eficiência dos recursos poderia trazer benefícios económicos anuais de 2 triliões de Dólares Americanos até 2050. As crises locais relativas ao acesso aos recursos continuam a ser um desafio para as comunidades e uma gestão e liderança apropriadas são essenciais para permitir um desenvolvimento inclusivo.



**Bas de Leeuw**

Cientistas eminentes na área da gestão de recursos no IRP, hospedado pelas Nações Unidas para o Ambiente, trocaram informações sobre os progressos realizados em dez anos. Mais de 23 relatórios foram publicados sobre os temas de desunião, cidades, impactos ambientais, água, metais, terras e solos.

Suprimentos Públicos Sustentáveis (SPP), bem como informações confiáveis e credíveis de sustentabilidade do produto para os consumidores, podem ter um grande impacto e ajudar a aumentar a economia circular. Nesse sentido, a ONU para o Ambiente e o Centro de Comércio Internacional lançaram as suas Directrizes para o Fornecimento de Informações Sobre Sustentabilidade de Produtos

para as empresas e governos. Estes foram desenvolvidos no âmbito do quadro de 10 anos dos Programas de Consumo Sustentável e Padrões de Produção (10YFP).

O evento ofereceu quatro dias de discussões, interação e eventos paralelos. Veja mais informações sobre o programa WRF 2017 e a lista de oradores no [website](#) do evento.

## **Sobre o Fórum Mundial de Recursos (WRF)**

O WRF é amplamente reconhecido pelo seu carácter global e multidisciplinar, reunindo participantes de todo o mundo e oferecendo aos participantes internacionais uma plataforma para dialogar. O WRF nasceu como uma iniciativa dos Laboratórios Federais Suíços de Ciência de Materiais e Tecnologia (Empa), apoiados pelo Escritório Federal Suíço para o Meio Ambiente (FOEN), Conselho de Administração do Instituto Federal Suíço (ETH) e Agência Federal Alemã para o Meio Ambiente (UBA), entre outros, bem como por um conselho internacional, incluindo Xaver Edelmann (ex-Empa), Bruno Oberle (École Polytechnique Fédérale de Lausanne - EPFL, ex-director do FOEN), Anders Wijkman (Co-Presidente, Clube de Roma), Alice Kaudia (Secretária do Meio Ambiente, Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais do Quênia) e Janez Potocnik (ex-Comissário Europeu para o Meio Ambiente).

### ***Notícia de última hora da EPI***

#### **A Comissão adopta a lista de matérias-primas críticas para a União Europeia**

No dia 13 de Setembro de 2017, como parte da Estratégia Política Industrial (EPI) renovada da União Europeia, a Comissão adoptou uma nova lista de matérias-primas críticas para a UE. A lista identifica matérias-primas com grande importância para a economia da UE e um alto risco associado à sua oferta.

A nova lista inclui nove novos materiais em comparação com a lista de 2014: bário, bismuto, háfnio, hélio, borracha natural, fósforo, escândio, tântalo e vanádio, elevando o número para 27 matérias-primas, que agora são consideradas críticas pela Comissão Europeia. Três delas são completamente novas na lista: bismuto, hélio e fósforo, uma vez que foram avaliadas pela primeira vez. As outras 17 matérias-primas críticas são: antimónio, berílio, borato, cobalto, carvão de coque, flúor, gálio, germânio, índio, magnésio, grafite natural, nióbio, fosfato, metal de silício, tungsténio, metais do grupo da platina, terras raras pesadas e terras raras leves. Pela primeira vez, os resultados individuais da avaliação dos últimos três metais agrupados estão disponíveis.

Com base numa metodologia refinada, a lista fornece uma ferramenta factual para comércio, inovação e medidas de política industrial para reforçar a competitividade da indústria europeia, de acordo com a renovada estratégia industrial para a Europa. Tal deve ajudar a incentivar a produção europeia de matérias-primas críticas, através do aumento das actividades de reciclagem e mineração.

A Comissão está a ter em conta a lista através de um vasto leque de acções nas áreas de comércio, relações internacionais, investigação e inovação, base de conhecimento e economia circular. Por exemplo, as matérias-primas críticas são uma área prioritária no Plano de Acção da Economia Circular da UE para promover o seu uso e reciclagem eficientes. A lista destina-se também a sensibilizar para os potenciais riscos de oferta de matérias-primas e oportunidades relacionadas entre os Estados-Membros da UE, empresas e investidores.

A lista 2017 de matérias-primas críticas para a UE baseia-se nos resultados do "Estudo sobre a revisão da lista de Matérias-Primas Críticas". O relatório final do estudo juntamente com as fichas de dados críticos e não críticos desenvolvidos para todos os materiais no âmbito da avaliação, tal como estão disponíveis na biblioteca da União Europeia.

## **Mais mais informações**

- [Renewed EU Industrial Policy Strategy](#)

- [Communication on the 2017 list of Critical Raw Materials for the EU](#)
- [Study on the review of the list of Critical Raw Materials](#)
- [Methodology for establishing the EU list of Critical Raw Materials](#)