

Une planète surexploitée	4
La mainmise des États	6
Comment l'IA dévore la Terre	8

MINÉRAIS

Des pépites électroniques	12
L'autonomie pour mot d'ordre	13
Dans l'Allier, la tentation du lithium	14
Trois pays assis sur d'immenses réserves	15
En RDC, Trump échange sécurité contre minerais	16
Le Sahel en quête de souveraineté	18
Racket sur l'Ukraine	20
Précieux déchets	21
En Nouvelle-Calédonie, les ravages du "métal du diable"	22
Tout ce qui brille est en lakoutie	25
À l'assaut des océans	26
On touche le fond	28

EAU

Zones de tensions	32
Une guerre de l'eau tout juste évitée	34
Peut-on voler les nuages?	35
Kaboul, ville assoiffée	36
L'Argentine au régime sec	38
La cañahua, espoir de l'Altiplano	39
Mégabassine, mégacontestation	42
Ainsi fond, fond, fond...	44
Au Pakistan, des tsunamis dévalent les montagnes	46
Le défi d'une pêche durable	48
Élevage funeste	49

TERRE

Annexions légales	52
Le blé, levier d'influence russe	54
La bataille des exportations	55
Le Japon vit une crise majeure du riz	56
Un matériau en béton	58
Singapour, cité de sable	59
En Inde, une véritable "mafia du sable"	60

FEU

Noir charbon	64
À quoi sert le pétrole?	66
Une concurrence électrique	67
Ormuz, point névralgique	68
Vers une pénurie d'uranium?	70
Il ne fait pas bon être sous le vent	72

À lire, à voir, à écouter	74
---------------------------	----

Les limites du système

'eau, le sable, le lithium, l'uranium, et même le riz! Cette énumération ressemble à un inventaire à la Prévert. Et pourtant ces ressources, aussi différentes soient-elles, ont un point commun :

elles sont limitées. Et parfois en voie d'épuisement. Pour le comprendre, il suffit de retenir une date : le 24 juillet 2025 – le lendemain de la parution de ce hors-série – sera le jour du dépassement de la Terre. Une date qui marque le moment où nous aurons consommé toutes les ressources que la planète peut fournir en un an. Une date qui survient chaque année de plus en plus tôt. Que ce soit pour répondre aux nouveaux besoins énergétiques suscités par l'intelligence artificielle, pour passer le virage de la transition énergétique ou pour nourrir les populations, nous consommons nos ressources à un rythme de plus en plus frénétique. Non seulement nous épuisons notre planète, mais ces tensions sur les terres arables, sur l'eau potable, sur les terres rares sont sources de nouveaux conflits. C'est sur cette idée que nous avons décidé cette année de vous proposer un atlas des ressources. Un thème qui n'a cessé de s'inscrire dans l'actualité tout au long de la réalisation de ce hors-série. Que ce soit au Sahel ou dans le Kivu, où l'on cherche à faire main basse sur les minerais; en Argentine, où l'eau manque et toute l'économie en pâtît; dans les fonds marins, désormais dans le viseur de Donald Trump, ou dans le détroit d'Ormuz, où transitent 20 % des hydrocarbures de la planète, les ressources sont à la fois l'objet de convoitises et de rivalités. D'inquiétudes aussi. Et parfois de fantasmes, comme en Iran, qui voit ses ressources hydriques s'amenuiser et accuse régulièrement les pays voisins de "voler ses nuages". Symptôme, s'il en est, des tensions autour de l'eau.

Bonne lecture!

—Virginie Lepetit