

Antropocene

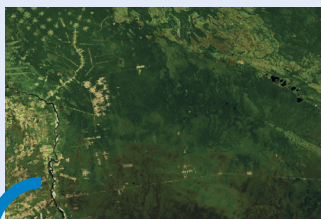
Dario De Toffoli

Anagrammando

Succede in Amazonia

Disboscamento chimico

Che alcuni “rancheros” brasiliani (e più in generale sudamericani) avessero una predilezione per la deforestazione si sapeva. Tagliano gli alberi, vendono il legname e poi pascolano mandrie nelle aree disboscate. Un processo orrendo, ma con una sua logica interna. Oppure appiccano incendi, si fa prima e si risparmia fatica. Ma entrambe queste tecniche hanno il difetto che possono essere rilevate dai satelliti. E così i rancheros ne hanno pensata una – se possibile – di ancora peggiore e difficile anche solo da immaginare. Avvelenano intere aree irrorando defolianti, tipo quelli usati dagli americani in Vietnam. Sulle loro terre. E gli alberi muoiono gradatamente con i satelliti che non rilevano il crimine. A processo completo lo spazio è libero per le mandrie. Ma i terreni sono contaminati, come lo sono i fiumi che li attraversano e le popolazioni che vivono nelle vicinanze. Le grandi aziende americane di distribuzione della carne negano ogni connessione ed esibiscono certificati di acquisto da ranch del tutto sani. Ma in realtà i rancheros praticano il cosiddetto “cattle laundering”, cioè prima di macellare le mandrie, le trasferiscono per un po’ nei ranch che sono a posto... e i distributori lo sanno benissimo!



Sempre meno acqua

L'Amazonia è in secca, una secca alimentata dal riscaldamento globale. La stagione secca, per esempio, è oggi più lunga di

un mese rispetto al 1970 e la deforestazione lascia la foresta più secca e più vulnerabile agli incendi. Il livello sia del Rio delle Amazzoni che di parecchi dei suoi principali tributari ha raggiunto record di bassezza. E questa super-autostrada, l'unica che connette molte comunità, ha cominciato ad entrare in crisi. E così hanno cominciato a scavare vari fondali, per assicurarsi che la navigazione sia sempre possibile. Fino a poco tempo fa una situazione impensabile per il fiume con la maggior portata del mondo. Ma il dragaggio non è privo di rischi ambientali, con potenziali danni sia per la vegetazione (che a causa della maggiore torbidità dell'acqua riceverà meno

Rispondi alle seguenti definizioni utilizzando le sole lettere di **SUCCEDE IN AMAZZONIA**.

Le iniziali delle soluzioni e le relative lunghezze sono date.

Colpisce il trasgressore	S	-----
Vi giocò Zico	U	-----
Gruppo montagnoso euro-asiatico	C	-----
Senso del dovere e della responsabilità	C	-----
Era la moneta del Portogallo	E	-----
Il Carrara pasticcere in Tv	D	-----
Ludovico, il pianista di Fly	E	-----
Il quarto Stato al mondo per popolazione	I	-----
La band di Beppe Carletti	N	-----
Quella della Crusca è prestigiosa	A	-----
Giuseppe che fondò la Giovine Italia	M	-----
Una “A” di Anas	A	-----
L'allievo e successore di Parmenide	Z	-----
Con il rame forma l'ottone	Z	-----
Esclamazione di esultanza	O	-----
Storica regione a sud dell'Egitto	N	-----
Un dono dei Re Magi	I	-----
Misura il successo di un programma	A	-----

raggi solari) sia per la fauna acquatica e alcune comunità indigene resteranno comunque isolate. O magari per il rischio smuovere e rimettere in circolo depositi di mercurio, che si sono accumulati soprattutto a causa dei cercatori d'oro illegali. E le cose sono destinate a peggiorare, da qualunque angolazione le si vogliono osservare.