

Sommaire

- VO LAUDET MEVa
- ME CbcME DE XIE DET PBJEUT OVN SIRVET
- MIOFMEOCE DET G AOUT DV OVN SIRVE
- DET TPMUIPOT é OPUSE QPSU E



Y

2 ǝlǝp8s9



g lqvhuqdx vlv
x vlvvdlvx uv

2 ǝlǝp8s9



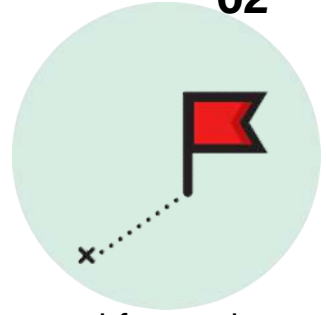
g r erhw f r qqhf wv

7: ǝt 2 t 3,9



sdux vlvvdlvx u
hq p r Éhqqh

02

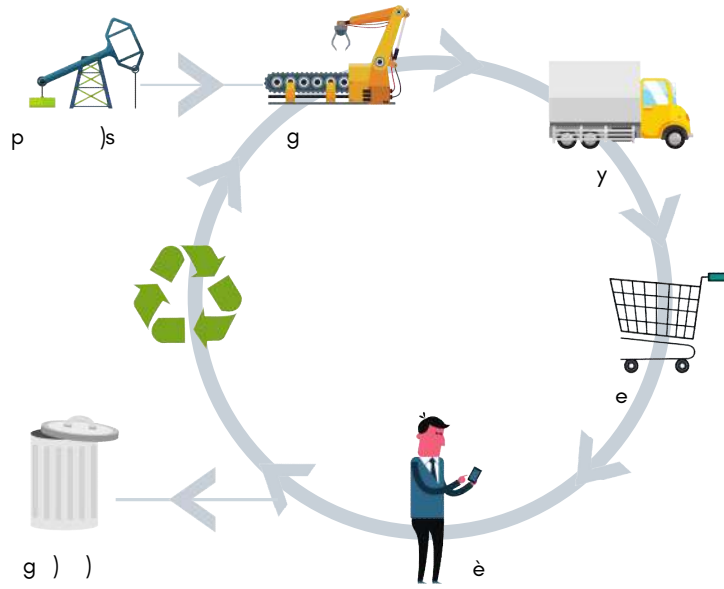


sdvf r xuv hq
p r Éhqqh sduxqh
gr qq h qxp ut xh

: e))) HFØ
v) Qh ly)HFØ99befpf)HFØ9

,





)Φ i lgy)sur nf d y)8-F(89)be f p f)8-F(89





EaQMPIUAUIPO TPVUESSAIOE

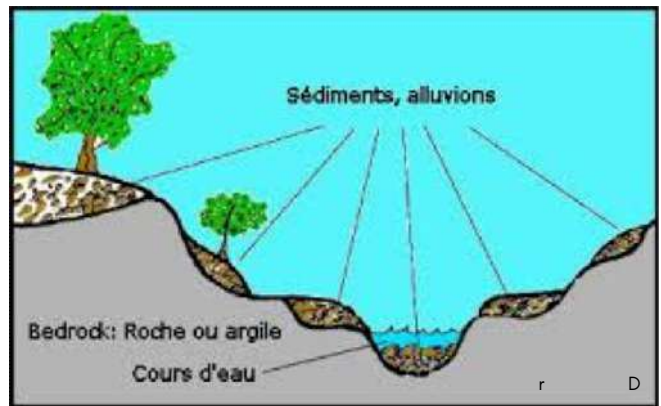


Trxf hv Cdluq

EaQMPIUAUIPO é CIEMPVXESU



EaQMPIUAUIPO é JEUT HbDSAVMRVET



Trxf h Txxwhuwrfn

EaQMPIUAUIPO é EaQMPTIFT



If l udglrf daqgdffd

SVQVSE DV BASSAGE D VO MAC DE QVIUT DE NIOE BEOUP SPDSIGVET BS TIM



Trxfh ME&shw

SVQVSE DV BASSAGE D VO MAC DE QVIUT DE NIOE BSVNADIOHP BS TIM

É N



BPVET SPVGET DAOT
MET CAMAORVET



iqrij udskli h u dāv h sdu Ndūrq Ndūxxv GdeulhoTip r q

kwav ÅÅÅ dsur j ihv iu hqylur qghp hqav erxhv urxj hv oxvlgā dātr gh j dūgdqgh shxwfr qūqūxhūd sr āxhu dūv f dāstq xhv



CPOFMUDV CPMJAO EO SDC

Trxufh Fij dtr Crxulhuilqūhūgdūtr qdōBSVU Cdvk
lgyhvūvj dūtr q



v } Qocd

EaQMP IUAIUPO DV O PDbNE
EO CHIOE



VO AUEMES EO
CHIOE
C Ckúv



R

ACCIDEOUPV
CAUATUSPQHE N IOI SE



S QSETTIPO EU
ACUET DE XIPMEOCE



CPODIUPOT DE
USAXAIMDAOGESVETET



USAFICT EU
D MORVAOCET



NITE EO DAOGES
DET QP QVMAUIP OT
AVUPCHUPOET

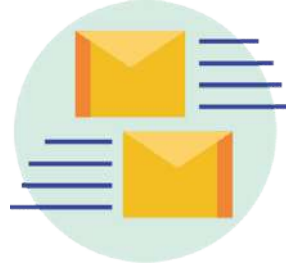


USAXAIMDET
EOFAOUT



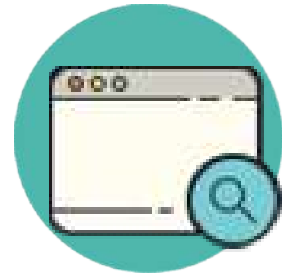


DET DAUA CEOUEST EOESGIXPSET



DET E NAIMT
EOXPb T QAS
NIMASDT

VOE OAXIGAUIPO
CPOTP N NAUSICE



P



g4: 8t e 42 p34 T p3a/8p



0v

DEEE 5p8p3
t, 5p8
5t 89433t t3
F8p3rt



2 81843

,433t9 st
s rât,9
v 3 8 9 t3
F8p3rt t3



G 3 &
st9 DEEE p:
3 8 t p:
2 43s8p1

D râp8vt s Avq4q149ââ p: Gâp3p

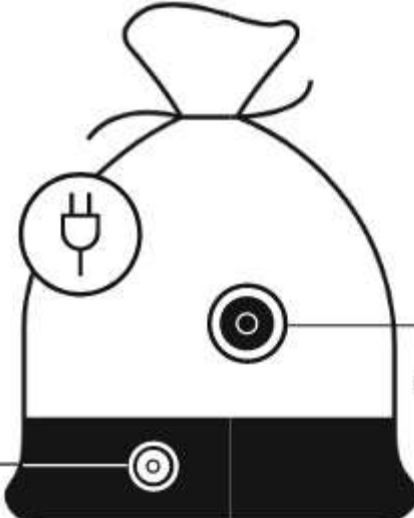
g4: 8t St F8p84

♻️
P

Moins de

1/3


des déchets électriques et électroniques que l'on jette est collecté par les distributeurs et récupéré par un éco-organisme pour être réutilisé ou recyclé.



E3 rp: 9t
C43' t3, à13 st B tt s ,4: 83 t
g4rè, st 9: 8 43942 2 p, à13
b q94tt 9rt 3rt 584v8p2 2 t

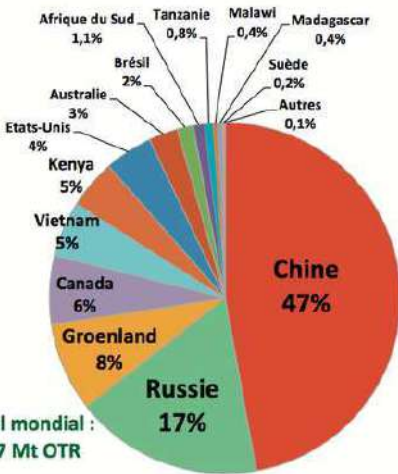
LE RESTE
 finit incinéré, enfoui ou traité dans **des filières informelles.**

Interpol estime qu'en Europe, le volume des déchets électriques et électroniques produits et mal gérés équivaldrait à un mur de 10 mètres de haut reliant Oslo à la pointe de l'Italie.



♻️

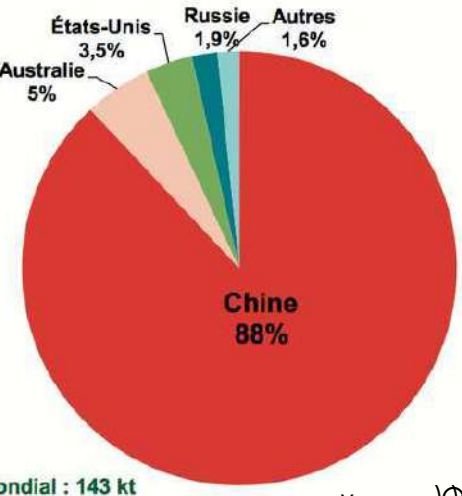
Répartition des ressources en terres rares - hypothèse basse 2015
(sources mixées SNL, TMR, Roskill, 2015)



Pays	Pourcentage
Chine	47%
Russie	17%
Groenland	8%
Canada	6%
Vietnam	5%
Kenya	5%
Etats-Unis	3%
Australie	3%
Brésil	2%
Afrique du Sud	1,1%
Tanzanie	0,8%
Malawi	0,4%
Madagascar	0,4%
Suède	0,2%
Autres	0,1%

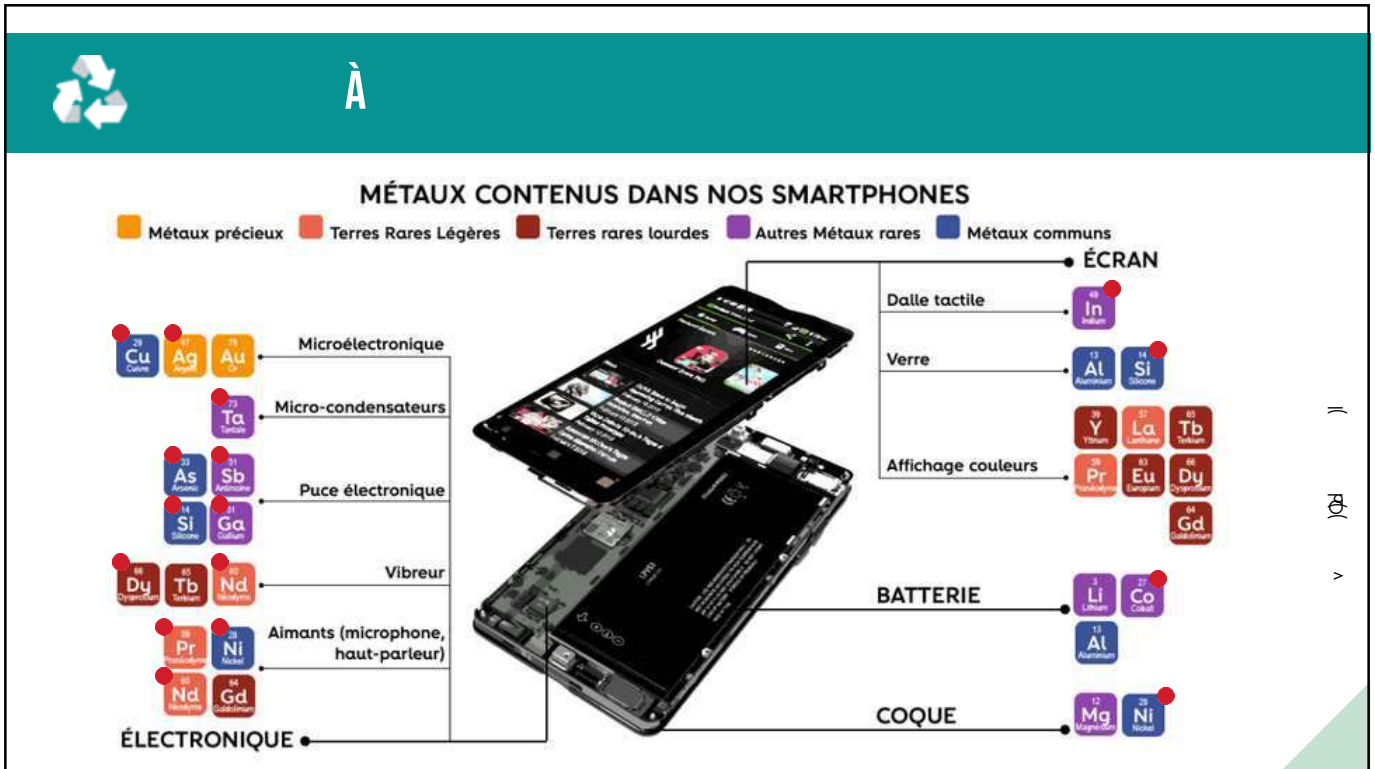
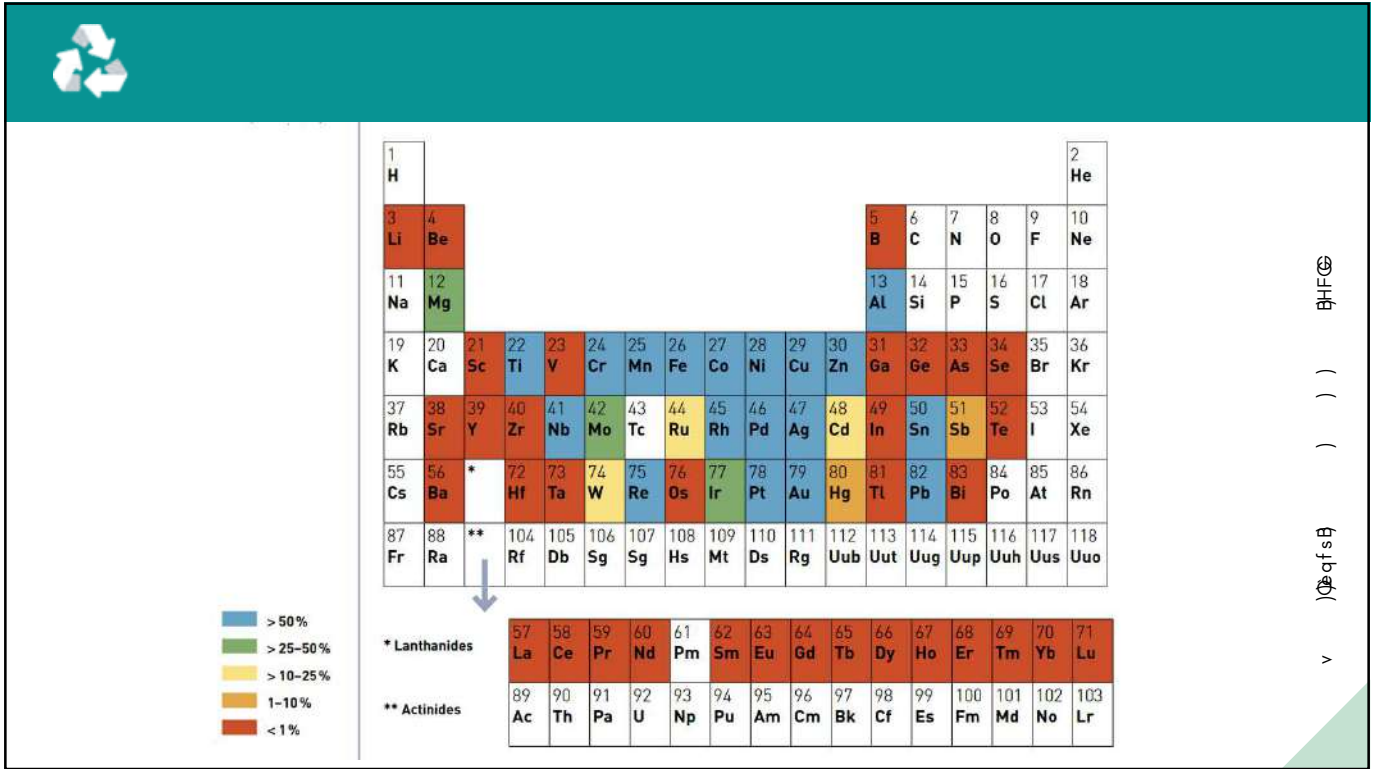
Total mondial : 137 Mt OTR

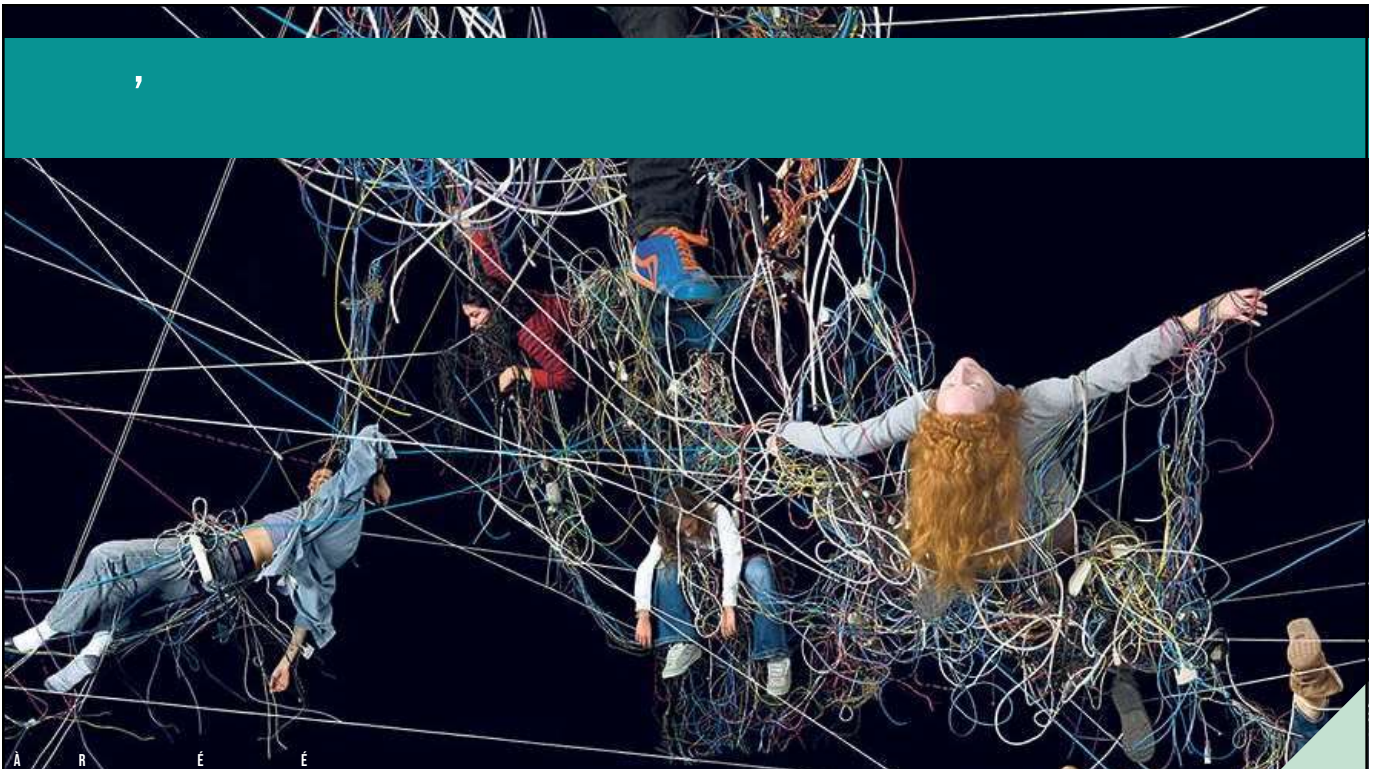
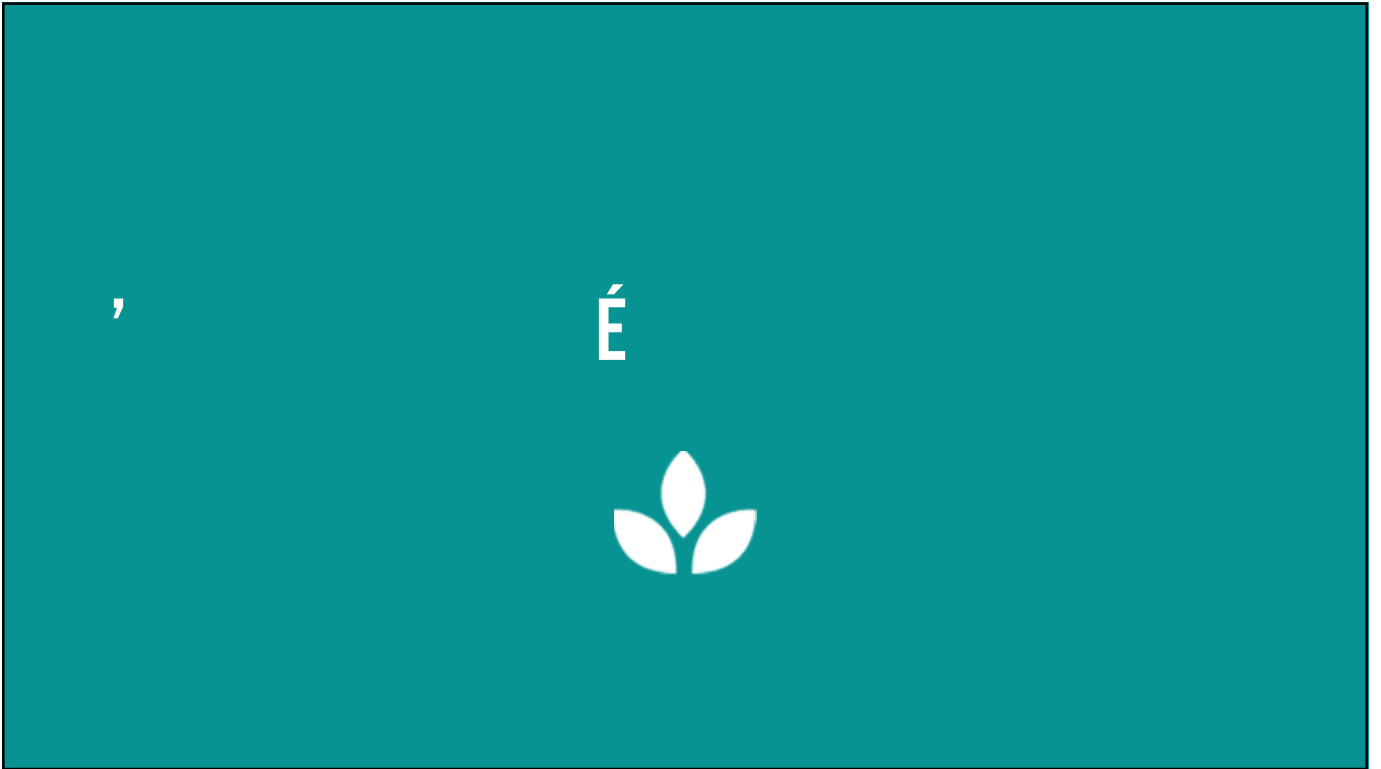
Répartition de la production minière de terres rares en 2014
(Source : Roskill, 2015)

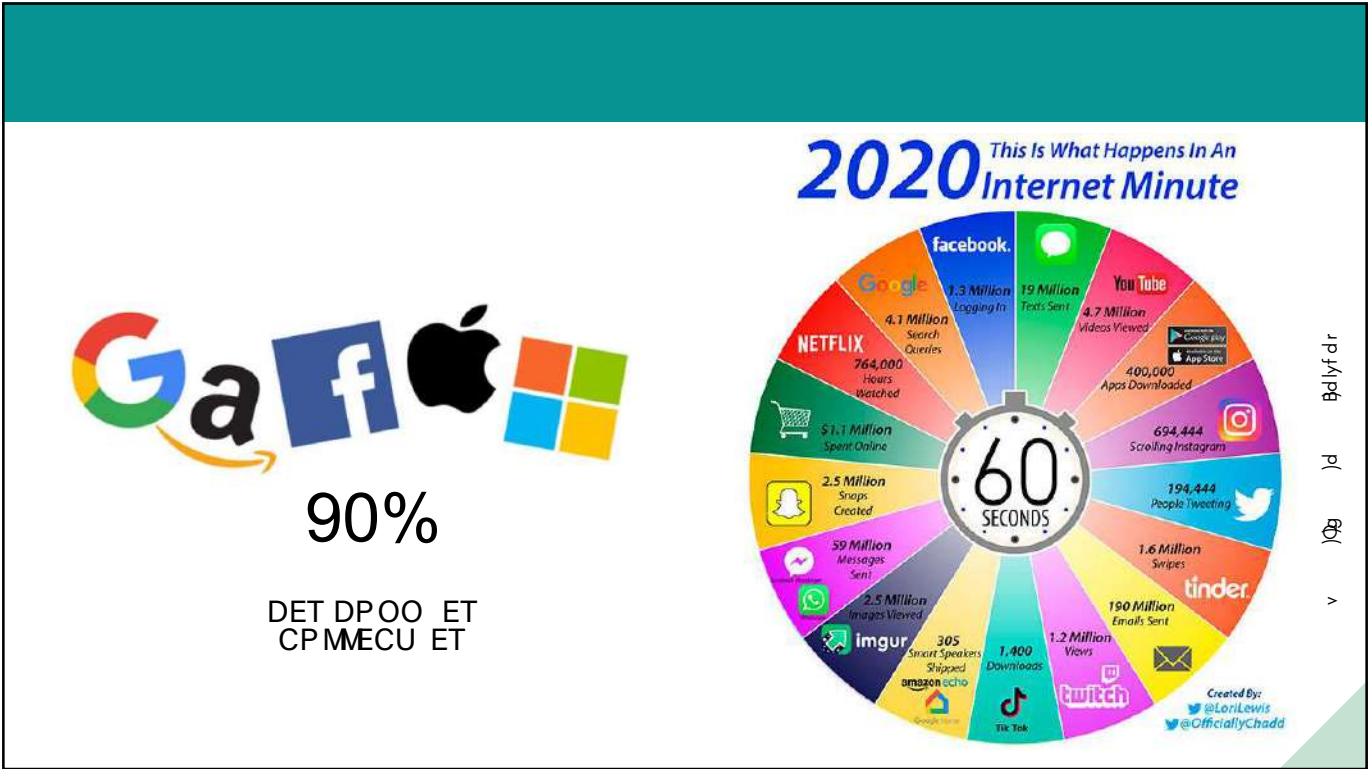


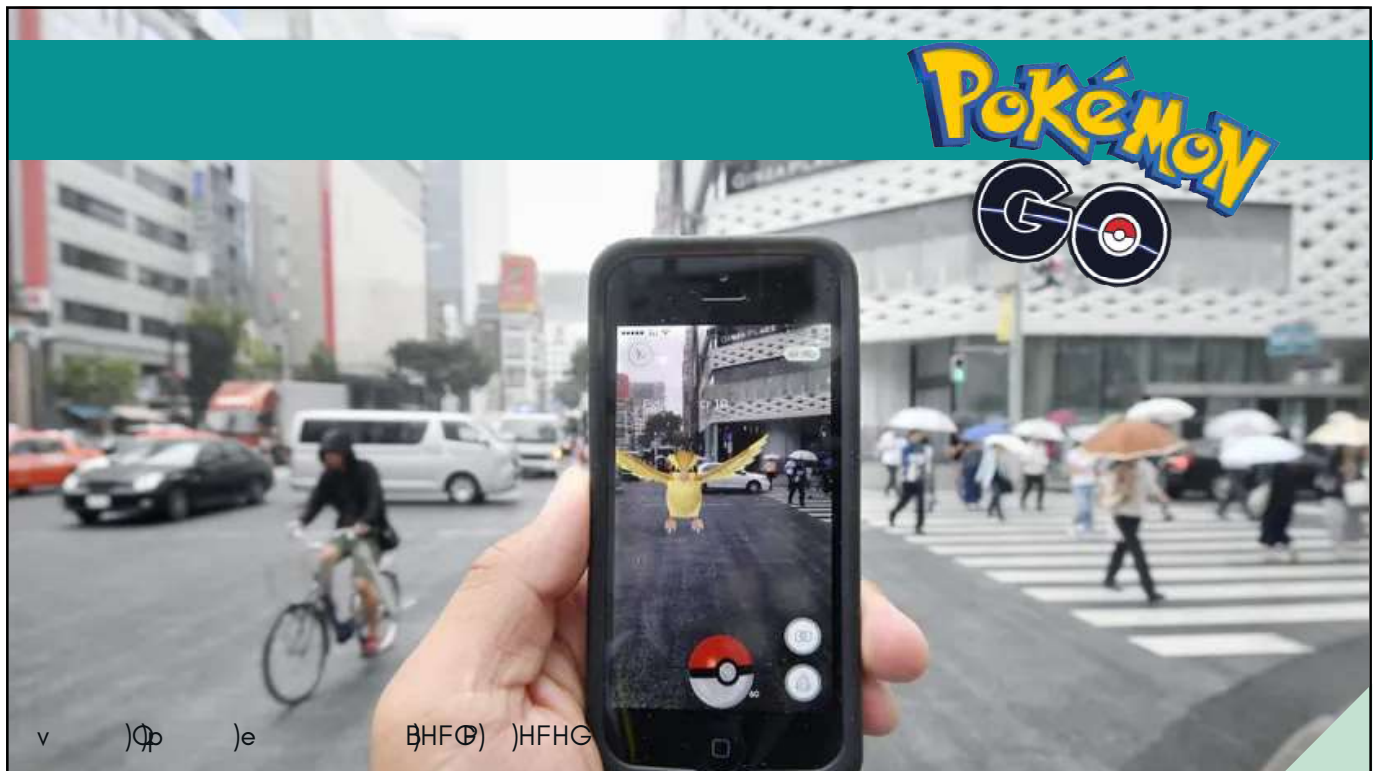
Pays	Pourcentage
Chine	88%
Australie	5%
Etats-Unis	3,5%
Russie	1,9%
Autres	1,6%

Total mondial : 143 kt









Y

- Nomophobie
- Perte d'autonomie
- Fracture numérique et illectronisme
- Individualisme
- Impact sur la santé



É

' É'ÉR É YOY Y É



Tr xuf n kwav AÀÀ r qghvhsrlyhqwtr q iuf dñj r ùh hñf wv vñqyveldeh

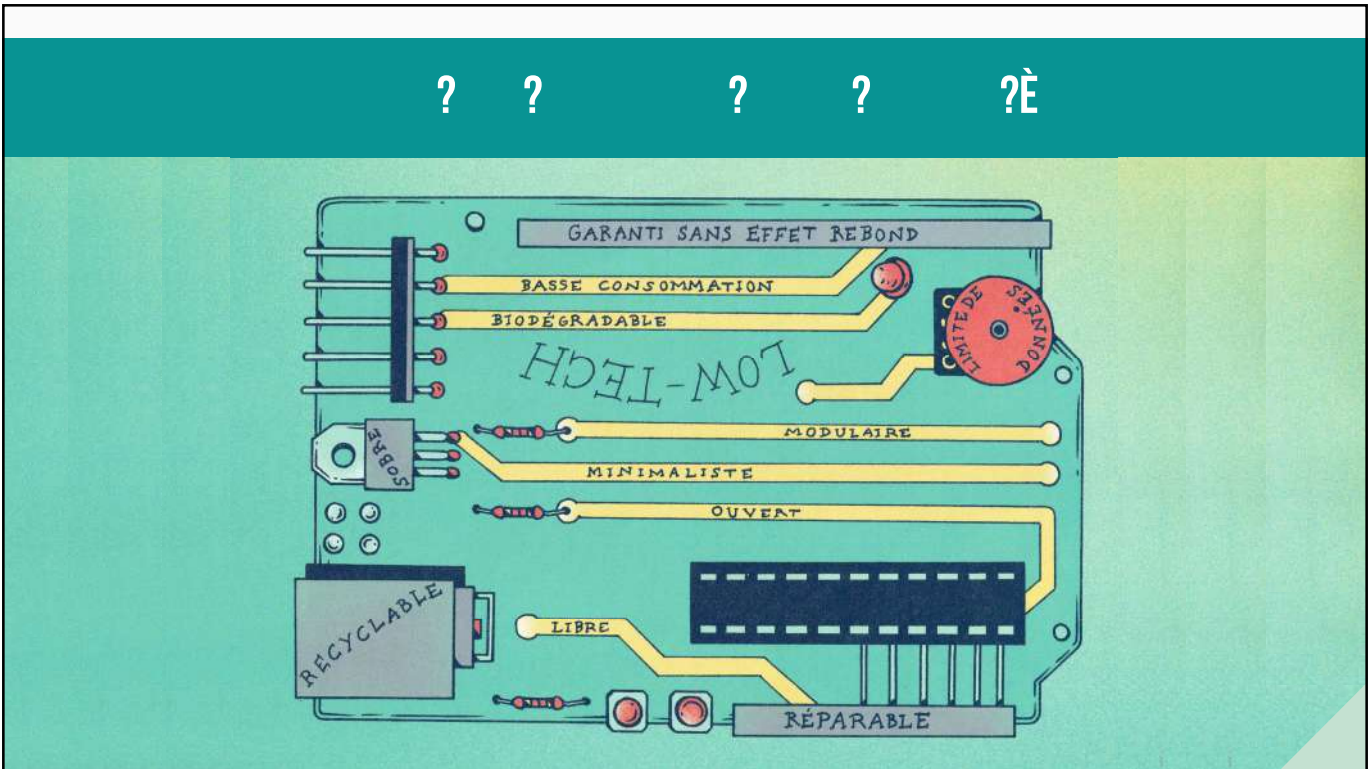
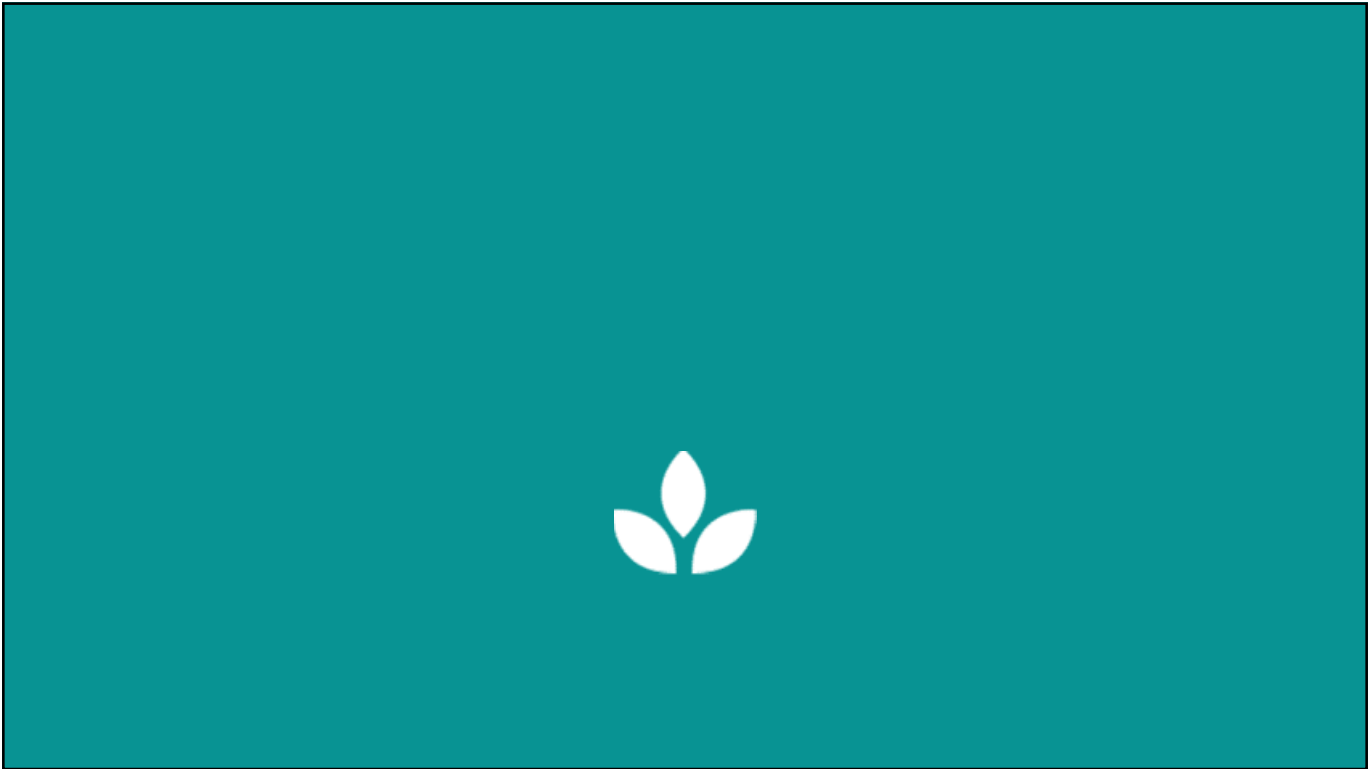
? ? ?

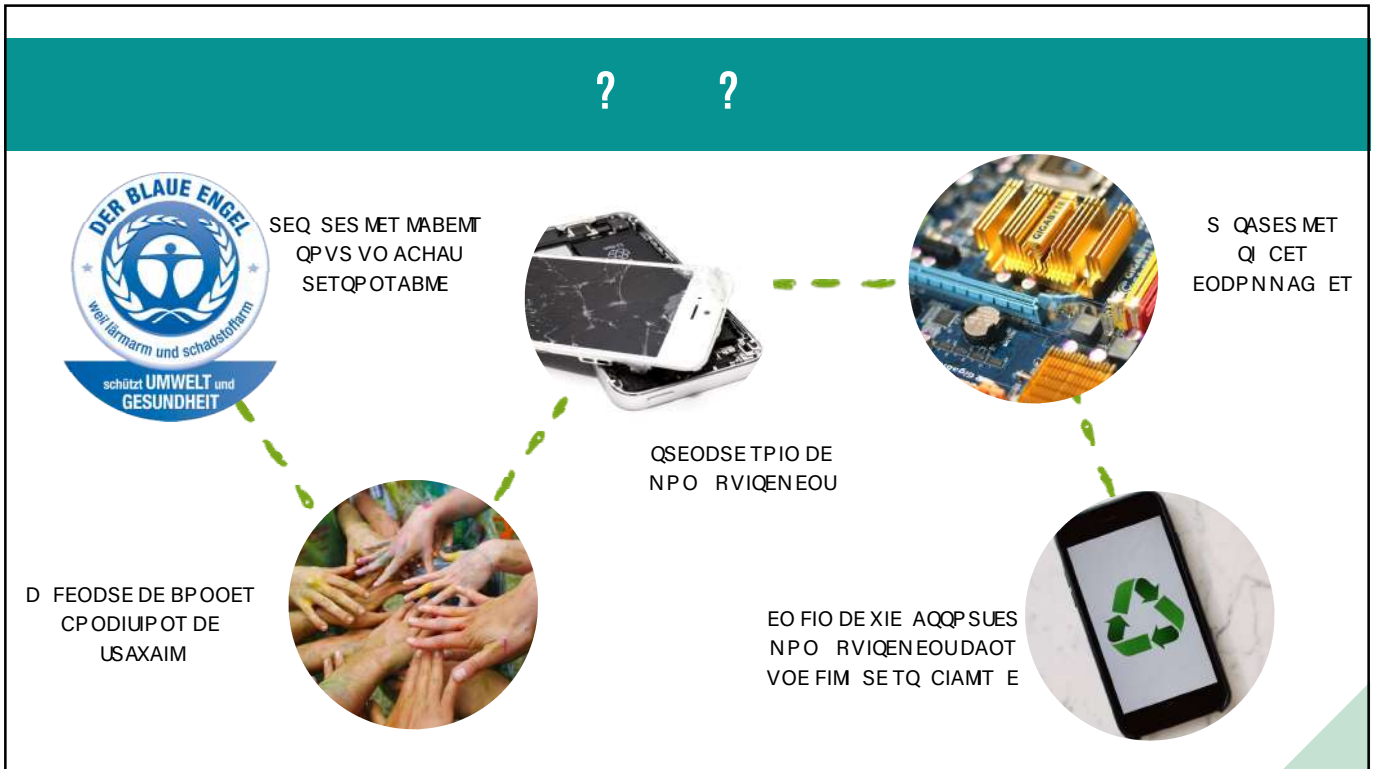
Md sαsdwughv j hqv qh vr xkdlnqwsdv t xh
Gr r j ð u sr qgh ðxw t xhvvr qv lα yhxðqwt xh
Gr r j ð ðxuglvh t xhð hvwα sur f kdlnh df vlr q
t x lα ghydlhqwlduh

Euf Tf kp lgw



v)Qg)d ðo)p



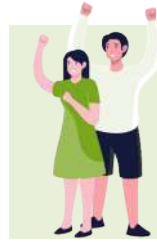


?

?



Un nouveau cadre
juridique et
réglementaire



h 8 p 3 9 è, è 4 3 9
9 4 r è , p 1 t 9 t ,
r : 1, : 8 t 1 1 t 9

“

Ne doutez jamais qu'un petit groupe de citoyens engagés et réfléchis puisse changer le monde. D'ailleurs, rien d'autre n'y est jamais parvenu.

”

- Margaret Mead

Comment
nous
soutenir ?



Devenir
coopérateur·trice

Devenir bénévole

Nous faire
intervenir

Ce monde à
changer, rêvons
le ensemble

A R Y Ê

