

Y A T-IL UN CONSENSUS SCIENTIFIQUE

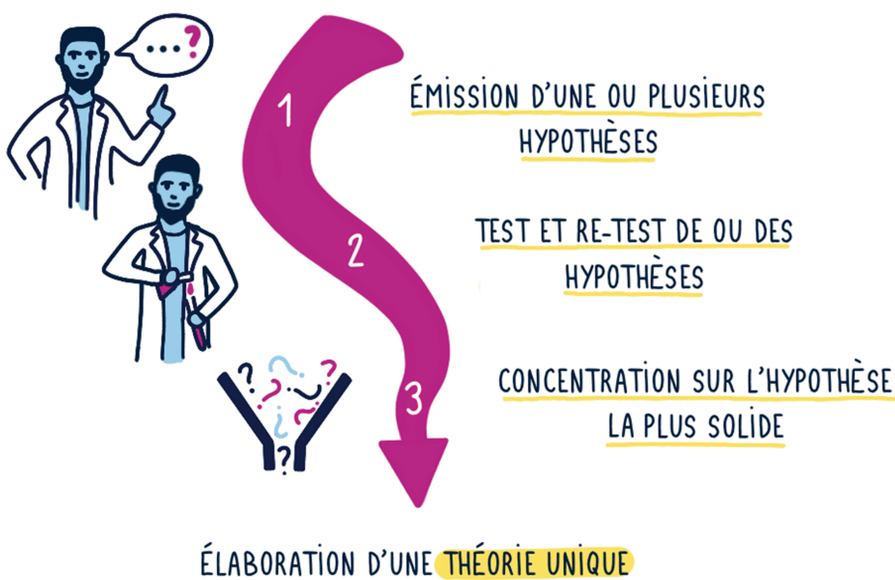
sur le réchauffement climatique ?

QU'EST-CE QU'UN CONSENSUS SCIENTIFIQUE ?



C'EST L'OPINION, LA POSITION ET LE JUGEMENT COLLECTIFS DE PERSONNES DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE QUI TRAVAILLENT SUR UN DOMAINE D'ÉTUDE PARTICULIER.

CE PROCESSUS SE FAIT EN PLUSIEURS ÉTAPES :



CARACTÉRISTIQUES DU CONSENSUS SCIENTIFIQUE :

IL AUGMENTE AVEC LE VOLUME DE RECHERCHES SUR UN SUJET

IL IMPLIQUE UN ACCORD GÉNÉRAL (PAS FORCÉMENT UNANIME)

IL EST BASÉ SUR DES ÉLÉMENTS SCIENTIFIQUES

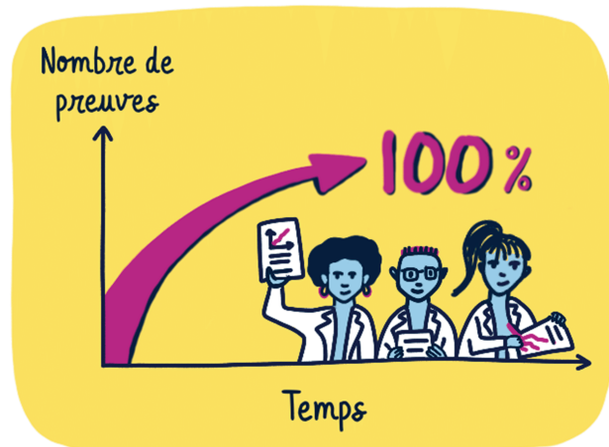
POURQUOI SE FIER AU CONSENSUS SCIENTIFIQUE ?

CONSENSUS SCIENTIFIQUE \neq CONSENSUS POLITIQUE : IL N'Y A PAS DE VOTE

MAIS

C'EST UN PROCESSUS LONG, QUI ÉMERGE AU FIL DU TEMPS ET BASÉ SUR DES PREUVES SCIENTIFIQUES.

SA CRÉDIBILITÉ REPOSE SUR LA TRANSPARENCE, LA QUALITÉ DE LA PREUVE ET LES MÉTA-ANALYSES.



AUSSI, DEPUIS 2007, AUCUN CORPS SCIENTIFIQUE DE CALIBRE NATIONAL OU INTERNATIONAL N'A CONTESTÉ LA RESPONSABILITÉ HUMAINE D'UN RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE.

