

QUANTO INFLUISCE **IL CIBO** SULLA NOSTRA IMPRONTA ECOLOGICA?

SERVIREBBERO

1.7 

PIANETI TERRA

PER SOSTENERE

LA RICHIESTA DI RISORSE NATURALI DELL'UMANITÀ

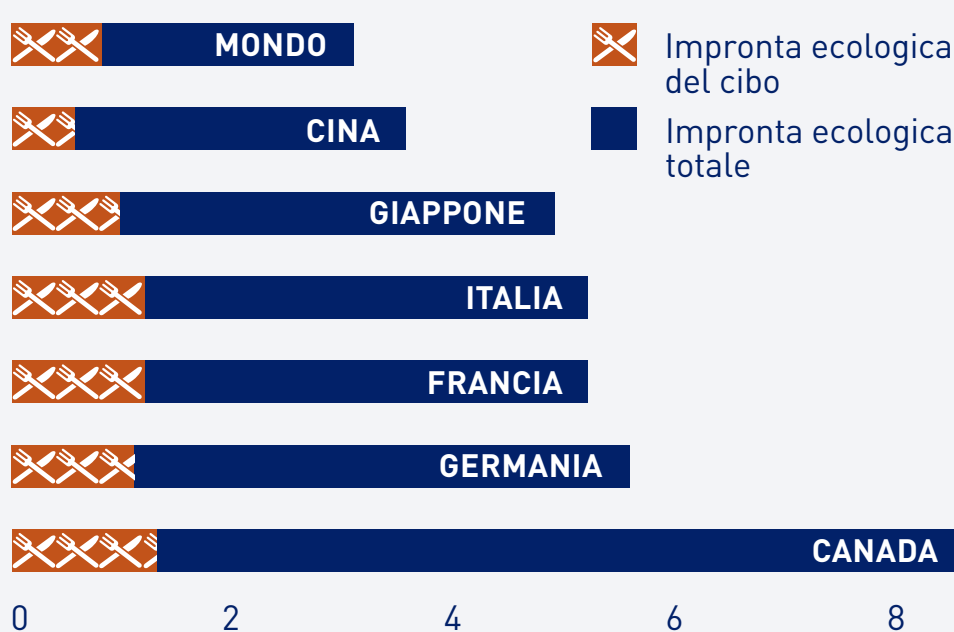
Perpetriamo attività di pesca e raccolta in modo eccessivo, consumando più risorse ecologiche di quelle che la natura è in grado di rigenerare, ed emettiamo nell'atmosfera più anidride carbonica di quanto le foreste possano assorbire.

IL CIBO

INFLUISCE SULL'IMPRONTA ECOLOGICA UMANA PER CIRCA IL

26%

[ettari globali pro capite]



COSA ABBIAMO FATTO FINORA?

IL FOOD SUSTAINABILITY INDEX DI BCFN VALUTA LA SOSTENIBILITÀ DEI SISTEMI ALIMENTARI IN:



NELLA CLASSIFICA 2016 DEL FSI, LA FRANCIA SI POSIZIONA AL 1° POSTO

25 PAESI

CONSIDERANDO TRE ASPETTI CHIAVE



NAZIONI PIÙ VIRTUOSE PER AMBITO DI RICERCA

GERMANIA	FRANCIA	FRANCIA
CANADA	GIAPPONE	AUSTRALIA
GIAPPONE	COREA DEL SUD	SUDAFRICA

COSA ALTRO POSSIAMO FARE?

SE IN TUTTO IL MONDO SI PREDILIGESSE IL CONSUMO DI CIBI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE, SI SEGUISSERO DIETE CALORICHE EQUILIBRATE E SI RIDUCESSERO DEL 50% GLI SPRECHI ALIMENTARI, L'IMPRONTA ECOLOGICA UMANA DIMINUIREBBE DEL

16%



RITARDANDO L'OVERSHOOT DAY DI

42 GIORNI



CIÒ CHE METTIAMO NEI NOSTRI PIATTI È DI FONDAMENTALE IMPORTANZA PER RAGGIUNGERE LA SOSTENIBILITÀ ECOLOGICA

