

BELGIO

Il paese affronta notevoli sfide nutrizionali legate principalmente al sovrappeso negli adulti, negli adolescenti e nei bambini; l'agricoltura esercita basse pressioni sulle riserve di acqua dolce ed è caratterizzata dal basso contenuto di carbonio nel suolo; lo spreco alimentare a livello degli utenti finali è molto elevato, ma le iniziative in atto spaziano dagli obiettivi nazionali alle soluzioni basate sul mercato.

PERFORMANCE DELL'INDICE DI SOSTENIBILITÀ ALIMENTARE



PUNTEGGIO DEL PAESE



SFIDE NUTRIZIONALI



81 anni aspettativa di vita alla nascita **71 anni** aspettativa di vita in salute

60% degli adulti è in sovrappeso **24%** di bambini e adolescenti è in sovrappeso

64% della popolazione raggiunge i livelli di attività fisica raccomandati

13% delle calorie deriva dallo zucchero

3.45 g di sodio al giorno

Le linee guida alimentari sono pubblicate a livello nazionale

AGRICOLTURA



0.22% di acqua rinnovabile utilizzata in agricoltura

41.8% di stock ittico sovrasfruttato o collassato

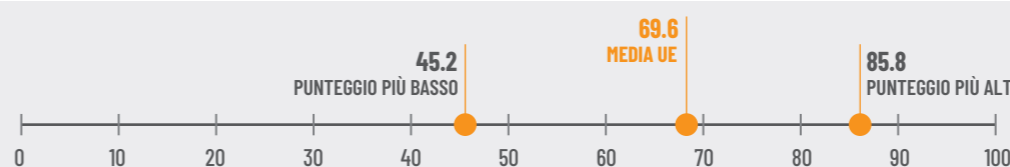
1.3% di carbonio medio organico del suolo (contenuto in peso) **80.055 ha** di terreno disboscato ogni anno

6.4 ton CO2 eq. per ha sono emissioni di gas serra provenienti dall'agricoltura

2.49% del PIL confluisce nella spesa pubblica in R&S

48 anni età media dei contadini **4%** dei giovani (sotto i 35 anni) lavora in agricoltura **50.7%** degli agricoltori sono donne

PERDITE E SPRECHI ALIMENTARI



87 kg/anno spreco alimentare pro capite

Strategie: Piano di gestione dei rifiuti **Strumenti di mercato:** tassa "Pay-per-throw" ovvero "paga per quello che getti"

Legislazione: strumenti normativi per riciclare i rifiuti alimentari, definizione di obiettivi e traguardi per la produzione pro capite di rifiuti urbani, compostaggio domestico e dosi massime residue, imposizione di restrizioni su discariche e inceneritori

Obiettivi: le Fiandre puntano a una riduzione del 15% dello spreco alimentare entro il 2020