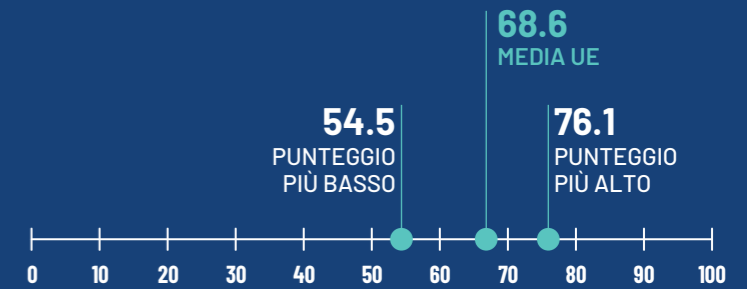


LUSSEMBURGO

Il paese affronta notevoli sfide nutrizionali legate principalmente al sovrappeso negli adulti, negli adolescenti e nei bambini; l'agricoltura è caratterizzata da una bassa pressione sulle riserve di acqua dolce, ma da un basso contenuto di carbonio nel suolo; sono in atto obiettivi e una strategia nazionale per affrontare lo spreco alimentare.

PERFORMANCE DELL'INDICE DI SOSTENIBILITÀ ALIMENTARE

PUNTEGGIO DEL PAESE



SFIDE NUTRIZIONALI



82 anni aspettativa di vita alla nascita

72 anni aspettativa di vita in salute

59% degli adulti è in sovrappeso

26% di bambini e adolescenti è in sovrappeso

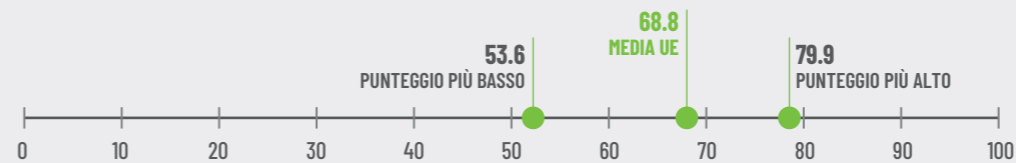
72% della popolazione raggiunge i livelli di attività fisica raccomandati

9% delle calorie deriva dallo zucchero

4.07 g di sodio al giorno

Le linee guida alimentari sono pubblicate a livello nazionale

AGRICOLTURA



0.01% di acqua rinnovabile utilizzata in agricoltura

1.1% di carbonio medio organico del suolo (contenuto in peso)

6.561 ha di terreno disboscato ogni anno

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

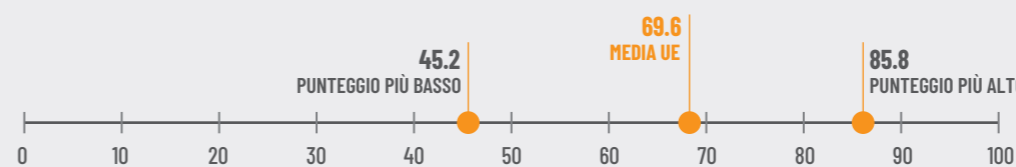
1.18% del PIL confluisce nella spesa pubblica in R&S

53 anni età media dei contadini

1% dei giovani (sotto i 35 anni) lavora in agricoltura

53.8% degli agricoltori sono **donne**

PERDITE E SPRECHI ALIMENTARI



56 kg/anno spreco alimentare pro capite

Strategie: Piano nazionale di gestione dei rifiuti 2018

Obiettivi: il Lussemburgo mira a dimezzare lo spreco alimentare entro il 2022