



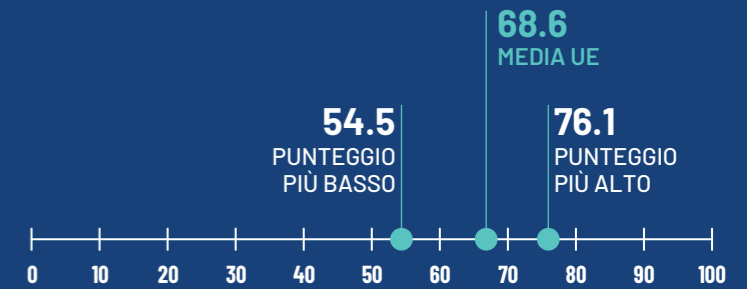
DANIMARCA

Il paese affronta notevoli sfide nutrizionali legate principalmente al sovrappeso negli adulti, negli adolescenti e nei bambini; l'agricoltura è caratterizzata da un basso contenuto di carbonio del suolo, ma l'investimento del governo in R&S è piuttosto elevato rispetto ad altri paesi dell'UE; sono in atto obiettivi di riduzione specifici per ridurre lo spreco alimentare degli utenti finali e una strategia nazionale per le perdite e gli sprechi alimentari.

PERFORMANCE DELL'INDICE DI SOSTENIBILITÀ ALIMENTARE



PUNTEGGIO DEL PAESE



SFIDE NUTRIZIONALI



PUNTEGGIO DEL PAESE



81 anni aspettativa di vita alla nascita
70 anni aspettativa di vita in salute

55% degli adulti è in sovrappeso
25% di bambini e adolescenti è in sovrappeso

72% della popolazione raggiunge i livelli di attività fisica raccomandati

14% delle calorie deriva dallo zucchero

3.27 g di sodio al giorno

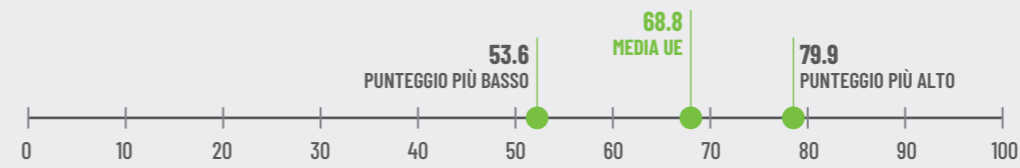
Le linee guida alimentari sono pubblicate a livello nazionale



AGRICOLTURA



PUNTEGGIO DEL PAESE



2.73% di acqua rinnovabile utilizzata in agricoltura

44% di stock ittico sovrasfruttato o collassato

1.4% di carbonio medio organico del suolo (contenuto in peso)
72.634 ha di terreno disboscato ogni anno

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

2.87% del PIL confluisce nella spesa pubblica in R&S

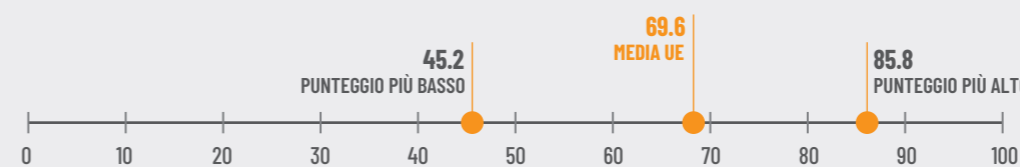
56 anni età media dei contadini
3% dei giovani (sotto i 35 anni) lavora in agricoltura
55% degli agricoltori sono donne



PERDITE E SPRECHI ALIMENTARI



PUNTEGGIO DEL PAESE



72 kg/anno spreco alimentare pro capite

Strategie: strategia nazionale "Denmark Without Waste II" 2015

Legislazione: la Danimarca ha una legislazione nazionale che regola il riciclaggio dei rifiuti alimentari

Obiettivi: la Danimarca punta a dimezzare lo spreco alimentare entro il 2030