

LIBRI, RIVISTE E WEB



Differenze tra uomini e donne nella percezione dell'ambiente. Rilevazione Ombibus 2019: qualità dell'ambiente e comportamento ambientale

Ed. UST; red. Laurent Zecha

L'indagine "Qualità dell'ambiente e comportamento ambientale" dell'UST è stata eseguita per la terza volta nel 2019. Rispetto alle rilevazioni degli anni 2011 e 2015, i risultati più recenti mostrano una consapevolezza per le questioni ambientali nettamente superiore.

La valutazione dello stato dell'ambiente è nettamente peggiore rispetto ai sondaggi precedenti, ma è giudicata in modo uniforme da parte di uomini e donne. Anche per quanto concerne il disturbo arrecato dal rumore del

traffico e dall'inquinamento dell'aria intorno a casa non vi sono differenze significative tra le opinioni espresse dai due sessi. Su altri aspetti si osservano invece delle differenze: per esempio, le donne si sentono più spesso disturbate dalle radiazioni della telefonia mobile rispetto agli uomini e si comportano

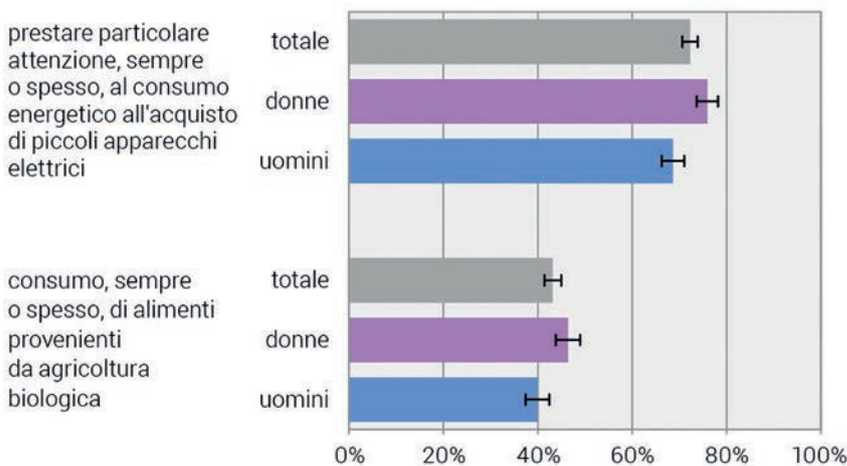
tendenzialmente in modo più rispettoso dell'ambiente; gli uomini, invece, si sentono in parte meglio informati sui temi ambientali e ritengono che l'inquinamento ambientale sia meno grave.

Neuchâtel, UST, 2020
7 pagine; gratuito; n. di ordinazione 1631-1900

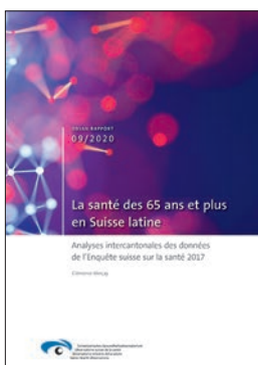
Comportamento quotidiano rispetto all'ambiente secondo il sesso, 2019

Quota della popolazione

G11



— intervallo di confidenza (95%)



La santé des 65 ans et plus en Suisse latine. Analyses intercantionales des données de l'Enquête suisse sur la santé 2017

Éd. Obsan; réd. Clémence Merçay

Su mandato di cinque Cantoni latini (Friburgo, Ginevra, Giura, Neuchâtel e Ticino), l'Obsan ha analizzato i dati dell'Indagine sulla salute in Svizzera 2017 relativi alle persone anziane. I risultati descrivono lo stato di salute fisica e mentale delle persone di 65 e più anni ed esaminano i comportamenti in materia di salute e il ricorso alle prestazioni del sistema sanitario.

La maggior parte delle persone anziane considera buono o molto buono il proprio stato di salute fisica, ma questo risultato varia fortemente in funzione del livello di formazione: passa dall'82% tra le persone con una formazione terziaria al 56% tra quelle che non dispongono di una formazione postobbligatoria. Questo gradiente sociale può essere interpretato come un riflesso delle disuguaglianze sociali accumulate

nel tempo per quanto attiene alla salute. In generale, gli indicatori di salute fisica tendono a peggiorare con l'avanzare dell'età. Nell'ambito dei limiti funzionali (capacità di vedere, udire, parlare, camminare) e nel compimento delle attività quotidiane elementari (mangiare, vestirsi, fare la doccia ecc.) e strumentali (preparare i pasti, telefonare, fare acquisti ecc.), un effetto soglia si osserva dagli 85 anni in su. Lo stesso si osserva per la prevalenza delle cadute.

Sei infografici e un riassunto testuale presentano sinteticamente questi e altri interessanti risultati. La versione digitale dello studio è scaricabile dal sito web dell'Obsan, con allegati tabellari (in formato foglio di calcolo).

Neuchâtel, Obsan, 2020
111 pagine; fr. 34.-; ISBN 978-2-940502-97-4

La santé des 65 + ans en Suisse latine

2017

OBSAN



69%

(15-64 ans: 87%)

se sentent en (très) bonne santé

54%

(15-64 ans: 45%)

ont un niveau élevé d'énergie et de vitalité

63%

des personnes âgées de 70 à 74 ans présentent un niveau élevé d'énergie et de vitalité, «pic» par rapport aux autres tranches d'âge



25%

ont chuté au cours des 12 derniers mois

37%

des personnes qui consomment des médicaments psychotropes ont chuté

Les limitations se manifestent surtout à un âge avancé. Chez les 80 ans et plus:



15%

ont des difficultés à prendre un bain ou une douche



16%

ont des difficultés à marcher 200 mètres



26%

ont des difficultés à utiliser les transports publics

Les problèmes de santé chroniques les plus courants sont:



65-79 ans

55%

80+ ans

64%

Hypertension artérielle



65-79 ans

42%

80+ ans

48%

Arthrose et arthrite



65-79 ans

44%

80+ ans

41%

Taux de cholestérol trop élevé



65-79 ans

10%

80+ ans

23%

Incontinence