



Agricoltura e dinamiche migratorie in Marocco

Tra competenze e progetto di sviluppo

Beatrice Ferlaino

Università di Torino - Dipartimento Culture, politica e società



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



The action is co-funded by the European Union via the Migration Partnership Facility of ICMPD

PROJECT CO-FUNDED BY
THE EUROPEAN UNION



CONTRACTED BY



PROJECT IMPLEMENTED BY
THE CITY OF MILAN



L'agricoltura in Marocco

13% PIL
69% territorio nazionale (allevamento + agricoltura – 20%)
94% terreni meccanizzati; 9% irrigati

59% cereali
16% alberi da frutto, olive, mandorle
12% terreni incolti
5% foraggio
5% ortofrutta
2% prodotti a più alto valore aggiunto

Costruzione dei dati

74% popolazione rurale attiva/54 %
39% totale/23,5%

Produttività diseguale

Cereali 18% della produzione
agricola totale
Ortofrutta 21% del totale

Tra competenze e progettazione di sviluppo: il Piano Maroc Vert

Una strategia continentale...

Sviluppo dei piccoli agricoltori
Dal produttivismo all'imprenditoria
Classe media agricola

... per governare le migrazioni

Esodo rurale
Migrazione interna/internazionale

Dinamiche migratorie, strategie e impatti

Dinamiche migratorie in agricoltura

Migrazioni circolari e sviluppo agricolo nella storia

Economiche

Dall'auto-sussistenza al mercato internazionale

Territoriali

Mobilitazioni collettive per la terra

Riconversione

Cambiamento di tecniche

I contenuti di questo documento sono di esclusiva responsabilità di Beatrice Ferlaino incaricata dal Comune di Torino, partner del progetto MENTOR2, e non possono in nessun caso essere considerati riflettenti la posizione dell'Unione Europea e quella di ICMPD.

Grazie!

Domande?

Per continuare la discussione,
qualche spunto di riflessione...

Domande e spunti di riflessione

Altri contesti?

Altri settori?

Altri punti di vista? (marocchini e non)

Altri esempi di legami di un modello di sviluppo alla politica migratoria?

Altri modi per governare la migrazione rurale senza che ciò contribuisca all'impoverimento della regione?