
AgriTalks – Roma

"Innovazioni per la Sostenibilità Agrozootecnica: Esperienze di Brasile e Italia"

Roma, 26 maggio 2022

NOTA CONCETTUALE DELL'EVENTO

Brasile e Italia condividono una storia comune, rappresentata da legami storici connessi anche al settore agroalimentare. Nei secoli XIX e XX, gli immigrati italiani che si stabilirono in Brasile contribuirono attivamente alla coltura del caffè. Oggi, entrambi i Paesi mantengono viva la loro passione per l'alimentazione e per la produzione agricola, conferendo grande importanza alla sfida di conciliare la produttività con l'indispensabile sostenibilità.

Nel 2021, l'Impresa Brasiliana di Ricerca Agrozootecnica (Embrapa) ha divulgato uno studio concludendo che l'agrobusiness brasiliano è responsabile dell'alimentazione di circa 800 milioni di persone nel mondo, ovvero approssimativamente il 10% della popolazione globale. Allo stesso tempo, l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura (FAO) prevede che la popolazione del Pianeta dovrebbe raggiungere i 10 miliardi di persone entro il 2050, generando pressioni per una maggiore produttività.

In quanto potenza agroambientale, detentore della più grande biodiversità del Pianeta e terzo principale esportatore di alimenti, il Brasile è consapevole delle proprie responsabilità in relazione alla sicurezza alimentare, alla conservazione dell'ambiente e alla lotta contro i cambiamenti climatici. Con tecnologie di produzione sostenibile, il Piano Settoriale di Adattamento e Bassa Emissione di Carbonio in Agrozootecnica, denominato ABC+, ha l'obiettivo di una riduzione nell'emissione di carbonio pari a 1,1 miliardi di tonnellate nel settore agrozootecnico entro il 2030. Inoltre, iniziative della ricerca agrozootecnica brasiliana, come il sistema di integrazione coltivazione-allevamento-foresta e la carne "carbono neutral", rientrano nel ricco portafoglio di contributi del Brasile per un'agricoltura globale sostenibile.

A sua volta, l'Italia, terzo principale produttore di alimenti dell'Unione Europea, condivide con il Brasile le preoccupazioni riguardo alla sicurezza alimentare del Pianeta, la quale deve andare di pari passo con lo sviluppo sostenibile, nei suoi pilastri economico, ambientale e sociale. Durante la sua presidenza del G20, nel 2021, l'Italia ha approvato la "Dichiarazione di Matera", un documento in cui i firmatari "convengono di rispettare le priorità della sicurezza alimentare, intensificando gli sforzi per garantire una nutrizione sicura e adeguata per tutti, ponendo fine a tutte le forme di malnutrizione e preservando l'agrobiodiversità, oltre a fare affidamento su scienza, innovazione, pratiche imprenditoriali avanzate e comportamento responsabile, integrando le conoscenze tradizionali, la cultura alimentare locale e le migliori pratiche".

È in tale contesto che l'Ambasciata del Brasile a Roma e l'Agenzia Brasiliana di Promozione delle Esportazioni e degli Investimenti (Apex-Brasil) propongono un evento congiunto tra Brasile e Italia per discutere, con rappresentanti del governo, settore privato,

istituzioni accademiche e società civile, politiche agrozootecniche per mitigare i cambiamenti climatici. Avendo un rapporto economico-commerciale, nonché un interscambio politico-culturale maturo e consolidato, oltre a istituzioni di eccellenza nella ricerca e un fiorente e innovativo settore privato e scientifico, entrambi i Paesi possono favorire, insieme, una maggiore consapevolezza circa l'indispensabilità di consolidare la sostenibilità nell'agrobusiness.

In tal senso, la prima edizione dell'evento AgriTalks, in territorio italiano, consisterà in un dibattito aperto, che si terrà nella sede dell'Ambasciata del Brasile a Roma, a Palazzo Pamphilj, in Piazza Navona, composto da tre panel: 1) "Politiche per l'Agricoltura Sostenibile: sviluppi e sfide", incentrato sulle politiche pubbliche; 2) "Innovazioni nella Produzione Agrozootecnica: soluzioni per contrastare il cambiamento climatico", in cui si porrà l'accento sul ruolo della ricerca e dell'innovazione per la sostenibilità agrozootecnica, inclusa la prestazione delle aziende; e 3) "La Rivoluzione Zootecnica Sostenibile", su temi quali la riduzione delle emissioni di metano e il benessere animale, essendo necessario diffondere informazioni corrette e precise sul ruolo della zootecnia e sul suo rapporto con la sostenibilità.

Brasile e Italia possono unire gli sforzi a favore della sicurezza alimentare del Pianeta e della lotta ai cambiamenti climatici, attraverso lo scambio di esperienze e l'incentivo ai partenariati tra governi, istituzioni e settore privato, sottolineando che l'**agricoltura** è, anche, la **soluzione** per diverse sfide del mondo attuale.