

AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO

LINEE GUIDA
PER IL GOVERNO
DELLA REGIONE
LOMBARDIA



Letizia MORATTI

PRESIDENTE

OBIETTIVO DI LEGISLATURA

Potenziare l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione dell'agricoltura lombarda, per aumentare la produttività e ridurre le emissioni, con una migliore gestione della risorsa acqua, l'utilizzo dei residui di allevamento per la produzione di biogas e incentivi per gli allevamenti estensivi. È necessario rafforzare le filiere agricole, difendere il cibo naturale e di qualità, investire nelle infrastrutture di collegamento fra i capoluoghi e i territori.



La Lombardia è la prima Regione agricola d'Italia. È di fondamentale importanza intervenire tutelando il settore agricolo lombardo, sia nei livelli comunitari e nazionali che in sede regionale, con politiche mirate volte a promuovere pratiche agricole sostenibili, innovative e legate ad altri settori produttivi del sistema regione. Intendiamo rendere il settore agricolo lombardo più forte da un punto di vista ambientale ed economico, attraverso tre pilastri complementari:

I - Intensificazione sostenibile e innovazione

- A** Un piano per il rafforzamento delle filiere agricole
- B** Un piano per la digitalizzazione e l'agricoltura di precisione
- C** Un piano per una migliore gestione delle emissioni riconducibili all'agricoltura.
- D** Per mettere in pratica questi piani per un'intensificazione sostenibile, dobbiamo rafforzare la **Direzione Generale Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi** di Regione Lombardia in termini di effettivi e veterinari.

II - Adattamento al cambio climatico, agli choc sanitari e coabitazione con specie selvatiche

- A** Costituire un tavolo permanente per la gestione della risorsa idrica della regione.
- B** Piano regionale per l'utilizzo delle acque reflue e diffusione degli impianti a goccia.
- C** **Peste suina e influenza aviaria.** Rafforzare le misure di biosicurezza negli allevamenti, aumentare i controlli, formare gli allevatori e la cittadinanza. Evitare al massimo gli abbattimenti di massa.
- D** Proteggere gli allevamenti e i raccolti dalla fauna selvatica.
- E** Sviluppo del Carbon Farming. Un piano per la digitalizzazione e l'agricoltura di precisione

III - Sviluppo rurale e territoriale in ambito PAC, sensibilizzazione a corretti stili di vita e difesa del cibo naturale di qualità

- A** Un piano per la 5G per tutta la regione e un investimento importante in materia di **infrastrutture di trasporto merci**
- B** **Supportare le imprese e attirare la manodopera necessaria**
- C** Connettere le zone interne con i capoluoghi di provincia istituendo dei **piani d'alimentazione territoriali** ispirati dal patto di Milano.
- D** Un piano per le montagne della Lombardia
- E** Un piano per la valorizzazione delle eccellenze enogastronomiche e per il turismo rurale attraverso una maggiore **valorizzazione delle strade del vino.**
- F** Sensibilizzazione a corretti stili di vita e di alimentazione sana **valorizzando e difendendo il cibo naturale e di qualità.**

SICCITÀ

Occorre agire con una visione d'insieme con **interventi duraturi e lungimiranti**. E' cruciale l'accumulo e lo stoccaggio dell'acqua piovana **rafforzando il sistema di raccolta**, che oggi consente di catturare solo l'11% dell'acqua piovana. Saranno pertanto fondamentali i progetti per i **'Bacini di accumulo'**.

- Un piano per la **digitalizzazione e l'agricoltura di precisione**;
- **Favorire l'utilizzo del digestato da digestione anaerobica** usato come concime, anche per far fronte all'alto prezzo dei fertilizzanti;
- **Investimenti sull'Agrisolare**: modificare il bando PNRR per permettere agli agricoltori di essere connessi alla rete se non per rivendere il surplus, per almeno poter far parte delle comunità energetiche che si stanno sviluppando in regione;
- Aumentare la performance dei **sistemi informativi agricoli** ivi compreso il miglioramento dell'efficienza dei pagamenti PAC;
- **Abbattere i costi burocratici** per le imprese tramite l'aumento delle performance del sistema informativo agricolo e delle procedure per l'accesso ai fondi PAC e la tempestività dei pagamenti;
- **Facilitazione accesso credito**
- Adesione **sistemi assicurativi contro danni da avversità**
- Valorizzazione dei terreni incolti con l'avvio di **nuove produzioni agricole**.
- **Forestazioni e riforestazioni favorevoli alla biodiversità** e ad una gestione forestale sostenibile, comprese pratiche di adattamento delle foreste ai cambiamenti climatici;
- **Sostegno al settore della silvicoltura** e valorizzazione del ruolo delle imprese boschive e dei consorzi forestali;
- **Utilizzo di cover crop e tecniche di minimum tillage o no-tillage** (minima lavorazione o nessuna lavorazione) come protezione dall'erosione del suolo e aumento del contenuto di carbonio organico nei suoli seminativi degradati;
- **Valorizzazione dei terreni incolti** con nuove l'avvio di nuove produzione agricole
- Incentivazioni per la **trasformazione graduale degli allevamenti intensivi** in forme di **allevamento estensivo** maggiormente sostenibili per l'ambiente, il paesaggio e per il benessere animale.
- **Promozione dell'innovazione** con le **tecniche di agricoltura verticale e indoor**
- Piano di studi sull'**acidificazione dei reflui** (in stalla o nelle successive fasi di stoccaggio e distribuzione). Si tratta di un'efficace tecnica di abbattimento delle emissioni