

«Un piano d'azione per il bio farebbe un gran bene alla Svizzera»

La Consigliera agli Stati Maya Graf è da decenni impegnata in politica a favore del biologico. Per lei il FiBL svolge un ruolo chiave.

Che cosa l'ha avvicinata al biologico?

Maya Graf: Sono cresciuta nella fattoria dove vivo ancora oggi con la mia famiglia e di cui sono comproprietaria. Sono stata negli anni Ottanta, con la moria dei boschi e il movimento ecologista, che mi hanno spinto a fare politica. Sin da allora per me è stato chiaro che anche la nostra agricoltura deve lavorare con la natura, non contro di essa. Nel 2000 abbiamo convertito l'azienda al bio. Quando sono entrata in Consiglio nazionale nel 2001, sono diventata presidente di quella che oggi è la Schweizer Allianz Gentechfrei SAG. Nel 2005, il popolo svizzero ha detto sì alla moratoria sugli OGM, che è stata decisiva anche per la tutela dell'agricoltura bio. E il biologico resta privo di OGM, come hanno recentemente ribadito i delegati di Bio Suisse.



Maya Graf dal 2019 si occupa di tematiche ecologiche in seno al Consiglio degli Stati. Foto: mad

Come ha conosciuto il FiBL?

Lo conosco dagli inizi, quando ancora aveva sede a Oberwil, nel nostro cantone. Mio fratello lavorava come ingegnere agronomo ETH presso il FiBL.

In veste di deputata al Consiglio nazionale e al Consiglio degli Stati, ha presentato finora oltre 120 interventi riguardanti l'agricoltura. Molti di essi riguardavano anche il FiBL. Perché?

Il FiBL si occupa di ricerca applicata e lavora a stretto contatto con le famiglie contadine locali. Allo stesso tempo, è un istituto leader a livello mondiale nella ricerca scientifica e nello sviluppo di grandi temi come il clima, la biodiversità e l'agroecologia. L'approccio sistemico all'agricoltura biologica e la ricerca del FiBL sono più che mai richiesti e fondamentali per la trasformazione del nostro sistema alimentare.

Le è accaduto di essere in disaccordo con il FiBL?

È importante e del tutto normale che esistano opinioni diverse nell'ambito di un istituto di ricerca. Il FiBL è indipendente, proprio come l'ETH o un'università. La ricerca del FiBL riguarda l'intero sistema alimentare, che è un presupposto essenziale per una catena di valore sostenibile, ecologica e rispettosa del clima. Per le questioni di così ampia portata, è importante sviluppare approcci diversi alle soluzioni. L'ex direttore del FiBL Urs Niggli, ad esempio, ammicca alla possibilità di utilizzare l'ingegneria genetica nell'agricoltura biologica. È naturale che debba avere la possibilità di esprimere la propria opinione. Ma è altrettanto ovvio che si possa anche contraddirlo con validi argomenti (ride).

Lei si è battuta per un solido finanziamento del FiBL.

In che modo, esattamente?

Tale risultato è stato possibile solo grazie a un'ampia alleanza politica. Ciò ha richiesto coalizioni trasversali in Parlamento e il sostegno di associazioni come l'Unione svizzera dei contadini. L'impulso è giunto da due mozioni che volevano rendere Agroscope e FiBL partner paritari. Il Consiglio federale ha respinto questa proposta, ma il Parlamento ha riconosciuto la necessità di incrementare la ricerca sull'agricoltura bio e ha inserito nel bilancio ulteriori finanziamenti a partire dal 2020. È il solo modo per affrontare le sfide future. Da allora è stato stipulato un accordo con l'Ufficio federale dell'agricoltura per un aiuto finanziario di base pari a 15 milioni di franchi svizzeri all'anno per quattro anni. Quanto il FiBL sia oggi fortemente ancorato alla Berna federale lo dimostra una vicenda personale: quando l'ex presidente del Consiglio di fondazione del FiBL Martin Ott ha lasciato l'incarico, gli è subentrato Bernard Lehmann, ex capo dell'Ufficio federale dell'agricoltura.

Ha potuto trarre vantaggio dai risultati delle ricerche del FiBL per la sua politica?

Sì, ad esempio per quanto riguarda la selezione vegetale. Uno dei miei postulati è sfociato nella «Strategia Selezione vegeta-

le Svizzera», in cui Monika Messmer, responsabile del gruppo di selezione vegetale del FiBL, ha svolto un ruolo essenziale con la sua grande competenza. La strategia mira anche a rafforzare i selezionatori privati di sementi bio in Svizzera, in particolare quelli di cereali, spesso dimenticati. A loro va dato il giusto spazio e anche il necessario sostegno finanziario, anche se purtroppo la maggior parte dei fondi continua ad andare a grandi attori, come l'ETH Zurigo. In generale, sono sempre molto contenta dei risultati della ricerca che arrivano da Frick, che danno al mio lavoro il necessario supporto.

In genere i suoi interventi mirano all'equilibrio, ma non mancano i punti fermi. Per esempio, lei critica l'ETH, che intendeva istituire una cattedra finanziata dall'attuale gruppo Syngenta.

La ricerca pubblica deve essere indipendente. Una multinazionale che opera nello stesso campo di un istituto di ricerca non può assumerne la sponsorizzazione. Ciò non vale solo per Syngenta, ma lo trovo un problema in generale. In quanto istituzione federale, l'ETH riceve molti soldi dalle imposte, ma deve anche ottenere finanziamenti da parte di terzi. Vale per tutti gli istituti di ricerca, FiBL compreso. Ma sono indispensabili trasparenza e chiari requisiti di governance.

La Svizzera non ha un obiettivo biologico, come per esempio l'UE, che prevede il 25 per cento di superfici bio entro il 2030. La politica agricola PA 22+ non parla mai espressamente di biologico, ma solo in termini generali di sostenibilità e agroecologia. Come mai?

In linea di principio, la Confederazione ha riconosciuto il concetto di agroecologia e a partire dalla PA 14+ ha anche cercato di attuarlo. Manca però una strategia per il futuro. Un piano d'azione nazionale per il bio in relazione all'intero settore agricolo e alimentare, farebbe un gran bene alla Svizzera. E terrebbe conto della sensibilità di un'ampia fascia della

«Una multinazionale che opera nello stesso campo di un istituto di ricerca non può assumerne la sponsorizzazione.»

Maya Graf, Consigliera agli Stati

popolazione. Purtroppo, però, finora né il Consiglio federale né il Parlamento hanno avuto il coraggio di farlo. In Svizzera abbiamo una potente industria alimentare legata alla politica borghese e all'Unione contadini. Questa lobby ha sempre impedito una campagna per il bio. Si tratta di un'occasione mancata, se guardiamo ad esempio all'Austria. Ora, come spesso accade, si procede solo a piccoli passi. Se non altro esistono vari piani d'azione per l'incremento dell'agricoltura bio a livello cantonale.

Lei si impegna anche per l'uguaglianza delle donne in agricoltura, che per decenni è stata una questione difficile da comprendere. Perché serve così tanto tempo?

Collaboro da tempo con l'Unione svizzera delle donne contadine e rurali attraverso l'organizzazione mantello delle asso-

ciazioni femminili Alliance F. Vogliamo che le donne abbiano la sicurezza sociale anche nelle aziende agricole in cui non sono comproprietarie o lavoratrici autonome. Si nota che una nuova generazione di agricoltrici si sta finalmente facendo strada per rivendicarlo. Nel complesso, però, vediamo che in agricoltura sono ancora radicati modelli di ruolo molto tradizionali. Non tutti i membri della famiglia che collaborano nell'azienda hanno un contratto di lavoro e quindi non sono coperti automaticamente dall'assicurazione sociale. Sono necessarie disposizioni legali in questo senso, così come per la divisione dei beni in caso di divorzio. Solo in circa un'azienda su dieci le collaboratrici sono anche proprietarie. Ma il numero è in aumento.

In che modo il FiBL si presenterà per il suo 75° anniversario?

Che significato potrà avere?


L'Istituto continuerà a svolgere anche in futuro un ruolo di enorme importanza. La crisi del clima e della biodiversità avanzano rapidamente. Una riflessione e un'azione globali sono più che mai sollecitate dal settore agricolo e alimentare. Per ben trent'anni ho lottato contro il pensiero lineare e la distruzione delle nostre risorse naturali per il profitto a breve termine. Non si tratta solo di produrre più cibo bio, occorre anche ridurre al minimo gli sprechi alimentari e diminuire la percentuale di cibo di origine animale. Le nostre risorse sono limitate, quindi abbiamo bisogno di approcci sistemici come quelli che il FiBL studia ogni giorno, analizza sul piano scientifico e diffonde in tutto il mondo. L'Istituto non solo crea le basi per la trasformazione, ma trasferendo le conoscenze alle aziende agricole sviluppa anche le migliori prassi necessarie. Abbiamo bisogno di molte soluzioni sostenibili diverse e in tempi molto brevi.

Intervista: Beat Grossrieder




Verde dalla prima ora con una vena sociale

Maya Graf (1962) è un'assistente sociale e comproprietaria dell'azienda agricola bio di famiglia a Sissach BL. Nel 2001 è entrata in Consiglio nazionale per i Verdi, dove ha fatto parte della Commissione della scienza, dell'educazione e della cultura e della Commissione della gestione. Dal dicembre 2019 è nel Consiglio degli Stati e fa parte delle stesse commissioni e della Commissione della sicurezza sociale e della sanità. Inoltre, Maya Graf è impegnata, tra gli altri, con Alliance F, Biovision, la Fondazione Greina, Inclusion Handicap, la Fondazione Scout e Pro Specie Rara.

 www.mayagraf.ch

Voci ed eventi per il 50° anniversario

Accanto a questa serie di interviste su Bioattualità diamo regolarmente spazio online ad altre personalità che parlano del FiBL. Il programma prevede inoltre una serie di eventi. Il culmine è rappresentato dalla carovana del FiBL di dieci giorni in agosto che visita aziende in tutta la Svizzera e terminerà in festa il 31 agosto 2023 con l'«Innovation Day» a Frick. *tre*

 www.fibl.org/it/50-anni