

Medienmitteilung Pro Agricultura, 10. März 2020  
zur Generalversammlung vom 6. März 2020 in Ins

## **Schweizer Gemüsekammer in Bedrängnis**

**Die Landwirtschaft im Seeland wird bedrängt vom Klimawandel und vielen gesellschaftlichen Entwicklungen. Die Interessengemeinschaft Pro Agricultura Seeland setzt sich für deren nachhaltige Zukunftssicherung ein. Sie will die Ökonomie und Ökologie unter einen Hut zu bringen, was an der Generalversammlung mit Worten und Taten bekräftigt wurde.**

Die diesjährige Generalversammlung der landwirtschaftlichen Interessengemeinschaft Pro Agricultura Seeland fand am 6. März im Inforama Ins statt. Der Verein setzt sich für die Erhaltung und Förderung einer nachhaltig produktiven Landbewirtschaftung im Dreiseenland ein; Mitglieder sind Einwohner- und Burgergemeinden, Flurgenossenschaften sowie Landbesitzer. Dass diesen die aktuellen Entwicklungen Kummer bereiten, zeigte der grosse Aufmarsch: rund 60 Personen nahmen an der Jahresversammlung teil, trotz Coronavirus und obwohl die anschliessende Tagung zum Thema Landwirtschaft und Naturschutz verschoben werden musste. Pro Agricultura versucht immer wieder, innovative Forschungsprojekte anzustossen und politische Diskussionen in Gang zu bringen. Unter anderem gelang es, nach zwei grossen Landsgemeinden, letztes Jahr die Gründung des Vereins Zukunft Drei Seen Land zu initiieren, eine breit abgestützte Plattform zur nachhaltigen Entwicklung der Region.

### **Böden und Wassermanagement verbessern**

Fast wortwörtlich zurück zu den Wurzeln, kümmert sich Pro Agricultura zurzeit vor allem um die Projekte «Bodenkartierung» und «Bodenverbesserung», über deren Stand an der GV orientiert wurde. Ebenso wurde über erfolgversprechende Hochschul-Studien berichtet: einerseits zur optimalen Wassernutzung dank einem Monitoring mit Bodensonden, andererseits zum bodenschonenden Gemüseanbau dank Gründüngung und Mulchen. Die Uni Neuenburg untersucht das Zusammenwirken von Oberflächen- und Grundwasser im Gebiet. Wenn es gelingt, die Grundwasserstände auf höherem Niveau zu stabilisieren, können der Bodenschwund durch Torfzersetzung und die damit verbundenen CO<sub>2</sub>-Emissionen verringert werden.

## **Resolution für Natur und Ernährungssicherheit**

Durch die Versammlung führte der umtriebige Vereinspräsident Peter Thomet aus Ins. Er tat dies mit viel Charme, historischen Exkursen und politischen Seitenhieben. Thomet erläuterte, wie die Seelandschaft in den Eiszeiten gestaltet wurde und, dass sie die Römer während Jahrhunderten besiedelt und bewirtschaftet hatten. Die Versumpfung erfolgte hingegen erst ab dem Mittelalter und wurde mit den Juragewässerkorrekturen wieder rückgängig gemacht. Null Verständnis hat der ETH-Agronom für die «pauschalen Vorurteile vieler Städter, die kolportieren, die Bauern würden den Boden mit schweren Maschinen und überintensiver Bewirtschaftung degradieren. – Das ist einfach Behaupten, statt Wissen!» Die Bemühungen von Pro Agricultura für fruchtbare Böden und Ernährungssicherheit zeigten so ziemlich das Gegenteil. Damit sprach Thomet den meisten Anwesenden aus dem Herzen. Eine Resolution mit entsprechenden Forderungen an Bund und Kantone wurde verabschiedet. Auch alle statutarischen Geschäfte wurden mehr oder weniger diskussionslos und einstimmig genehmigt.

## **Engagement für die Biodiversität**

Für Thomet und seine Vereinsleute ist es eine Selbstverständlichkeit, dass neben der landwirtschaftlichen Produktion auch die Biodiversität geschützt und gefördert werden soll. Zum Zeichen der Wertschätzung wurden denn auch sieben Persönlichkeiten für ihr Engagement zu Gunsten von Pflanzen und Wildtieren mit einem symbolträchtigen Schoggi-Hasen geehrt. Hasen, das passt, beherbergt doch das Seeland eine rekordverdächtig grosse Feldhasenpopulation. Auch der Ehrengast der Versammlung ist ein hochverdienter Naturfreund mit vielen Bezügen zum Seeland: Dr. Gerhart Wagner, über hundertjähriger Tausendsassa und Autor des Standardwerks «Flora Helvetica».

Wie Naturschutz und Landwirtschaft ganz konkret unter einen Hut gebracht werden können, zeigte die Biologin Irène Weinberger auf, Inhaberin des Umweltbüros Quadrapoda. Mit einem Netz von Kleinstrukturen und Wanderkorridoren entlang von Kanälen und Äckern versucht sie in Zusammenarbeit mit Landwirten, das Wiesel, Hermelin und Co. zu fördern. Die kleinen Räuber fressen grosse Mengen Mäuse und verringern damit Schäden an den Kulturen – eine Win-win-Situation ganz nach dem Gusto von Pro Agricultura Seeland.

### Auskünfte:

Peter Thomet, Präsident Pro Agricultura, Tel: 079 501 86 88, Mail: peter.thomet@bluewin.ch

Weiterführende Informationen: [www.proagricultura.ch](http://www.proagricultura.ch)

## Bildvorschläge



Von Pro Agricultura ausgezeichnet für den Einsatz zugunsten der Biodiversität: Andreas Landolf, stellvertretend für die lokalen Imkervereine; Andreas Wenker, Anlagewart Meliorationswerk Ins-Gampelen-Gals; Paul Mosimann, Betreuer Vogelschutzgebiet Fanel; Kurt Gugger, Kiesunternehmer und Förderer Uferschwalben; Albert Lüscher, langjähriger Präsident Biotopverbund Grosses Moos; in der Mitte: Peter Thomet, Präsident Pro Agricultura; nicht auf dem Bild: Hansueli Haussener, Wildhüter Berner Seeland; Elmar Bürgy, Wildhüter Freiburger Seebezirk (Bild Pro Agricultura)



Bodenprofil im Grossen Moos; Pro Agricultura setzt sich für die Erhaltung fruchtbarer Ackerböden ein. (Bild Pro Agricultura)