

## Conférence du Forum national de la recherche biologique (FNRB), 01.12.2022 Élevage respectueux du climat – opportunités, possibilités et limites

### Programme

#### *Modération et accompagnement conceptuel: Katrin Hauser, scaling4good*

<b>8:30</b>	<b>Arrivée, café</b>	
9:00 – 09:30	Accueil	Eva Reinhard, Agroscope Knut Schmidtke, FiBL Balz Strasser, Bio Suisse
<b>9:30 – 10:30</b>	<b>Bloc 1: Cadre politique</b>	
	Stratégie climatique pour l'agriculture et l'alimentation	Daniel Felder, OFAG
	Que signifie la stratégie climatique pour l'agriculture et l'alimentation du point de vue de Bio Suisse ?	Thomas Pliska, Bio Suisse
<b>10:30 – 10:55</b>	<b>Pause</b>	
<b>10:55 – 11:40</b>	<b>Bloc 2: Impact de l'élevage sur le climat</b>	
	Le point de vue d'un agriculteur : L'élevage de bovins sous le feu des critiques	Hansjörg Schneebeili, agriculteur
	Le point de vue de la science : Quel cadre est utilisé pour dresser un bilan et quels sont les effets de levier ?	Daniel Bretscher, Agroscope
<b>11:40 – 13:30</b>	<b>Bloc 3: Mesures</b>	
	Résultats du projet de protection du climat dans l'élevage bovin	Bettina Koster, Agridea
<b>12:05 – 13:05</b>	<b>Repas de midi</b>	
	Porcs et volailles bio : Des pistes pour la protection du climat	Florian Leiber, FiBL
<b>13:30 – 14:15</b>	<b>Bloc 4: Résultats des groupes de travail</b>	
	Présentations des groupes de travail Ruminants	Participants des groupes de travail
	Présentation du groupe de travail Monogastriques	Participants des groupes de travail
<b>14:15 – 16:45</b>	<b>Bloc 5: Ateliers</b>	
	Introduction aux ateliers et répartition des participants	
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Pause</b>	
	Ateliers	
16:45	Mot de fin	Corinne Boss, Agroscope Lucius Tamm, FiBL Urs Brändli, Bio Suisse
<b>17:00</b>	<b>Fin de la conférence</b>	