

La soutenance de mémoire de Master en sciences sociales
- *pilier géographie spécialisation changements climatiques et sociétés* - de

Madame Nater Zoé

« L'agriculture neuchâteloise face au changement climatique »

aura lieu le

23 juin 2026, 10h30

Université de Neuchâtel, Salle B1.O.14 (FLSH)

Directrice de mémoire : Martine REBETEZ

Expert : Léonard SCHNEIDER

Résumé :

L'objectif de ce travail est de faire un état des lieux, de concert avec les agricultrices et agriculteurs du Canton de Neuchâtel, des impacts du changement climatique sur leur métier. Il s'agit également de questionner les stratégies d'actions mises en œuvre pour s'adapter et essayer de réduire, dans la mesure du possible, les émissions de gaz à effet de serre produites par le secteur agricole.

A travers les entretiens réalisés, il est apparu que le changement climatique se trouve au cœur des préoccupations du monde agricole. S'il perturbe de nombreux équilibres globaux, force est de constater que les agricultrices et agriculteurs ne sont pas touchés de la même manière selon le type de production. En effet, le domaine des cultures, s'il est certes impacté, revêt une bonne capacité d'adaptation. A l'heure actuelle, il semble même que le changement climatique puisse lui offrir certaines opportunités. Le secteur de l'élevage dispose quant à lui d'une marge de manœuvre plus restreinte, dans la mesure où le bétail ne pourra s'adapter à des températures toujours plus élevées. De plus, ce secteur est responsable d'une grande partie des émissions globales de l'agriculture, avec des perspectives de réduction limitées.

Au regard de ces constats, il apparaît nécessaire de poursuivre les efforts déployés pour trouver des solutions afin de rendre les systèmes agricoles résilients et résistants au changement climatique. Ces efforts devront quoiqu'il en soit s'accompagner d'une réflexion plus large autour des systèmes de consommation qui influencent la production agricole.