



Mardi 23 janvier 2023

Le changement climatique...

Benjamin POHL

Le changement climatique récent et futur s'accélère, en raison d'émissions toujours croissantes de gaz à effet de serre par les activités humaines. Il suscite souvent bien des questions, de l'incompréhension, mais parfois aussi des doutes ou des peurs. On proposera donc ici de présenter l'état actuel de nos connaissances sur cette question, établi par la communauté scientifique internationale, en partant de l'échelle globale puis en zoomant progressivement jusqu'à l'échelle de l'Europe, de la France, et de ses régions de l'Est, plus continentales et à la topographie plus marquée. On cherchera notamment à départager ce qui est prévisible et ce qui ne l'est pas, les tendances robustes et les incertitudes, les mécanismes globaux et leurs déclinaisons et effets régionaux sur nos territoires.

On finira par s'attacher aux "fake news" qui déforment régulièrement le consensus scientifique et instillent un doute qui n'a plus aucune raison d'être aujourd'hui, compte tenu de notre compréhension actuelle de ces phénomènes.

Université
inter-âges
de l'Ain