



Le voyageur contemplant une mer de nuages par Caspar David Friedrich

**Année 2024-2025
EpfcI – pôle 6**

**Centre
Universitaire de
Foix**
4 rue Raoul Lafagette

D'où vous espérez ?

**Séminaire proposé par
Marie Noëlle Laville, Psychanalyste**

Dates :

Jeudi 19 septembre à 21h

Jeudi 23 janvier à 21h

Jeudi 10 avril à 21h

Participation 5 euros

Contact : 06.61.48.26.53

D'où vous espérez ?

Lacan propose cette tournure de question dans *Télévision* en écho à celle qui lui est posée, empruntée à Emmanuel Kant : « *Que puis-je savoir ? Que dois-je faire ? Que m'est-il permis d'espérer ?* »

Cette torsion de la question initiale, Lacan s'en explique par le fait que le discours de la psychanalyse n'est pas celui de la philosophie.

La structure des autres discours, dont relève la philosophie, notamment discours du maître ou de l'hystérique, inscrit une impuissance à accéder au savoir inconscient, car il y a une disjonction et même une barrière entre le sujet et la jouissance. On pourrait dire simplement, que ni l'hystérique ni le maître ne savent vraiment ce qu'ils disent. Pour en savoir quelque chose, un passage par le discours de l'analyste est nécessaire. Le discours de l'analyste est un secours pour les autres discours, selon Lacan.

« *D'où vous espérez ?* » est une autre façon de dire (et cette fois c'est plutôt à Martin Heidegger qu'il faudrait faire référence) que traiter de la question de l'Être ne permet pas d'avancer quant à la vérité sauf à considérer l'Être parlant, car c'est par la parole et le langage, dans la psychanalyse, que la vérité s'approche du réel. Autrement dit, « *d'où vous espérez ?* » (l')engage le sujet de l'inconscient.

Ce séminaire réfléchira à cette question posée par Lacan en regard des trois pôles de la question initiale, à l'éclairage de la psychanalyse, du discours qui la caractérise, de sa clinique et en suivant le fil que Lacan propose dans *Télévision* : « *La psychanalyse vous permettrait d'espérer assurément de tirer au clair l'inconscient dont vous êtes sujet.* » (*Télévision*, Seuil. P.67)