## Evolution de l'albedo

## ⇒ Epaisseur optique des couches

- Surface spécifique
- Densité
- Impuretés -

## ⇒ modélisation du dépôt d'impuretés dans la neige

- Rugosité de surface
- Perméabilité
- Interactions particules neige (collage, profondeur de pénétration)

## Evolution de la conductivité thermique

$$k_T = f(T, \rho_{\text{neige}}, \nabla T)$$

⇒ Informations sur les propriétés mécaniques