



# DIAGENESIS OF SANDSTONE RESERVOIRS VS.

## “DIAGENESIS” OF GRAPES AND WINE

The impact of climate, minerals, burial and temperature. What makes a good reservoir?

The impact of climate, soil and sunshine, storage and maturation of wine.

What makes a good wine?

Velkommen til  
NPF Arrangement Geologi og Vin  
19. November kl 1800,  
i Karenslyst allé 4  
(Hos AGR Petroleum Services)



Dr. Howri Mansurbeg er ekspert på diagenese i sandsteinsreservoarer, hans mål for kvelden er; at alle skal forstå ordet diagenese – opprinnelse, betydning og konsekvenser. Dr. Mansurbeg tar for seg diagenese i sandsteinreservoarer; virkninger av klima, mineraler, begravelshistorie og temperatur – Hvordan får man et godt reservoar? Det blir et populærvitenskaplig foredrag for alle interesserte.

Christer Behrens er en kjent vinekspert fra TV2 og er jevnlig å høre på radio. Han tar for seg diagenese av druer og vin; virkninger av klima, mineraler, lagring og temperatur – Hvordan får man en god vin?

Christer Behrens har utgitt flere bøker om vin og hans foredrag for kvelden vil ta oss gjennom hvilke faktorer som påvirker vin.



Det vil bli servert tapas

Påmelding til

NPF Geologi og Vin, Karenslyst allé 4, 19. November kl 1800

gjøres via NPF websidene: [http://www.npf.no/aktivitet.php?id=475&time=542&page\\_a=2](http://www.npf.no/aktivitet.php?id=475&time=542&page_a=2)