

GALLERI ROSEN

**Birger Rask, Benny Sørensen og Gitte Skyum Kjøge
udstiller i perioden 14. marts - 9. maj 2025**

Fernisering 14. marts 2025 kl. 12.30

Birger Rask

For seks år siden genoptog jeg at arbejde med keramik i eget værksted.

Hovedsageligt laver jeg brugsting og eksperimenterer med glasur og forskellige brændingsmetoder - ovnbrænding, raku og træbrænding (pitfire).



Benny Sørensen

Som ung talte jeg med Asger Jorns bror, som engang sagde: "Hvis ikke det er kunst at få det, han får for sine billeder, hvad vil du så kalde det?"

Jeg er uddannet lærer og var i 26 år skoleinspektør på Dybkærskolen i Silkeborg. Min interesse for maleri stammer sandsynligvis fra min mor, som også malede i sin fritid.



Efter pensioneringen begyndte jeg selv at male.

Det er blevet til mange billeder, og lysten til at vise dem frem er vokset. Denne udstilling er min første egentlige udstilling, efter at have delt nogle få værker på den censurerede udstilling i Silkeborg.

For mig er et godt billede ikke afhængigt af pris, men af, om det kan glæde dem, der ser på det. Jeg maler ofte motiver med vand eller fra mine rejser og eksperimenterer også med abstrakte værker, hvor vi alle kan finde forskellige betydninger.

Gitte Skyum Kjøge

Jeg er autodidakt kunstner og har modtaget undervisning og supervision af stenkunstner Johan Kalmayer i Viborg (2016-2018). Jeg arbejder med sten, som jeg hugger, saver, sliber og polerer. Stenene stammer både fra naturen, som jeg finder på stranden eller i lokale stenbunker, samt fra kasserede gravsten.

Jeg lader mig inspirere af stenens form, farve og materiale, og de senere år har jeg især arbejdet med nedlagte gravsten. I stedet for at lade dem blive knust til grus, ønsker jeg at skabe værker, der repræsenterer nedslag i det levede liv – enten generelt eller relateret til den person, gravstenen oprindeligt markerede.



Vi håber at rigtig mange har lyst til at komme forbi galleriet og se udstillingen enten til ferniseringen eller i løbet af udstillingsperioden.

Mvh. Kunstudvalget