



## GENERALFORSAMLING

LAG Sønderborg er en forening, der fordeler tilskud til projekter i kommunens landdistrikter. Foreningen er åben for alle borgere i Sønderborg Kommune. Indmeldelse er gratis og kan ske på generalforsamlingen.

Efter generalforsamlingen vil der være indlæg fra Skærtøft Mølle samt Kværshallen.

**Tid: Torsdag den 24. Marts 2011, kl. 19.30**

**Sted: Sønderborghus - teatersalen**

Dagsorden:

1. Valg af dirigent
2. Fremlæggelse af bestyrelsens beretning om aktionsgruppens virksomhed i det forløbne år samt beslutning om godkendelse heraf
3. Fremlæggelse af årsregnskab og revisionsberetning samt beslutning om godkendelse af resultatopgørelse og balance
4. Fremlæggelse af driftsbudget for det kommende år samt beslutning om godkendelse heraf
5. Forslag fra bestyrelsen, medlemmer og daglig ledelse
6. Valg af bestyrelsesmedlemmer og formand
7. Valg af 2 suppleanter
8. Valg af revisor
9. Eventuelt

Forslag til behandling på generalforsamlingen skal være sekretariatet (koordinator Karsten Gram) i hænde senest den 15. Marts 2011. Årsregnskab, revisionsberetning og driftsbudget kan hentes på foreningens hjemmeside, via mail til [koordinator@lag-sonderborg.dk](mailto:koordinator@lag-sonderborg.dk) eller rekvireres ved henvendelse til sekretariatet: LAG Sønderborg - Karsten Gram, c/o Landdistrikternes Hus, Nørregade 12, 6600 Vejen, tlf. 29 91 69 65.

***Skærtøft Mølle har modtaget LAG støtte til indkøb af telte, borde og stole til Brød- og Madfestivalen, der er gjort til en ny tradition på Skærtøft Mølle. Arrangementet er dels med til at skabe nye arbejdspladser i landdistrikterne dels er medvirkende til at gøre opmærksom på landdistrikterne***

***Kværshallen er indbegrebet af frivillig arbejdskraft ved projekter i landdistrikterne. Kværshallen har modtaget LAG støtte til opførelsen af en ny multihal med tilhørende udendørs aktivitets- og legeland. Projektet er et enestående eksempel på hvad et lokalsamfund kan opnå ved at stå sammen.***



[www.lag-sonderborg.dk](http://www.lag-sonderborg.dk)