

# Følsomhedsanalyse, dyrkning af energipoppel - Ekstensiv markmodel

Energipris ab mark	10 ton ts/ha	14 ton ts/ha	18 ton ts/ha
29 kr./GJ	(491)3.478 kr/ha/år (1.958)4.945 kr/ha/år	(1.214) 4.201 kr/ha/år (3.267) 6.254 kr/ha/år	(1.936) 4.923 kr/ha/år (4.576) 7.563 kr/ha/år
34 kr./GJ	(1.293) 4.280 kr/ha/år (2.359) 5.346 kr/ha/år	(2.359) 5.323 kr/ha/år (3.829) 6.816 kr/ha/år	(3.379) 6.366 kr/ha/år (5.298) 8.285 kr/ha/år
39 kr./GJ	(2.095) 5.082 kr/ha/år (2.760) 5.747 kr/ha/år	(3.458) 6.445 kr/ha/år (4.390) 7.377 kr/ha/år	(4.822) 7.809 kr/ha/år (6.019) 9.006 kr/ha/år

## Forudsætninger:

- 4 ha tilplantet areal
- Ekstensiv model 2.500 stk./ha.
- 15 års omdrift – 2 gange høst
- Dækningsbidrag II
- Tal i parentes er excl. enkeltbetaling(2.240 kr/ha) og ekstensiv jordbrug(830 kr/ha)
- Tal med grøn er ved sortimentfordeling : 100% flis
- Tal med blå er ved sortimentsfordeling : 50% cellulosetræ og 50% flis
- Ovenstående værdier er Dækningsbidrag 2 – dvs. efter maskin- og løn omkostninger.