



Næring- og miljøtiltak i skogbruket (NMSK) – Tilskuddssatser fra 2025 i Lyngdal kommune

Tiltak:	Kode:	Tilskuddssats:	Merknad:
NMSK - midler			
Markberedning	101	0%	
Nyplanting	120	0%	Tillegg for tett planting, se under
Suppleringsplanting	130	40%	Inkl. klimatilskudd på 30%
Ungskogpleie	133	50%	
Kunstig kvisting	141	0%	
Førstegangs tynning			
Miljøtiltak			
Andre tiltak - Faghjelp		Inntil kr. 45.000	Interkommunal faghjelpsordning i Listerkommunene
Andre tiltak		0	
Klimamidler:			
Gjødsling	011	50%	
Tettere planting	120	30%	Gjelder inntil 50 planter/daa utover fastsatt bonitetsavhengig minimumsantall (se vedlegg 2)

Merk: Klimatilskuddssatsen styres av staten og kan avvike fra oppgitt i tabell.

**Vedlegg 1, satser egenarbeid:**

Arbeidskostnader eget arbeid		2023	2024	2025	2026
Nyplanting	Kr/stk	4,00	4,30	4,30	
Suppleringsplanting	Kr/stk			5,00	
Ungskogpleie (maks 2t/daa. Hvis mer tid: dokumentasjon)	Kr/time	360	400	420	
Stammekvisting (maks 2t/daa)	Kr/time	300	350	360	
Arbeid med egen gravemaskin 12 tonn og under (markberedning godkjennes 1time/daa)	Kr/time	600	700	850	
Arbeid med egen gravemaskin over 12 tonn. (markberedning godkjennes 1time/daa)	Kr/time			1100	
Juletre – planting	Som vanlig planting				
Juletre – gjerding, ugrasbekjempelse, gjødsling o.a	Som ungskogpleie				
MVA	Ikke ta med MVA fra fakturaene, jf brev fra Ldir 16.03.2016. Kan føres som eget tiltak.				

Priser for arbeid med egen gravemaskin er hentet fra «Norsk landbruk sin side om leiekjøringspriser». Det er tatt utgangspunkt i den laveste satsen.

Husk timeliste som dokumentasjon for egenarbeid.**Vedlegg 2, forklaring tilskudd til tettere planting:**

- For nyplanting kan det gis inntil 60 prosent tilskudd av medgåtte kostnader.
- Det kan gis tilskudd for inntil 50 planter/daa utover et fastsatt bonitetsavhengig minimumstall.

Tabellen nedenfor viser minimum plantetall og intervall som utløser tilskudd på ulike boniteter.

Bonitet	Minimums plantetall og intervall som utløser tilskudd
26	220 – 270
23	220 – 270
20	200 – 250
17	180 – 230
14	160 – 210
11	130 – 180
8	100 – 150