



Anvisning för innehavare av torvutvinningsområde som övergår till efteranvändning

Anvisningen är avsedd för markägare, som återfår eller köper ett torvutvinningsområde som tagits ur produktionsbruk.

Eftervård av torvutvinningsområde

Med avsikt på miljön är det tillrådligt att ett område som har tagits ur torvutvinningsbruk så snabbt som möjligt övergår till eftervård och därmed tillåts att få ett växttäck. Olika eftervårdsformer är exempelvis beskogning, odling, anläggande av våtmarker och återställande av myrmark. Markägaren rekommenderas att vara i kontakt med den regionala NTM-centralen om hen vill ha noggrannare uppgifter om eller är osäker på vilken markanvändningsform som är lämpligast för området.

Information om olika eftervårdsformer

- Information om beskogning av myrmarksbottnar och även om andra eftervårdsalternativ har framställts i projektet. Projektmaterial finns på Skogscentralens webbplats (på finska): [Peletoheito ja suonpohjat metsittämällä hiilinieluiksi \(metsakeskus.fi\)](https://www.skogscentralen.fi/peletoheito-ja-suonpohjat-metsittamallia-hiilinieluiksi)
- Lagen om temporärt stöd för beskogning som gäller enskilda markägare träder i kraft i början av år 2021 och gäller till slutet av år 2023. Stödet kan beviljas för beskogning av impedimentmark såsom åkerskiften, som inte används för jordbruk och gamla torvutvinningsområden. Det är möjligt för markägaren att få fast ersättning och vårdarvode för beskogning, vilket stöder nödvändig skogsvård, om området uppfyller villkoren för beskogningsstödet. Stödet kan ansökas från Skogscentralen från och med början av mars 2021.
 - ▶ Mer information: [Beredning av stöd för beskogning av impedimentmark \(mmm.fi\)](https://www.mmm.fi)
- I låglänta områden passar bevattning av ett område för anläggande av våtmark som eftervårdsmetod. Våtmarkerna erbjuder livsmiljöer för vilt, ökar den naturliga mångfalden och påverkar avrinningsvattnets kvalitet. Finansiering kan i vissa fall beviljas för kostnader som föranleds av anläggande och skötsel av våtmarker.
 - ▶ Mer information på www.kosteikko.fi/sv/
- På ett utvinningsdugligt område eller en stackplats som ligger på ett före detta torvutvinningsområde kan torv inte framställas utan miljötillstånd efter att torvutvinningen, som miljötillståndsinnehavaren har bedrivit i området eller på utvinningsskiftet, har ansetts vara avslutad. Oberoende av areal har torvutvinning och därtill anknuten dikning varit tillståndspliktig från och med 1.9.2014 (miljöskyddslagen 527/2014). Småskalig torvutvinning för eget husbehov kan vara möjlig utan miljötillstånd. Leverans och/eller försäljning av torv till andra är inte utvinning för husbehov. Beroende på konsekvenserna för vattendrag och grundvatten samt olägenheter för grannelagsförhållandena som verksamheten eventuellt orsakar, kan torvutvinning för husbehov även vara miljötillståndspliktig. NTM-centralen bedömer tillståndsbehovet.
 - ▶ Mer information om ansökan av miljötillstånd och blanketten för anmälan om torvutvinning för husbehov finns på webbsidan (på finska): [Ymparistolupa ja selvitykset \(ymparisto.fi\)](https://www.ymparisto.fi/ymparistolupa-ja-selvitykset)



Dikning

Användning av ett före detta torvutvinningsområde för jord- eller skogsbruk kan förutsätta att det grävs nya diken eller att gamla fördjupas. Annan än obetydlig dikning ska meddelas till NTM-centralen minst 60 dagar innan dikningen inleds. Obetydliga dikningar, som inte utförs på sura sulfatjordar eller i grundvattenområden, kan anses vara följande: dikning av ett litet skogsskifte, anläggande av nödvändigt dike på egen mark för att dränera en byggplats, dikning av ett litet åkerskifte, kompletterande dikning av ett åkerskifte, täckdikning av åkerskifte. I anmälan uppges bland annat uppgifter om diken som ska rensas och grävas och deras läge samt om dikningens miljöpåverkan. Ibland kan dikningen fordra miljötillstånd.

- ▶ Mer information om dikning och anmälningsblanketter: [Torrläggning av jord och dikning \(miljo.fi\)](https://www.miljo.fi/torrlaggning-av-jord-och-dikning)

Sura sulfatjordar

Eftervård som ökar dräneringen passar illa för gamla torvutvinningsområden, där det finns sura sulfatjordar i bottenjorden. I fråga om objekt som ligger på sura sulfatjordar bör alltid en dikningsanmälan göras till NTM-centralen, även om dikningen är obetydlig.

- ▶ Mer information om resultaten från undersökningar av sura sulfatjordar finns på webbsidan om Finlands miljöcentralers Sulfa 2-projekt (på finska): [Toimintamallit happamuuden ennakoimiseksi ja riskien hallitsemiseksi turvetuotantoalueilla \(syke.fi\)](https://www.miljo.fi/toimintamallit-happamuuden-ennakoimiseksi-ja-riskien-hallitsemiseksi-turvetuotantoalueilla)

Mer information:

Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbotten (NTM-centralen)
telefonväxel: 0295 027 500
e-post: registratur.sodraosterbotten@ntm-centralen.fi
www.ntm-centralen.fi/sodraosterbotten
e-tjänster: <https://www.ely-keskus.fi/sv/asioiverkossa>
Den riksomfattande kundservicen för miljöfrågor, tfn: 0295 020 900

Text: NTM-centralen i Södra Österbotten 1.2021 | Fotografier: Ari Koski,