

8 Riktvärde för skogsimpediment

8.1 Allmänt

14 kap. 4 § FTL

Riktvärde för skogsimpediment skall utgöra värdet per värderingsenhet skogsimpediment ---

För skogsimpediment skall endast värdefaktorn storlek bestämmas. Värdefaktorn storlek indelas inte i klasser. Angående inverkan av vilthägn, se avsnitt 5.2.2.

Beträffande värderingen av samfällt skogsimpediment jämför avsnitt 7.1 om samfällt skogsmark.

Arealredovisning

Arealen av en värderingsenhet skogsimpediment skall enligt 20 kap. 5 § FTL redovisas särskilt och anges i hela hektar. Areal som understiger 0,5 ha skall inte redovisas särskilt.

8.2 Klassificering av värdefaktorer

8.2.1 Storlek

Definition

14 kap. 5 § FTL

--- Med storlek avses skogsimpedimentens areal.

Klassificering

Någon klassindelning i fråga om skogsimpedimentens storlek görs inte. Skogsimpediment mäts i hela hektar.

8.3 Beräkning av riktvärde

1 kap. 25 § FTF

Riktvärdena för värderingsenheter omfattande skogsimpediment bestäms och redovisas enligt följande formel.

$$R = A \times H$$

där R = riktvärdet,

A = arealen i hektar av värderingsenheten och

H = värdet per hektar enligt SKI-tabell vid tillämplig skogsnivåfaktor.

168 Riktvärde för skogsimpediment *Avsnitt 8*

Beräkning av riktvärde för skogsimpediment sker genom att det ur SKI-tabellen framtagna hektarvärdet multipliceras med värderingsenhetens areal.