

Kurs i riskbedömningssystemet TRAQ

4-6 och 11-13 september, Stockholm, 2017

Bedömning av riskträd är något som blir vanligare och vanligare vid förvaltande av träd. Som exempelvis trädförvaltare, konsult och arborist är det därför viktigt att veta vilka faktorer som påverkar om ett träd ska klassas som ett riskträd, samt vilka åtgärder som går att göra för att minska riskerna.

Sedan en tid tillbaka finns TRAQ (Tree Risk Assessment Qualification), som är ett system för bedömning av riskträd. TRAQ är framtagen av ISA (International Society of Arboriculture) och mer information finns via:

<http://www.isa-arbor.com/certification/becomeQualified/becomeQualified.aspx>

Kursen pågår under tre dagar där de två första dagarna har fokus på att lära er hur TRAQ fungerar innan kursen avslutas under dag tre med ett test. Efter avklarad test blir man TRAQ-kvalificerad.

Detta är tredje gången som Svenska Trädföreningen anordnar TRAQ. De förra kurserna blev den fulltecknade på mycket kort tid så vänta inte för länge med att anmäla er!

Tid och plats:

Datum: 28-30 september och 3-5 oktober 2017

Plats: Scandic Hasselbacken, Hazeliusbacken 20, Stockholm

Boende: Scandic Hasselbacken, Hazeliusbacken 20, Stockholm

Kursspråk: Hela kursen inklusive den skriftliga tentamen är på **engelska**

Anmälan: Anmälan sker genom <https://goo.gl/forms/I8IXNmVQpUAUbbHs2>

Deadline för anmälan: 1 augusti (med vänta inte för länge då platserna kommer ta slut snabbt)

Deadline för avbokning: Avbokning måste ske senast 1 augusti. Efter detta datum återbetalas inte kursavgiften.



Kursavgift:

I kursavgiften ingår fika och lunch dag 1 och 2, fika dag 3 samt ISA's TRAQ-bok och övningsboken. Böckerna skickas till er efter den 1 augusti då anmälan stängs. I avgiften ingår även ett tentamenstillfälle.

- Medlem ISA och Trädföreningen 5 200 kr (exkl. moms)
- Kursavgift medlem Trädföreningen: 5 700 kr (exkl. moms)
- Kursavgift ej medlem 6 000 kr (exkl. moms)

Avbokning: Avbokning måste ske senast 1 augusti. Efter detta datum återbetalas inte kursavgiften.