

## Motion till Sweden Green Building Councils årsstämma 2026

### - Digitala ekosystem

SGBC som möjliggörare i det digitala ekosystemet för hållbart samhällsbyggande.

#### Bakgrund

Sweden Green Building Council (SGBC) har en central roll i svensk samhällsbyggnad genom att utveckla och förvalta certifieringssystem såsom Miljöbyggnad, Miljöbyggnad iDrift, BREEAM SE, NollCO<sub>2</sub> och Citylab. Dessa system används i byggprojekt och förvaltning där hållbarhetskrav hanteras tillsammans med andra regler, lagkrav, myndighetskrav, kommunala krav, branschkrav och egna organisationskrav.

SGBC:s stadgar anger att föreningen ska omvandla hållbarhetsmål till styrande kriterier, ständigt utveckla sina certifieringar samt stödja och utveckla hållbarhetsarbetet i bygg-, anläggnings- och fastighetssektorn. För att detta ska vara möjligt i praktiken krävs moderna, digitala arbetsätt.

#### Problembeskrivning

Utdrag från SGBC:s hemsida (2026-03-06);

*SGBC:s riktlinjer för användning förbjuder strikt all form av obehörig datautvinning av vårt material. Det är inte tillåtet att automatiskt eller manuellt samla in, kopiera eller extrahera data från vårt material för kommersiella eller icke-kommersiella syften utan vårt uttryckliga tillstånd. SGBC:s material är skyddat av upphovsrätt och andra immateriella rättigheter. Otillåten datautvinning kan resultera i rättsliga åtgärder.*

I praktiken arbetar i dag samtliga aktörer digitalt med SGBC:s certifieringskrav. Kravtexter kopieras, länkas, struktureras och följs upp i projekt-, kvalitets- och förvaltningssystem eftersom manuella arbetsätt inte är förenliga med krav på spårbarhet, effektivitet och kvalitetssäkring.

Samtidigt råder otydlighet kring vad som är tillåtet vid digital hantering av SGBC:s krav vid uttryckligt tillstånd för kommersiella eller icke-kommersiella system.

#### Certifieringsadministration och miljö- och hållbarhetsstyrning

SGBC har investerat i ett eget systemstöd, BGO, för hantering av certifieringsprocessen. Detta är ett viktigt verktyg för ansökan, granskning och beslut.

Det är dock viktigt att skilja mellan certifieringsadministration och miljö- och hållbarhetsstyrning i byggprojekt och förvaltning. Miljö- och hållbarhetsstyrning innebär att certifieringskrav hanteras tillsammans med andra krav, följs upp löpande och verifieras över tid, även efter certifiering. Detta sker i aktörernas egna system och processer och kan inte ersättas av certifieringsorganets interna verktyg.

## Motionens intention

Motionens syfte är inte att ifrågasätta SGBC:s upphovsrätt eller varumärkesskydd, utan att tydliggöra och modernisera formerna för hur certifieringskrav får användas digitalt inom ramen för registrerade SGBC-projekt.

SGBC ska vara en aktiv del av det digitala ekosystemet inom samhällsbyggnad och möjliggöra interoperabilitet, snarare än att begränsa den.

## Yrkanden

1. att SGBC ska tillåta att kravtexter från SGBC:s certifieringssystem kan laddas ned, kopieras och används digitalt inom ramen för registrerade SGBC-projekt, förutsatt att källan anges tydligt och att materialet inte sprids vidare utanför projektets organisation,
2. att SGBC inte ska skilja mellan kommersiella och icke-kommersiella system vid digital hantering av certifieringskrav, utan bedöma sådan hantering utifrån användningens syfte,
3. att SGBC ska ta fram och publicera en tydlig, enhetlig och praktiskt tillämpbar policy för digital hantering av certifieringskrav,
4. att SGBC ska verka för att certifieringskrav på sikt tillhandahålls i strukturerade, standardiserade och leverantörsoberoende digitala format genom tex öppna API:er.

## Avslutning

Hållbarhetskrav skapar värde först när de kan tillämpas, följas upp och verifieras i praktiken. För detta krävs digitala, spårbara och interoperabla arbetssätt samt att dagens AI-utveckling kan effektivisera certifieringsarbetet. SGBC har både möjlighet och ansvar att vara en möjliggörare i denna utveckling, i linje med sitt uppdrag och sina stadgar.

Bilaga: Definition Miljö- och hållbarhetsstyrning 2026 v. 1.0.

Motionärer:

Robert af Wetterstedt, af Wetterstedt Group

Ulf Bergvall, Coresource Solutions

Ivana Kildsgaard, Tengbom

Johan Von Porat, Plan B

Jakob Tengvald, TenC

Jan Boström, SundaHus

Martin Erlandsson och Carsten Svensson, ProdiKT

Ida Åkesson, Ramboll.

Samtliga motionärer är medlemmar i Sweden Green Building Council.

Med vänliga hälsningar

Kontakt: Robert af Wetterstedt [robert@afwetterstedt.se](mailto:robert@afwetterstedt.se) 0702 575 572

Datum: 2026-03-09