**FRÉTTATILKYNNING**

**Norðurlönd taka höndum saman um sjálfbæran byggingariðnað**

*Með sameiginlegri vinnuáætlun, Nordic Sustainable Construction 2025-2027, halda Norðurlöndin áfram að vinna saman að því að gera byggingariðnaðinn grænni, bæta hringvirkni og stafræna þróun – og styrkja grænan samhljóm Norðurlandanna innan ESB.*

14. ágúst 2025 – Byggingargeirinn er þriðja stærsta iðnaðarhagkerfið innan ESB, stendur fyrir 50% af auðlindavinnslu, 35% af úrgangsmyndun ESB og skilar neikvæðu hlutfall CO₂-útblásturs. Frá árinu 2021 hafa Norðurlöndin unnið saman að því að lágmarka neikvæð áhrif byggingarframkvæmda á loftslag og umhverfi. Norræna ráðherranefndin hefur nú, byggt á niðurstöðum þessa samstarfs, hleypt af stokkunum nýrri áætlun sem nefnist Nordic Sustainable Construction 2025–2027 og er ætlað að stuðla að grænum umskiptum í byggingariðnaðinum.

Tilgangur þessa er að efla samstarf og miðlun þekkingar milli stjórnvalda, atvinnulífs og sérfræðinga á öllum Norðurlöndum og móta þannig sameiginlega sýn Norðurlandanna um að verða sjálfbærasta og heildstæðasta svæði heims fyrir 2030.

**Áætlunin leggur áherslu á:**

* **Loftslag:** Samræmingu vistferilsgreiningar, lágkolefnislausnir og loftslagsaðlögun
* **Hringvirkni:**Betri nýtingu þess landsvæðis sem fyrir er, endurnýtingu byggingarefna og færniþróun
* **Stafræna þróun:** Stuðning við gagnadrifnar og stafrænar lausnir í byggingariðnaði
* **Áherslur ESB:** Norrænt framlag sem nýtist í greiningu og mótun framtíðarreglugerða ESB um byggt umhverfi

Ísland leiðir aðgerðir á sviði loftslagsmála, Svíþjóð samræmir sameiginlegar áherslur ESB og Danmörk ber ábyrgð á hringvirkni ásamt því að reka sameiginlega skrifstofu og sjá um samhæfingu milli landa o.s.frv.

Öll verkefni eru unnin í nánu samstarfi við norræn byggingar- og húsnæðisyfirvöld, sérfræðinga og framkvæmdaraðila.

Markmiðið er að bjóða upp á traust verkfæri og þekkingu sem styður við sjálfbærar lausnir í byggingariðnaði, t.d.:

* Tillögur um skilvirkar reglur um umhverfisáhrif af byggingarframkvæmdum
* Tillögur að reglugerðum sem geta bætt nýtingu þess svæðis sem er til staðar
* Sameiginlegar norrænar aðferðir við mat á endurnýttu efni til byggingarframkvæmda
* Miðlun fræðsluefnis í gegnum námsverkvanginn Skills4Reuse.com
* Aukin áhrif Norðurlanda á byggingarstefnu ESB

**Bakgrunnur verkefnisins**

Framtakið byggir á ákvörðun Norrænu ráðherranefndarinnar frá árinu 2018 um samræmingu nýrrar byggingarreglugerðar ásamt sameiginlegri sýn norrænu forsætisráðherranna frá 2019 um að Norðurlönd verði sjálfbærasta svæði heims. Í júní 2025 var ákveðið að framlengja áætlunina til ársins 2027.

*Lestu meira um samstarfsverkefnið og nýttu þér verkfæri og niðurstöður úr fyrsta áfanga í Toolbox for Future-Proof Construction:* [www.nordicsustainableconstruction.com](http://www.nordicsustainableconstruction.com)

Tengiliður: Helle Redder Momsen, skrifstofustjóri Nordic Sustainable Construction. Tölvupóstur: [heremo@sbst.dk](mailto:heremo@sbst.dk), sími: 29635239.