

Reflektioner inför betänkandet om miljöinformation efter referensgruppsmötet - *Miljöpåverkan från byggandet - konsekvenser av preliminära förslag 20180416*

Tack för att vi på Byggmaterialindustrierna fått vara delaktiga i att diskutera framtida processer och system för spårbar miljöinformation. Vi verkar för spårbarhet, hållbarhet i såväl material som information och öppna digitala strukturer.

Vid senaste mötet den 16 april diskuterade vi en rad frågeställningar och vill med anledning av det resonemanget reflektera kring fyra punkter: *beställargrupperna, kommande system för miljöinformation, antalet Byggvarudeklarationer vs byggprodukter samt återbruk av byggmaterial.*

1. Beställargruppernas sammansättning med all kompetens

Vid mötet tog kommittén upp sammansättningen i de eventuella och kommande beställargrupperna för några av förslagen i betänkandet. Den raka frågan ställdes om beställargrupperna "skulle utgöras från alla led i byggprocessen *även tillverkarledet*"?

Från byggmaterialindustriernas håll vill vi ytterligare förstärka vårt svar från mötet om att vi förutsätter att tillverkarna inte bara är en naturlig del i dessa beställargrupper utan att vi självklart ska utgöra ett kunskapsnav i eventuella beställargrupper. Det finns inga som kan materialen bättre och med djupare kunskap än de tillverkande företagen och de som dagligen arbetar med materialdisciplinerna. Med rätt sammansättning kan en sådan beställargrupp utgöra grund för nytänkande och samverka kring idé och utveckling med olika kompetens. Bättre att utveckla tillsammans för resursanvändningen såväl materiellt som ekonomiskt.

2. Ett system, en plats för att lämna och för att hämta miljöinformation

Använd eBVD-systemet som redan är utvecklat för digital miljöinformation i dag.

eBVD-formatet eBVD1.0 och det digitala systemet eBVD för Byggvarudeklarationer i Sverige är väl utvecklat för produkt- och miljöinformation och uppgifterna används och är överenskomna av hela branschen. Systemet blir allt mer uppmärksammat i Europa och kan utvecklas med tiden. Syftet med Byggvarudeklarationerna är att ge grundfakta om byggmaterial och skapa spårbarhet långsiktigt. De utgör också grund för andra verktyg som certifieringar och också för bedömningssystemen som beställarna av byggmaterial säger sig behöva för att kunna välja byggmaterial.

Ett huvudsyfte med eBVD är att företagen ska kunna lämna sin information på en plats och beställarna hämta på den samma. Det är resurseffektivt. Företagen har inte svårt att deklarerat sina produkter, den trånga sektorn är att använda så mycket resurser som de gör idag, för att lämna samma information till olika företag som har olika jämförbara kriterier (och ej sällan göra det återkommande för att bedömningssystemen ändrar sina kriterier). eBVD – systemet är förberett för att informationen ska kunna hämtas ur det och också finnas tillgängligt för alla, som det gör redan i dag med Byggvarudeklarationerna i pdf-form.

Skilj på eBVD-systemet som är ett deklARATIONssystem för spårbarhet och grundfakta och de bedömningssystem som hjälper beställarna att välja bland byggmaterialen. De har olika funktion. Men de utgår från samma basinnehåll i Byggvarudeklarationen. I bedömningssystemen föreligger kriterier utöver lagstadgad information och nivåer för åtskillnad, inte bara för produkterna, utan mellan företagen (som i vissa fall drivs rent kommersiellt). Bedömningsföretagen vill förstås också lagra produktinformation men vi menar att det är bättre att ha en informationskälla som eBVD-systemet som lagrar och ger unika id:n av versionerna och är öppet för alla att hämta och lämna information i. Det är informationen som sparas i eBVD som ger spårbarhet och möjlighet till materialåterbruk.

Byggmaterialindustrierna verkar för hållbarhet, inte bara i materialen utan också för informationen om materialen i öppna digitala strukturer, som eBVD, med säkerhet för företagen och versionshantering av Byggvarudeklarationerna för spårbarheten.

3. Antalet eBVD:er vs antalet produkter på marknaden.

Ibland verkar antalet byggprodukter blandas ihop med hur många Byggvarudeklarationer som finns. Det är värt att påpeka att en produktfamilj som utgör grunden för en Byggvarudeklaration kan bestå av ett tiotal undergrupper som i sin tur kan bestå av flera hundra produkter.

(Ett innehåll i en Byggvarudeklaration kan alltså gälla 800 produkter/artiklar på marknaden. Gipsskivor hos materialtillverkaren Gyproc till exempel. De har samma innehåll men olika storlekar, tjocklekar och förpackningar.)

4. Spårbarheten är A och O även för återbruk

Spårbarheten är det som kan ställa rätt krav på miljöinformationssystemet och också på att vi får material för återbruk och nytt byggmaterial med återanvänt gammalt. eBVD-systemet byggdes för att registrera farliga ämnen och göra dem spårbara men det är så mycket mer – systemet kan logga våra resurser för framtida återbruk.

Frågor med anledning av dessa synpunkter kan ställas till Anneli Kouthoofd, vd Byggmaterialindustrierna, anneli@byggmaterialindustrierna.se, 070 – 379 84 22

Byggmaterialindustrierna är en branschförening för Sveriges byggmaterialföretag och dess branschorganisationer. Tillsammans har vi cirka 800 medlemmar och branschen sysselsätter drygt 53 000 personer. Vi utvecklar byggmateriallösningar och finns med från grunden till luften du andas.