

Industrin är grunden f

En livskraftig industri är en förutsättning för sysselsättningen, tillväxten och välståndet i landet. Exportintäkterna ger ett mycket stort bidrag till vår handelsbalans.

All industriverksamhet kräver att det finns god tillgång till energi av olika slag. Den svenska energi- och klimatpolitiken är därför av avgörande betydelse för industrin.

Skapar 1,6 miljoner arbetstillfällen

Direkt och indirekt skapar industrin cirka 1,6 miljoner arbetstillfällen. Runt industrierna finns nätverk av mindre företag, t ex underleverantörer, transportörer och serviceföretag. Dessa nätverk har stor betydelse för sysselsättningen i hela landet.

Elen är livsviktig

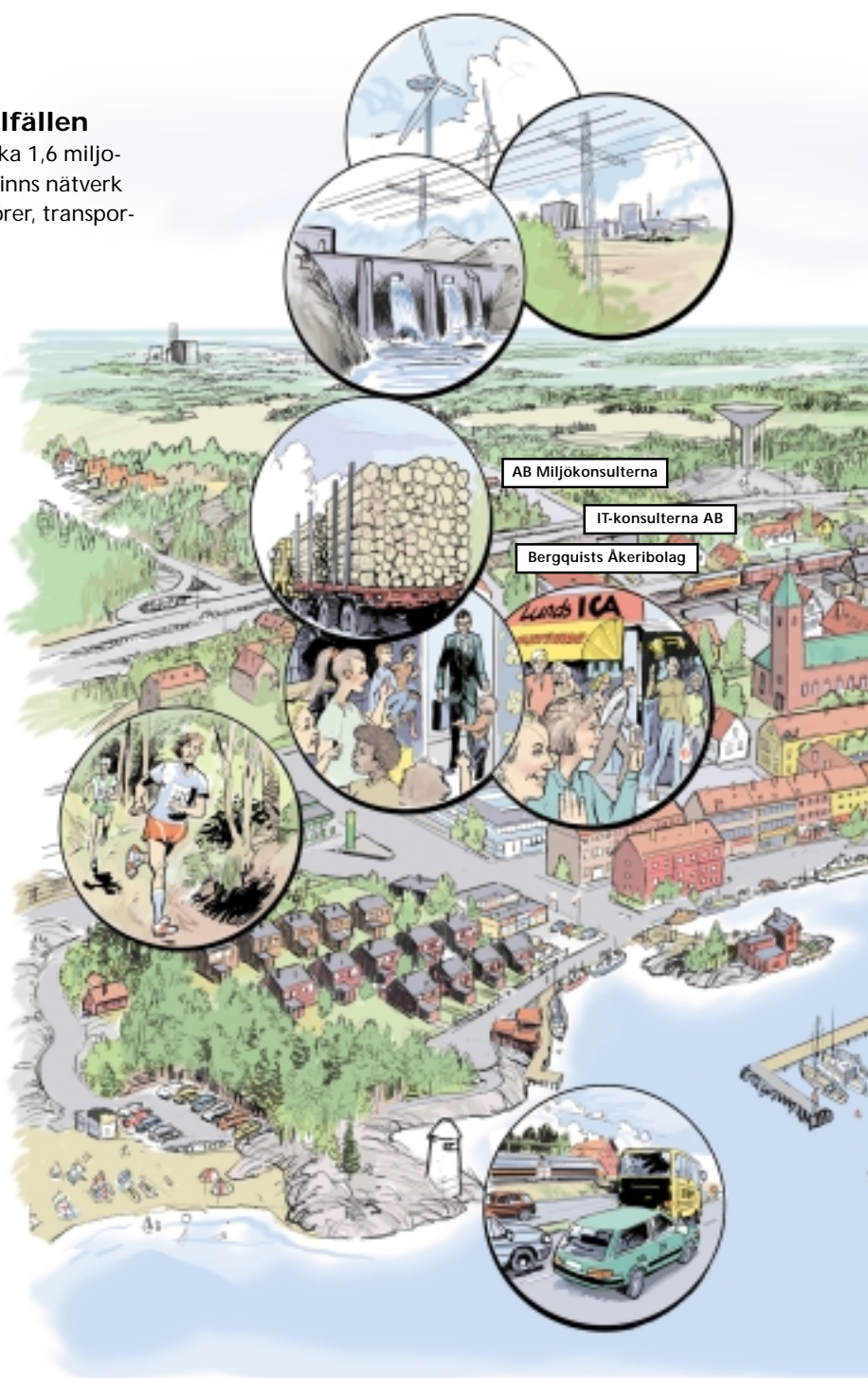
För stora och viktiga delar av industrin är elenergin en nödvändig råvara. Elkostnaden utgör ofta 10–35 % av produkternas saluvärde. Tillgång till el till konkurrenskraftigt pris är livsviktigt. Därför behövs en långsiktigt trovärdig energipolitik så att företagen känner tillförsikt att investera och utvecklas i vårt land.

Håller bygden vid liv

I många samhällen är det industrin och dess anställda som skapar underlag för service som detaljhandel, banker, sjukvård, skolor med mera. På många mindre orter är industrin den helt dominerande arbetsgivaren.

Industrin satsar på miljön

Den svenska industrin har investerat stort för att göra processerna mer miljöanpassade och mindre energi-krävande. På det området hör vi till de ledande i världen. Till exempel har industrins oljeanvändning minskat med 80 procent under de senaste 25 åren.



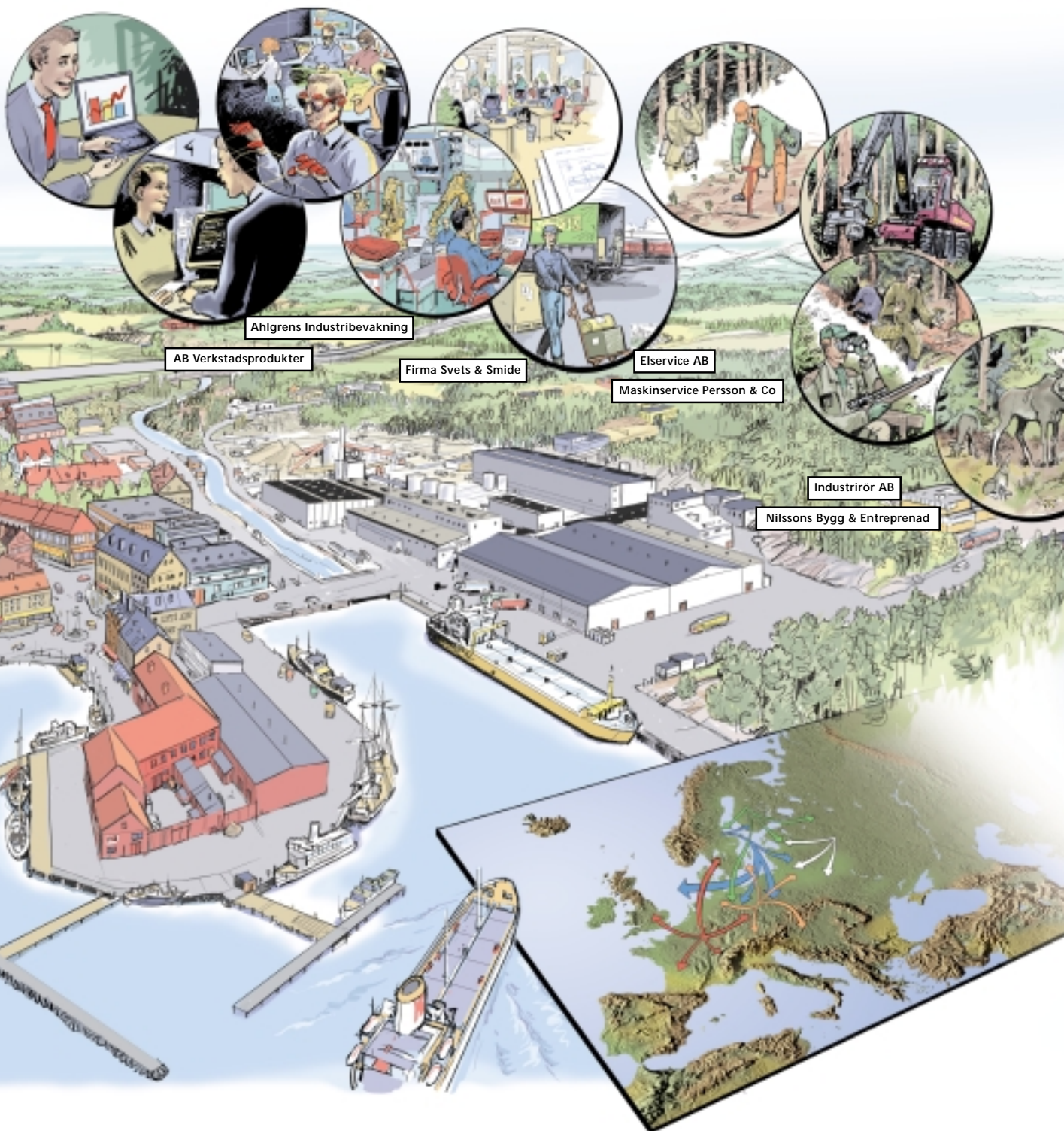
ör tillväxten

Investerar för miljarder

Industrins investeringar ger jobb åt byggföretag, konsulter, maskinleverantörer, IT-företag, elfirmor, rörentreprenörer och en lång rad andra företag. Under 1999 uppgick industriinvesteringarna till 75 miljarder kronor.

Kvalificerade jobb

Kompetensen inom den svenska industrin är hög, anläggningarna är moderna och internationellt sett ligger produktiviteten i topp. Dagens industrijobb omfattar såväl kvalificerad övervakning av processer som avancerat utvecklingsarbete. Därför behövs både praktiska och teoretiska kunskaper på en ofta mycket hög nivå.



Effektiva energianvändare

Företag inom branscher som skog, kemi, järn, stål och gruvor förbrukar mycket energi. För dem är energin en stor kostnadspost. Därför är det naturligt att företagen kontinuerligt arbetar med energieffektivisering. Internationellt sett ligger svensk industri i täten när det gäller energieffektivitet.

Köper och utvecklar IT

Industrins behov av effektivare processer kräver avancerad teknik. Exempelvis finns det fler datorsystem i en ny pappersmaskin än i en jumbojet. Ett annat exempel är att en svensktillverkad bergborr har fem gånger så hög processorkraft som en JAS Gripen.

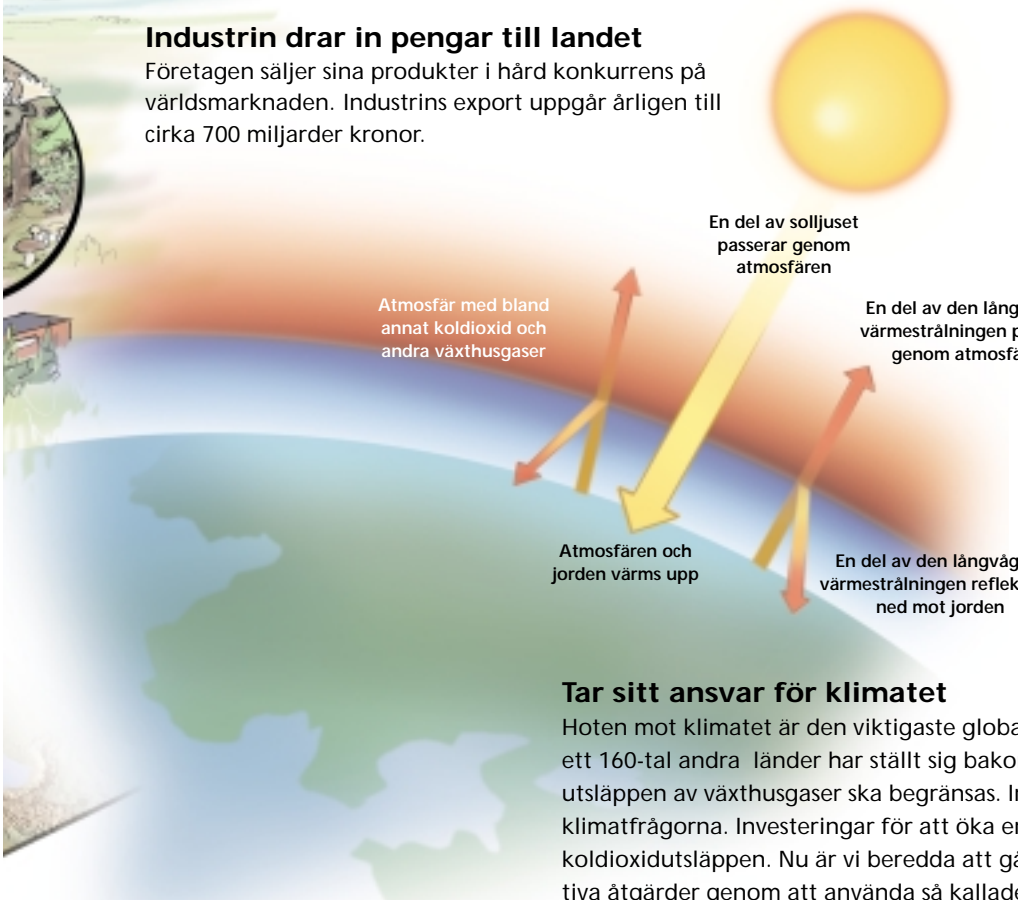
Industrin gör årligen mycket stora IT-investeringar och spelar en viktig roll som kravställare och samarbetspartner vid utveckling av nya industrianpassade IT-lösningar. Många industriföretag ägnar sig också åt egen utveckling av IT och av elektronik för informationsteknik. På så sätt är industrin en stark drivkraft för den svenska utvecklingen på IT-området. Hela 65 % av IT-konsulternas försäljning går till industrin.

Vi vill konkurrera på lika villkor

De kostnader som svenska företag åläggs på miljö- och energiområdet är avsevärt högre än konkurrenternas. Följden kan bli att framtida investeringar inte hamnar i Sverige. Därmed finns risk att produktionen på sikt flyttas över till andra länder med lägre krav. För att undvika detta bör villkoren harmoniseras, framför allt inom EU.

Industrin drar in pengar till landet

Företagen säljer sina produkter i hård konkurrens på världsmarknaden. Industrins export uppgår årligen till cirka 700 miljarder kronor.



Atmosfär med bland annat koldioxid och andra växthusgaser

En del av solljuset passerar genom atmosfären

En del av den långvågiga värmestrålningen passerar genom atmosfären

Atmosfären och jorden värms upp

En del av den långvågiga värmestrålningen reflekteras ned mot jorden

Tar sitt ansvar för klimatet

Hoten mot klimatet är den viktigaste globala miljöfrågan. Sverige och ett 160-tal andra länder har ställt sig bakom FN:s mål om hur mycket utsläppen av växthusgaser ska begränsas. Industrin vill ta sitt ansvar för klimatfrågorna. Investeringar för att öka energieffektiviteten har sänkt koldioxidutsläppen. Nu är vi beredda att gå vidare med kostnadseffektiva åtgärder genom att använda så kallade flexibla mekanismer.

Skogen spelar en positiv roll för klimatet. I skog och skogsmark lagras koldioxid och därmed motverkas växthuseffekten. Att utnyttja sådana naturliga "koldioxidsänkor" bör vara en del av den svenska klimatstrategin.

Detta är industrins fack och arbetsgivare överens om

Industrin betyder mycket för sysselsättning och tillväxt i landet. Produkterna säljs i hård konkurrens på världsmarknaden. Därför måste svenska företag ha likvärdiga villkor som konkurrenterna. Det gäller inte minst på energi- och miljöområdet.

Vi vet:

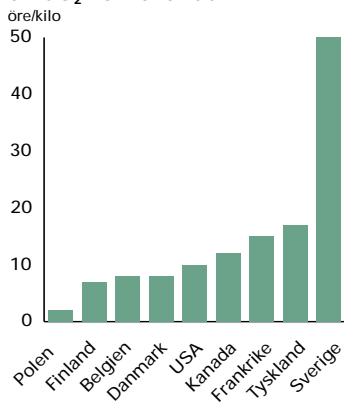
- att en konkurrenskraftig industri är nödvändig för att trygga sysselsättningen och skapa tillväxt i landet.
- att säker tillgång på energi till konkurrenskraftiga priser är en förutsättning för många företags överlevnad.
- att en skatteväxling – där miljöskatter växlas mot arbetsgivareavgifter – skulle vara förödande för många energiintensiva företag.
- att industrin inte kräver några fördelar bara likvärdiga villkor som konkurrenterna i andra länder.

Klimatpolitiken är vi också överens om

Vi anser:

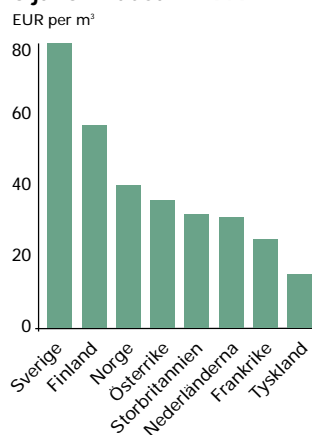
- att industrin ska ta sin del av ansvaret. Vi ska söka realistiska vägar att nå de internationella klimatmål som satts upp.
- att de svenska politiska åtgärderna måste utformas i harmoni med omvärlden. Annars skadas våra företags konkurrenskraft.
- att Sverige måste stödja användningen av så kallade flexibla mekanismer, det vill säga handel med utsläppsrätter och finansiering av projekt även utanför landet.
- att avveckling av kärnkraften försvårar möjligheterna att nå klimatmålen.

Kostnad för minskning av CO₂ i olika länder



Källa: Industriförbundet, 1999: Klimatboken, Industrins grundsyn på klimatfrågan

Punktskatt på tung eldningsolja för industrin 1999



Källa: Skogsindustrierna, 2000: Europa behöver skogsindustrin

Industrikommittén

ALMEGA Industri och Kemiförbundet
Byggnadsämnesförbundet
Föreningen Sveriges Skogsindustrier
Gruvornas Arbetsgivareförbund
Livsmedelsbranschens Arbetsgivareförbund
Skogs- och Lantarbetsgivareförbundet
Stoppmöbelförbundet
Stål- och Metallförbundet
Sveriges Verkstadsförening
SvetsMekaniska Arbetsgivareförbundet
TEKOindustrierna
Träindustriförbundet
Sveriges Civilingenjörsförbund
Industrifacket
Sif
Svenska Livsmedelsarbetareförbundet
Svenska Metallindustriarbetareförbundet
Svenska Pappersindustriarbetareförbundet
Skogs- och Träfacket

Vi är överens

