

Den svenska teknikmarknaden tappar internationell attraktionskraft

Antal patent med giltighet i Sverige

Ur den av Patentverket (PRV) årliga patentstatistiken kan utläsas att den svenska marknaden uppenbarligen tappar attraktionskraft. Antalet patent med giltighet i Sverige uppvisar en långsiktig nedgång, samtidigt som medellivslängden för varje patent ökar.

PRVs siffror enligt statistik publicerad på webben, som visar antalet patent giltiga i Sverige beviljade av dels PRV dels EPO

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Patent i kraft bev. av PRV	20114	19346	19019	17689	16664	15994	15480	14632	13488	12638
Patent i kraft bev. av EPO	84596	86135	86990	84674	80132	80097	80772	81063	79999	79202
Summa patent i kraft i Sverige	104710	105481	106009	102363	96796	96091	96252	95695	93487	91480

Under toppåret 2008 fanns det sammanlagt drygt 106 000 giltiga patent i Sverige. Därefter har det varit en långsam nedgång till år 2015 när motsvarande siffra är 91480 st. Detta är en tydlig långsiktig trend och kan knappast förklaras på annat sätt än att den svenska marknaden har tappat attraktionskraft.

En jämförelse med Finland – se slutet i rapporten – visar andra förlopp, där framför allt det inhemska uppfinnandet i Finland balanserar motsvarande nedgång. Den motkraften finns inte i Sverige.

Medellivslängden för patent ökar

Samtidigt visar statistiken att medellivslängden för patenten långsamt ökar, vilket i sig borde motverka nedgången.

PRVs statistik igen från webben som visar medellivslängden för patent beviljade av PRV respektive EPO:

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Medellivslängd (år) bev PRV	11,29	11,27	11,57	11,86	12,16	12,17	12,56	12,91	13,28	13,14
Medellivslängd (år) bev EPO	12,67	12,97	13,14	12,96	12,87	13,23	13,47	13,51	13,60	13,32

Slutsats

Trots en ökad livslängd hos patent med giltighet i Sverige visar den svenska patentstatistiken att det internationella intresset för den svenska marknaden är sjunkande.

Det inhemska uppfinnandet motverkar inte heller denna utveckling i Sverige, som riskerar att bli ett allt mindre intressant teknikland.