

PATENTDOMSTOLEN

- set med virksomhedernes øjne

Den 25. maj skal vi stemme 13 danske medlemmer ind i Europa-Parlamentet, men der er en lige så vigtig folkeafstemning samme dag: Vi skal bestemme, om Danmark skal være en del af den fælleseuropæiske patentdomstol.

På midtersiderne får du en lynhurtig og letlæst gennemgang af, hvad det hele handler om.

Du kan også læse, hvad en række vidt forskellige virksomheder - lige fra den lille opfinder over patentbureauet til industrivirksomhederne - synes, vi skal stemme. Og hvorfor.

UDVALGT AF
EUROPA
nævnet

Et ja til den sunde fornuft

Af Irene Simonsen
Kandidat til Europa-Parlamentet (V)

De små og mellemstore virksomheder og deres ideer er dansk levebrød. Hver 10. danske arbejdsplads er hos en virksomhed, der er patentaktiv.

At tænke nyt og at få de gode ideer er noget af det, som vores danske virksomheder er særligt dygtige til. Og gode ideer kan omsættes til gode arbejdspladser. Alene derfor er der al mulig grund til at gøre det så let og ressourcvenligt som muligt at beskytte de små og mellemstore virksomheders opfindelser på det globale marked. Den ekstra beskyttelse er den, vi danskere kan stemme ja til ved folkeafstemningen om en fælles europæisk patentdomstol d. 25. maj.

At sige nej til den fælles patentdomstol er også at sige nej til at give de bedste forudsætninger for både at fastholde og skabe nye arbejdspladser i Danmark. Mine år i erhvervslivet som både selvstændig og ansat har lært mig om konsekvenserne, når teknokrater og besværlige sagsgange stiller sig i vejen for de gode ideer og vækst: Bureaukrati koster kroner – og det er kroner, der ryger direkte ud af de små og mellemstore danske virksomheders lomme hver eneste gang, de iderige ejere må søge om patent i et nyt land.

Al logik taler for at sige ja til en aftale, der styrker det danske erhvervsliv. Al sund fornuft siger, at det både er lettere

og ressourcebesparende at kunne nøjes med at få beskyttet sin opfindelse ét sted frem for at skulle igennem omkostningstunge og komplicerede forhandlinger i flere lande.

Desuden handler afstemningen om patentdomstolen ikke kun om nemmere adgang til at få et patent. Et ja til domstolen er også et ja til at beskytte danske opfindelser bedre mod kopiering.

En domstol vil beskytte danske patenter i mere end 20 europæiske lande.

I dag kan en kopivirksomhed tage en retssag om patentyveri i ét land – for så blot at fortsætte bedrageriet på bekostning af den innovative virksomhed og dens medarbejdere i et andet land.

Konsekvensen kan aflæses i kroner, ører og potentielt tabte arbejdspladser i Danmark.

Et nej til patentdomstolen svarer til at sætte en ekstra forhindring op for vores innovative virksomheder i et hækkeløb. Et hækkeløb, hvor det danske erhvervsliv i forvejen skal løbe stærkt for at være

med blandt de allerdygtigste.

At stemme ja til en fælles europæisk domstol er at stemme ja til at beskytte vores danske ideer og arbejdspladser fra at blive stjålet af udenlandske virksomheder. Det er et ja til mindre besværligt bureaukrati og et ja til at give dansk arbejdsomhed og iderigdom en hjælpende hånd. Og mest af alt er et ja til patentdomstolen et ja til sund fornuft.

”Al logik taler for at sige ja til en aftale, der styrker det danske erhvervsliv”



”Et nej til patentdomstolen svarer til at sætte en ekstra forhindring op for vores innovative virksomheder,” skriver Irene Simonsen.

FERTIN:

Nej til westernmetoder

Tyggegummi-virksomheden Fertin Pharma har været udsat for ufine metoder, da virksomheden forsøgte at forsvare et internationalt patent.

”Selv om der burde være en ens sagsbehandling i alle lande, så er det langt fra tilfældet, som systemet er i dag. Med den nye fælles domstol kan vi få dæmmet op for westerntendenser,” siger Nikolai Kanved, patentadvokat hos Fertin.

Læs side 2

PALSGAARD:

Slut med unødigt administration

I dag bruger danske virksomheder meget tid og mange penge på at søge patenter i de forskellige EU-lande. Med et ja til Patentdomstolen vil det være fortid.

”Det nye system er som en gave, for det gør det hele meget mere enkelt, når vi kun skal gennem møllen én gang,” siger direktør for udvikling hos levnedsmiddelvirksomheden Palsgaard, Viggo Norn.

Læs side 3

OTICON:

Et dansk ja en nødvendighed

Det er en nødvendighed, at danskerne stemmer 'ja' til Patentdomstolen. Det mener høreapparatgiganten Oticon.

”Uanset, hvad vi siger i Danmark, så bliver det her til virkelighed, og derfor skal vi ikke stemme nej,” siger administrerende direktør Søren Nielsen.

Læs bagsiden

Én fælles domstol - færre westerntendenser

Af Sisse Kathrine Andreasen

På Dandyvej i Vejle ligger, som vejnavnet antyder, hvad der i 1915 startede som den tyggegummifabrik, der senere blev kendt vidt og bredt under navnet Dandy. I dag hedder virksomheden Fertin Pharma A/S og er en førende producent af nikotintygegummi.

Traditionerne bag produktionen af tygegummi bliver ført videre ved hjælp af de omkring 80 patenter, som Fertin Pharma har i fem forskellige lande i Europa – Danmark, Tyskland, England, Frankrig og Italien. Men det er ikke altid lige let at beskytte rettighederne, forklarer Nicolai Kanved, der er patentadvokat hos Fertin Pharma.

”Selv om der burde være en ens sagsbehandling i alle lande, så er det langt fra tilfældet, som systemet er i dag. Med den nye fælles domstol kan vi få dæmmet op for westerntendenser og sikre mere fairness og ens retsproces i alle lande,” siger han.

Nikolai Kanved husker tydeligt en patentretssag, som Fertin havde for nogle år siden i Milano mod en konkurrent fra Milano og med en dommer fra - Milano.

”Vores erfaringer fra den sag var ikke ret gode, og vi har selvfølgelig mange gisninger om, hvordan det hænger sammen. Den slags kan man undgå i fremtiden med den fælles domstol,” siger han.

Tilfældig dommerturnus

Når Fertin i fremtiden skal ud at



håndhæve rettigheder rundt omkring i Europa, kan det nye system sikre, at eksemplet fra Milano ikke gentager sig. For der vil ikke blot sidde en dommer fra det pågældende land, hvor sagen

føres, men også dommere fra to andre steder i Europa – en slags tilfældig dommerturnus.

”Specielt den her turnusordning er et godt eksempel på, hvordan vi får meget mere ensartethed og et forbedret system, og vi kan være sikre på at få de samme retfærdige og forudsigelige domme, om det er i Rumænien, Frankrig eller Tyskland,” siger patentadvokat Nikolai Kanved.

Med stigende patentaktiviteter og dermed sandsynlighed for flere patentretssager er han overbe-

Patentadvokat Nikolai Kanved fra Fertin glæder sig, til patentdomstolen får bugt med det, han kalder westerntendenser i patentsager.

vist om, at Fertin og danske virksomheder generelt vil få stor gavn af det nye system.



Flittige Thomas Edison

Elpærens opfinder Thomas Edison var fast gæst hos patentkontoret og var indtil 2003 den opfinder, der havde flest patenter. I sin levetid udtog han 1084 patenter i USA, f.eks. elpæren, elektriske jernbaner og filmkameraet, hvoraf han også patenterede mange internationalt. I alt holdt han ifølge Wikipedia 2332 internationale patenter. Edison blev i 2003 overhalet af japaneren Shunpei Yamazaki. I dag er det australske Kia Silverbrook, der har flest patenter. Han har patenteret 4668 opfindelser og har i alt 9874 internationale patenter. (skr)

Danmark søger fjerdeflest patenter i Europa

Danskere er fjerdeflittigst til at søge patenter i Europa i forhold til indbyggertal. Det skriver dr.dk. Oplysningen stammer fra Patent og Varemærkestyrelsen. Det er kun schweizere, svenskere og finner, der søger flere patenter i Europa end danskerne. (mb)

”Vi får et mere ensartet og rationelt system uden nationale særinteresser”

Af Mads Blenker

Niels Uth er stifter af patentrådgivningsvirksomheden Tropa i Hadsten, hvor han dagligt rådgiver nogle af landets største virksomheder, når de overvejer at søge patent på nye opfindelser. Han er ikke i tvivl om, hvorfor det er vigtigt for de danske virksomheder, at krydset sættes ved ‘ja’, når danskerne stemmer for at afgøre, om Danmark skal være en del af den fælleseuropæiske patentdomstol.

”Lige nu er det ofte pengene, der bestemmer, i hvilke og hvor mange europæiske lande man vælger at få et patent udstedt. Det bliver hurtigt dyrt, når man

skal have oversat sit patent til mange forskellige sprog rundt omkring i Europa, og man skal betale gebyrer i alle landene, siger Niels Uth.

Når enhedspatentet bliver en realitet, skal en patentansøgning kun udformes på engelsk, og det gør processen langt billigere for ansøgerne.

”Virksomhederne drukner i unødvendige omkostninger, og et fællespatent vil skære meget af det væk, så de får mere for deres penge,” siger han.

Grundighed betaler sig

Det er Niels Uths opgave at finde frem til de essentielle elementer i opfindelsen og at beskrive en

række forskellige måder at udføre opfindelsen på. En grundig patentansøgning gør det sværere at omgå patentet.

”Som opfinder stirrer man sig nemt blind på sin opfindelse. Hvis vi går ind og stiller nogle spørgsmål, når vi altid frem til et bedre resultat,” siger Niels Uth.

Patenter er derfor ofte meget komplekse og tekniske, og det stiller store krav til de domstole, der skal afsige dom, hvis et patent bliver overtrådt. Også her kan Niels Uth se en fordel ved et dansk ja.

”Hvis man kører en sag ved en dansk domstol, kan man risikere at få en dommer, der har vanskeligt ved at træffe en afgørelse på

grund af manglende patentspecifik- og teknisk indsigt.

Når det hele bliver samlet i den europæiske patentdomstol, vil det være godt for retssikkerheden. Der samler vi folk med



kompetencer inden for det tekniske og det juridiske område, så domstolen besidder de kompetencer, der sikrer optimale muligheder for meningsfulde afgørelser, siger Niels Uth.

Danske domstole er ikke altid kvalificerede til at afgøre patenttvister, mener Niels Uth, der er patentrådgiver. Problemet er, især, at sagerne ofte er for tekniske.

Et ja giver danske virksomheder mere for pengene

Den fælles patentdomstol er en gave

Af Sisse Kathrine Andreassen

Det kan snart være slut. På den gode måde. Slut med at spille værdifuld tid og store pengesummer på endeløse timer med administration og patentoversættelser til litauisk eller andre svære sprog.

I Juelsminde har Palsgaard A/S til huse på det gamle Palsgaard gods, og også produktionen af ingredienser og tilsætningsstoffer til levnedsmidler emmer af historie og tradition. En margarinefabrik var i 1913 starten på det Palsgaard, der i dag er kendt for ingredienser til blandt andet is, konfektur og bagning.

Patenter i mange lande

Men der foregår også andet hos virksomheden. Med patenter i langt de fleste EU-lande bliver der brugt rigtig mange – og ærgerlige timer på det administrative apparat, som følger med det at etablere og opretholde patenter i forskellige nationer.

”Det nye system er som en gave, for det gør det hele meget mere enkelt, når vi kun skal gennem møllen én gang,” siger direktør for udvikling hos Palsgaard, Viggo Norn.

Med det nuværende system skal et patent til behandling hos alle de forskellige nationale myndigheder, og mange lande kræver det hele oversat til deres eget sprog.

”Med den nye lovgivning skal vi kun lave patentansøgningen på engelsk, og så gælder den for alle de lande, der er tiltrådt. Det vil give en kæmpe besparelse i tid og

kroner og ører,” forklarer Viggo Norn.

Han anslår, at en patentbehandling for hvert enkelt land i dag koster minimum 50.000 kroner med oversættelse og administration, og at et internationalt veldækkende patent fra start til slut løber op i 3-4 millioner kroner. Med det nye fælles EU-patent vil man på Palsgaard kunne reducere omkostningerne med hele 25-30 procent - altså en ikke ubetydelig sum selv ved et enkelt eller få patenter, forklarer Viggo Norn.

Meget mere rationelt

Det er ikke blot i forhold til oprettelse af patenter, men også ved retssager, at den fælles ordning kan sikre en mere fair og ensrettet behandling.

”Der er stor forskel på, om vi i dag har en skandinavisk, engelsk eller sydeuropæisk ret, og med en

central sagsbehandling får vi et mere ensartet og rationelt system, hvor vi også kan undgå nationale særinteresser. Så her har det rigtig god mening med EU,” siger Viggo Norn.

Han understreger, at

virksomheder og opfindere vinder med det nye system, da en hurtigere sagsbehandling ét sted giver en økonomisk gevinst, som i den anden ende kan omsættes til større motivation, mere blod på tanden og øget beskæftigelse.

”Det vil være med til at gøre os mere konkurrencedygtige – det bliver vi ikke af at sidde og oversætte til litauisk,” slutter Viggo Norn.



Det smukke gods Palsgaard danner rammen om en topmoderne og forskningsbaseret ingrediensvirksomhed, der er langt fremme i patentjunglen.



Barrit Mejeri og mejeribestyrer Brian Madsen eksporterer 90 procent af produktionen til f.eks. Japan, Grækenland, Spanien og Sverige.

EU-støtte til moderne gaskedel

Af Frank Helbo

Det lille Barrit Mejeri, der ligger mellem Juelsminde og Vejle, har inden for de seneste år fået økonomisk støtte fra EU til to vigtige omstillinger i virksomheden.

Mejeriet, der har seks-syv ansatte og 10 andelshavere, fik hjælp, da der var brug for et nyt pakkeanlæg i virksomheden, og der blev givet et økonomisk tilskud, da den gamle oliekedel blev skiftet ud med en moderne gaskedel.

”Vi har planer om at bruge biogas i kedlen med tiden, så vi bidrager til omstillingen til mere miljøvenlig energi,” fortæller

mejeribestyrer Brian Madsen.

Virksomheden, der er specialist i produktion af flødeoste, mærker også de beslutninger, der tages i Bruxelles, i hverdagen.

”Vi har f.eks. haft fordel af de frihandelsaftaler, som EU har lavet med andre lande,” siger Brian Madsen. Barrit Mejeri eksporterer 90 procent produktionen - også til lande uden for EU.

Egen ostebutik

Japan er Barrit Mejeris vigtigste eksportmarked og bruger osten til cheesecake.

Derefter kommer Grækenland, Spanien og Sverige.

Barrit Mejeri har også sin egen

ostebutik - Ostehullet - der især sælger egne produkter og specialoste til kunder i lokalområdet.

En del af forklaringen på virksomhedens succes er, at Barrit Mejeri i kraft af sin størrelse hurtigt kan omstille sig og levere oste i forskellige mængder fra små osteblokke på halvandet kilo til store blokke på 16 kilo.

”Hvis en kunde ønsker en ny ingrediens prøvet i osten, kan vi hurtigt lave en produktion, så kunden kan teste f.eks. en ny smag,” siger Brian Madsen.

”For os er det også vigtigt, at der bliver valgt nogen ind, der vil støtte de små mejerier i dagligdagen,” siger mejeribestyreren.



Dansk lokalafdeling af patentdomstolen

Hvis folkeafstemningen ender med et dansk ja, opretter Danmark en lokal afdeling af patentdomstolen. De lande der er en del af aftalen, kan vælge at oprette lokale afdelinger af den fælles patentdomstols førsteinstans. Den danske afdeling kommer til at ligge i København. (mb)

Har været 30 år undervejs

Igennem de seneste 30 år har et fælles europæisk patentsystem været under opsejling. Det var dog først i 2009, under det svenske formandsskab, at det store gennembrud kom, og 25 EU-lande blev enige om aftalen. De lande der har valgt at stå udenfor er Spanien, Kroatien og Polen. Italien har tilsluttet sig aftalen om patentdomstolen, men har valgt at stå uden for det fælles europæiske patent. (mb)

Konkurrenceevne i hele verden

Afstemningen om patentdomstolen handler om meget mere end dansk konkurrenceevne og danske arbejdspladser. Ved at mindske omkostningerne for innovative virksomheder i hele Europa øger vi EU's konkurrenceevne i forhold til USA og alle de nye stærke økonomier rundt om i verden. Rusland, Kina, Indien og Brasilien for eksempel. Og det kommer Danmark direkte til nytte. (skr)

Højeste instans

Den centrale patentdomstol får hovedsæde i Paris, men der bliver også oprettet en underafdeling i London, der skal have særligt fokus på medicinske patenter, samt en afdeling i München, der skal fokusere på mekaniske patenter. Domstolens højeste instans bliver appeldomstolen, der kommer til at ligge i Luxembourg. (mb)

1

Hvad skal vi stemme om?

Når du møder op på valgstedet for at stemme til europa-parlamentsvalget den 25. maj, får du udleveret en ekstra stemmeseddel. Du skal nemlig tage stilling til, om Danmark skal være en del af den fælles europæiske patentdomstol.

På stemmesedlen kan du stemme enten ja eller nej, og på disse to sider forklarer vi, hvad du skal stemme om, og hvilke konsekvenser det får, hvis resultatet bliver ja eller nej.

Den fælles europæiske patentdomstol bliver virkelighed, ligegyldigt hvad de danske vælgere beslutter sig for. Det, vi stemmer om i Danmark, er, om vi skal være en del af aftalen sammen med de andre EU-lande. For at forstå præcis, hvad den fælles europæiske patentdomstol går ud på, er det vigtigt at vide, hvad et patent er.

2

Hvad er et patent?

Et patent er en eneret til at tjene penge på en opfindelse eller en ny teknologi. Det betyder, at hvis en dansk virksomhed opfinder en ny måde at lave isterningeposer på, så kan virksomheden ansøge om patent på opfindelsen. Den, der tegner et patent, sikrer, at ingen andre virksomheder må benytte sig af teknologien.

Derfor er patenter med til at gøre det attraktivt for virksomheder at investere i forskning og udvikling af nye teknologier, fordi de sikrer, at konkurrerende virksomheder ikke stjæler de opfindelser, man laver. Et patent er tidsbegrænset og gælder i 20 år.

Når de 20 år er gået, har virksomheden ikke længere eneret på at udnytte det, som man tog patent på. Det vil sige, at et patent sikrer eneret i 20 år, hvorefter alle andre frit kan benytte opfindelsen.

Patentindehaveren betaler et årligt gebyr for at opretholde patentet. Da den teknologiske udvikling ofte overhaler det, som virksomhederne har patent på, sker det ofte, at en virksomhed slipper et patent før de 20 år er gået. Den fravælger simpelthen at betale det årlige gebyr, når den ikke længere har brug for patentet. Derefter er det ikke længere gyldigt. Gebyret starter ved 500 om året og stiger gradvist til 5.100 kr. i år 20.

Hvis det sker, at en konkurrerende virksomhed alligevel benytter sig af en opfindelse, der er patentet, har patentholderen mulighed for at retsforfølge konkurrenten for overtrædelse af patentet.

Der er dog regler for, hvad man kan patentere. Software kan der f.eks. ikke tages patent på, og det bliver ikke ændret, ligegyldigt om Danmark bliver en del af fællespatentet eller ej.

3

Hvorfor fællespatent?

I dag fungerer det sådan, at et patent kun gælder i det land, som har udstedt det.

Det betyder, at det er det lovligt for en konkurrent at benytte teknologien i Tyskland, hvis en virksomhed vil sikre sine rettigheder i hele Europa. Det kan hurtigt blive en dyr omgang, da en enkelt patentansøgning ofte koster mange tusinde kroner. En udregning foretaget af Europa-Kommissionen viser, at et såkaldt klassisk europæisk patent i dag koster omkring 240.000., hvis det skal gælde i de 25 lande, der bliver en del af fællespatentet. Kommissionen ved endnu ikke præcist, hvad det nye fællespatent kommer til at koste, men det er helt sikkert, at det bliver billigere, end det er i øjeblikket.

Det skyldes bl.a., at en meget stor del af udgifterne til et europæisk patent går til at oversætte ansøgningen til mange forskellige sprog. Når fællespatentet træder i kraft, foregår alt på engelsk, hvilket mindsker udgifterne for virksomheder der vil søge patent. På den måde bliver det lettere og billigere for virksomheder at beskytte deres opfindelser på tværs af hele Europa.



4

Fælles domstol

En anden vigtig del af det nye patentsystem er den fælles europæiske patentdomstol. Den nye domstol får til opgave at dømme i sager om overtrædelse af fællespatenter, og den opgave har tidligere ligget i de enkelte lande.

Det betyder, at hvis en dansk virksomhed har et patent i Portugal, som bliver overtrådt af en lokal virksomhed, skulle den danske virksomhed føre retssagen ved en portugisisk domstol efter portugisiske regler - på portugisisk selvfølgelig. I fremtiden skal disse sager i stedet prøves ved den europæiske patentdomstol, og her foregår det på engelsk. Derfor bliver det lettere for virksomhederne at håndhæve deres patenter, da det sker et centralt sted, og ikke ude i de enkelte stater.

25 EU-lande har tilsluttet sig aftalen. Spanien, Kroatien og Polen står udenfor. Italien har tilsluttet sig patentdomstolen, men har valgt ikke at være en del af det europæiske fællespatent.

5

Hvorfor skal vi stemme?

Hvis Danmark vil være med i Patentdomstolen betyder det, at vi opgiver suveræniteten. Med andre ord kan man sige, at vi opgiver en ret til selv at bestemme. Ifølge Grundloven kræver det, at fem ud af seks folketingsmedlemmer skal stemme for, før det kan blive vedtaget. Det betyder, at 150 ud af de 179 MF'ere skal være for forslaget. I dette tilfælde stemte Enhedslisten og Dansk Folkeparti imod, og derfor kunne man ikke samle de påkrævede 150 stemmer. Derfor har folketinget valgt at sende forslaget til folkeafstemning.

Det er meget vigtigt at huske, at fællespatentet og Patentdomstolen bliver til virkelighed i resten af EU, uanset resultatet af den danske afstemning. Det, vi stemmer om, er altså, om Danmark skal være en del af aftalen.

6

Konsekvenser af et nej

Hvis danskerne stemmer nej til forslaget d. 25. maj, betyder det, at danske og udenlandske virksomheder stadig skal søge om patent i Danmark for at beskytte rettighederne her i landet. Samtidig gælder fællespatentet i resten af de lande, der er en del af aftalen. Det betyder, at en dansk virksomhed godt kan søge om et fællespatent; det bliver bare ikke gyldigt i Danmark.

"Konsekvensen af et dansk nej er, at vi sætter os selv uden for den direkte indflydelse. Alt er nyt i Patentdomstolen, men vi er ikke med ved bordet, når reglerne skal vedtages", siger Susana Borrás, der er professor ved Copenhagen Business School og ekspert i det europæiske patentsystem.

7

Konsekvenser af et ja

Ender den danske afstemning med et ja, kan det give flere fordele til danske virksomheder, fortæller Susana Borrás.

"For det første får vi en direkte indflydelse på beslutningerne, og det er vigtigt for de danske virksomheder. I Danmark er der mange virksomheder, der er afhængige af patentbeskyttelse. Det gælder for eksempel i bioteksektoren, og fællespatentet vil hjælpe dem", siger hun.

Generelt mener Susana Borrás, at mange små og mellemstore danske virksomheder står helt uden den beskyttelse, de har hårdt brug for.

"Fællespatentet er noget, der har været diskutert i 30 år, og der er mange virksomheder, der mangler den nødvendige patentbeskyttelse, fordi det er så dyrt at tegne patenter i så mange lande. Derfor vil et fællespatent hjælpe mange danske virksomheder", siger hun.

I dag bliver et patent i Danmark udstedt af Patent- og Varemærkestyrelsen. Hvis Danmark tilslutter sig fællespatentet, skal fremtidige patenter udstedes af et centralt kontor, der kan samle de dygtigste patenteksperter ét sted. Det kan også blive en fordel for de danske virksomheder, der ofte arbejder med meget komplicerede teknologier.

Kvaliteten af patenterne bliver højere, fordi man får samlet de dygtigste folk i de forskellige brancher. Når tingene foregår i de forskellige lande, er det ikke sikkert, man har folk, der har den nødvendige kendskab til de forskellige brancher og teknologier, siger Susana Borrás.

Det forventes, at aftalen om fællespatentet og Patentdomstolen træder i kraft i 2015, og inden det når så langt, er der 13 lande, der skal have godkendt aftalen. Blandt disse lande er - ud over Danmark - lande som Storbritannien, Tyskland og Frankrig.

8

Hvad kan du tage patent på?

Hvis du ønsker at tage patent på en opfindelse, skal du opfylde en række krav:

- Ⓒ Der skal være tale om en ny opfindelse.
- Ⓒ Opfindelsen skal kunne anvendes industrielt.
- Ⓒ Det skal adskille sig markant fra allerede kendt viden på området.

Det er ikke muligt at tage patent på et billede, en sang eller lignende. Det betegnes i stedet som kunst og er beskyttet mod kopiering med ophavsretten.

Blandt de mest kendte danske patenter er isterningeposen og LEGO-klossen.

Patentafstemningen på 5 minutter



Fællespatentet sikrer videnssamfundet

Af Irene Simonsen
Kandidat til Europa-Parlamentet (V)

I Danmark lever vi i høj grad af vores viden og innovation, og det skal vi blive ved med. Et ja til fællespatentet og Patentdomstolen er nødvendigt, hvis vi i fremtiden også vil være med i verdensstoppen indenfor brancher som biotek og medicinalindustri og på den måde skabe og fastholde arbejdspladser i Danmark.

Det er afgørende for danske vidensvirksomheder, at det kan betale sig at investere i forskning og udvikling. Det er afgørende, at den viden, som virksomhederne tilegner sig, ikke bliver ulovligt udnyttet af udenlandske konkurrenter. Det kan vi være med til at sikre os imod, hvis vi stemmer ja til Patentdomstolen.

På den måde bliver det muligt for selv små og mellemstore danske vidensvirksomheder at sikre deres viden og teknologier mod kopiering i 25 EU-lande med blot en enkelt patentansøgning. Et ja til Patentdomstolen vil gøre det både lettere og billigere for danske virksomheder at beskytte deres viden og investeringer, og på den



EP-kandidat Irene Simonsen (V), ser patentdomstolen som en måde at beskytte danske arbejdspladser på.

måde kan vi være med til at sikre, at virksomhederne trives i Danmark og fortsætter med at skabe danske arbejdspladser.

I Danmark har vi en lang tradition for innovation og nytænkning. Da LEGO i 1958 patenterede den nu så legendariske LEGO-klods, var det ikke skrevet i kortene, at klodsen skulle blive en af Danmarks allerstørste erhvervssucceser. Havde det ikke været muligt at patentere opfindelsen, kunne en konkurrerende virksomhed have kopieret klodsen, og så er det ikke sikkert, at LEGO havde været den succeshistorie, som virksomheden er i dag.

Jeg er sikker på, at et ja til Patentdomstolen er et skridt på vej i den rigtige retning, hvis vi fortsat vil arbejde for at skabe de bedste betingelser for det danske erhvervsliv. Vi skal leve af viden og innovation, men vi ved ikke, hvad der bliver den næste store danske erhvervssucces. Jeg går ind for, at vi giver innovatorerne og iværksætterne de bedste muligheder for at beskytte deres opfindelser, udvikle deres virksomheder og på den måde skabe arbejdspladser i Danmark. Det er afgørende, at vi stemmer ja til Patentdomstolen.

”Det er afgørende for danske vidensvirksomheder, at det kan betale sig at investere i forskning og udvikling”

Fællespatent vil hjælpe lokal grøn virksomhed

Af Mads Blenker

I Danmark har vi mange virksomheder, der fokuserer på det såkaldte cleantech, som dækker over grøn og bæredygtig teknologi. Horsens-virksomheden Scanheat er en af dem. Virksomheden, der blandt andet producerer og sælger energipaneler og varmepumper, ser frem til, at Danmark bliver en del af det europæiske fællespatent. Scanheat har eksisteret i 10 år og lever i høj grad af at produktudvikle. Når man er i den branche, er det vigtigt, at man kan beskytte sine opfindelser med et patent.

”Vi kan se, at vi bliver kopieret, når vi mangler at patentere nogle af vores produkter. Derfor er det klart, at det ville være bedst for vores virksomhed, hvis vi ved at trykke på en knap kunne få et patent, der var gyldigt i hele Europa, siger Dan Hejnæs, der er stifter og ejer af Scanheat.

I øjeblikket er Scanheat ved at søge dansk patent på et såkaldt energipanel, som kan forbedre indeklimaet i et hus samtidig med, at det er med til at mindske energiforbruget. Energipanelet kaldes også en luftsolfanger. Den fungerer ved, at solens energi opvarmer luften, inden den sendes ind i huset. På den måde sikrer husejeren, at det er tør luft, der bliver pumpet ind, og det er med til at forbedre indeklimaet.



Scanheat og direktør Dan Hejnæs har patenteret sin luftsolfanger, der både sparer på varmeregningen og forbedrer indemiljøet.



- Vi har søgt patent på en specialmodel af den opfindelse, der for eksempel kan pumpe luften ned i en kælder, hvor der tit er koldt og fugtigt. Vi har søgt patent i udvalgte lande indtil videre, og nu må vi tage

et land af gangen. Hvis vi kunne have søgt i hele Europa, havde vi gjort det. Jeg ser frem til, at det med det fælles europæiske patent bliver billigere for os at søge i hele EU, siger Dan Hejnæs.

Nye navne og logoer bliver til varemærker

Hvis du som virksomhed har ændret dit navn eller logo på enten et produkt eller selve virksomheden, kan Patent- og Varemærkestyrelsen hjælpe dig med at få beskyttet det. Der skal nemlig et nyt patent til, hvis man skifter navn eller logo ud. Et nyt navn eller logo kan blive registreret som et varemærke gennem en ansøgning til Patent- og Varemærkestyrelsen.

Inden en ansøgning skal man du overveje, om du kun vil have beskyttet dit navn og logo i Danmark, eller om det skal gælde i flere lande. Når du har fået et varemærke, har du bevis for, at det er dit mærke, og du kan selv udstede licens til andre til at bruge det. (DSI)

De andres opfindelser

Er min opfindelse noget nyt? Det er ikke noget uvæsentligt spørgsmål at stille sig selv som innovator. Ved at gøre brug af patentdatabaserne online kan man sikre sig, at man ikke krænker andre virksomheders patenter. Samtidig kan det faktisk give et forspring i forhold til konkurrenterne, da databaserne også rummer informationer om opfindelser og teknik, ligesom man kan blive klog på sine konkurrenter og det marked, man overvejer at gå ind på med sin idé.

På Patent- og Varemærkestyrelsens hjemmeside www.dkpto.dk kan du finde en oversigt over patentdatabaserne, som giver dig adgang til at søge i både danske og internationale patenter og brugsmønstre. (DSI)

Berømte fejlcitater

I over 100 år er chefen for det amerikanske patentkontor i 1899, Charles H. Duell, blevet fejlciteret for den her: ”Alt hvad der kán opfindes, ér blevet opfundet”. Det har han aldrig sagt, men internettet forlænger levetiden på den slags. På samme måde er IBM's stifter ofte citeret for, at verdensmarkedet for computere kun var 5 styk, og Microsofts Bill Gates skulle ifølge mange websites have sagt, at ingen kan have behov for mere end 640 kilobyte hukommelse. De to citater skulle heller ikke holde vand. (skr)

Et ja til at sprede det unikke

Af Daniel Skjoldborg Isaksen

”Hvis vi har en fælles EU-patentdomstol, vil jeg meget nødtigt stå uden for.” Så kort opsummerer direktøren for én af verdens førende leverandører af mineralgødnings-spredere sin holdning til den fælles patentdomstol.

BOGBALLE's direktør Nils Jørn Laursen er tredje generation i spidsen for det familieejede selskab fra Bøgballe tæt på Vejle. Virksomheden får 95 procent af sine materialer fremstillet i Danmark, men er foregangsfirma i det globale billede.

Alene virksomhedsnavnet, hvor Bøgballes 'ø' er udskiftet med 'o', fortæller i sig selv historien om en virksomhed funderet på eksport af sit særkende: Højteknologiske maskiner og teknik til at sprede gødning.

”Med 80 år på bagen og en eksportandel på 95 procent, er vi godt spredt overalt i verden og er meget afhængige af eksport. Fordi vi har været med fra dengang, da man for alvor begyndte at eksportere, ved vi, hvad patenter betyder for at forhindre andre i at udnytte vores ekspertise, og hvordan vi omvendt afstår fra at udnytte andres,” siger Nils Jørn Laursen.

Dumt og dyrt at stå udenfor

Ifølge Nils Jørn Laursen har BOGBALLE i dag omkring 10 patenter, og eftersom et patent har en gyldighed på 20 år, er der løbende arbejde forbundet med at sikre den særlige viden om teknologi til mineralgødning.

”Det koster omkring 200.000 kroner at sikre et patent foruden arbejdet med det, så det er ikke noget, man gør for sjov. Det er noget, man gør, fordi man har en genialitet, der skal beskyttes for at bevare vores lille land,” forklarer han.

Han minder om, at Danmark ikke er meget større end den tyske by Hamburg, og at vi kun kan være med til at sætte en dagsorden ved at

deltage – også omkring en fælles instans for patenter.

For BOGBALLE vil et ja til en fælles patentdomstol gøre det nemmere at gøde jorden på de mere end 90 markeder, som virksomheden i dag eksporterer til.

”Vi kan ikke komme uden om, at vi i Danmark har mange skatter og afgifter. Hvis du vil være konkurrencedygtig og i forvejen har de højeste omkostninger, er du nødt til at være lidt smartere,



BOGBALLE's gødnings-spredere er beskyttede af patenter, men med 90 forskellige eksportmarkeder er det en bekostelig affære.

”Vi kan kun være med til at sætte en dagsorden ved at deltage”

lidt dygtigere og lidt længere fremme i skoene teknologisk for at få succes,” fortæller Nils Jørn Laursen.

”Når det nu er dyrere at producere her end i andre lande, er danske virksomheder nødt til at have et særkende ved produktet, som vi kan udnytte. Vi skal gøre opmærksom på os selv ved at tilbyde mere end det almindelige. Dét 'andet' kan vi typisk tage patent på,” fortæller Nils Jørn Laursen.

Vi plejer at prale med, at dansk landbrug er et af verdens mest effektive og bæredygtige. Men vores 2,7 millioner hektar landbrugsjord kan trods alt ikke brødføde hele verdens befolkning. Til gengæld kan vores teknologi og viden gøre resten af verdens landbrug langt mere effektivt. Og Afrika har adskillige hundreder millioner hektar uopdyrket landbrugsjord. Det er da en begyndelse.

Vi kan ikke redde verden. Men vi kender nogen, der kan.



PATENTDOMSTOLEN - set med virksomhedernes øjne

Dette indstik er informationsmateriale i forbindelse med afstemningen om den fælles europæiske patentdomstol den 25. maj 2014. Vi har søgt og fået bevilget støtte af Europa-Nævnet til materialet, der uddeles som indstik til en lang række aviser den 17. maj 2014.

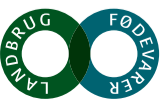
Indstikket udgives af Kræmer Kommunikation og er layoutet og trykt af Midtjyllands Avis, der også står for distributionen.

Redaktion: Steen Kræmer (red.), Sisse Kathrine Andreasen, Mads Blenker, Daniel Skjoldborg Isaksen og Frank Helbo

Kontakt: Steen Kræmer: steen@kraemer.dk

EUROPA
nævnet

Fremtiden er ikke så sort, som den har været.



Landbrug & Fødevarer er erhvervsorganisation for landbruget, agro- og fødevarerindustrien i Danmark.

Her er det meget vigtigt at være med

Af Sisse Kathrine Andreassen

“Som marked risikerer Danmark at skyde sig selv i foden ved at stemme nej til patentreformen.” Sådan siger Søren Nielsen, som er administrerende direktør hos høreapparatproducenten Oticon A/S.

Han er nervøs for, om ‘den generelle frygt og forvirring, der hersker i forhold til fortællingen om EU-forbeholdene og

EU-beslutninger, der påvirker Danmark’, slår igenem med et nej til den fælles patentdomstol.

EU skal styrkes

“I forhold til det globale marked med store spillere som USA og Kina har EU i højere grad brug for at blive styrket frem for at splitte sig. EU gør rigtig mange gode ting for virksomheder, men hvis vi i Danmark vælger at gå egne veje som et selvstændigt marked, er der en reel risiko for, at interessen for Danmark bliver mindsket,” siger Søren Nielsen.

Han understreger, at Danmark ved at stå uden for risikerer at smide brugbar viden i patentsager på gulvet og samtidig gå glip af den langt bedre beskyttelse af opfindelser og arbejdspladser, som det nye system kommer til at give.

Med 3500 ansatte på verdensplan og salgsvirksomheder i 22 lande, er Søren Nielsen overbevist om vigtigheden af at rette fokus udadtil og værdien af en fælles patentdomstol.

“Systemet er meget komplekst, som det er nu, for kravene for patenter er ofte forskellige fra land til land, og selv om det er meningen, at det skal være det samme alle steder, så er det ikke sådan. Når man som virksomhed vil sælge sin vare i EU, er man derfor meget bedre beskyttet med den nye, ensrettede ordning end ved at gå fra land til land,” siger han.

‘Ja’ en nødvendighed

Oticon har i dag 742 patenter og 480 patentansøgninger rundt omkring i verden, og administrerende

direktør Søren Nielsen mener, at den fælles europæiske patentdomstol ikke blot er en mulighed, men en nødvendighed.

“Jeg ser det nye system som den eneste vej frem og en nødvendighed. Uanset, hvad vi siger i Danmark, bliver det her til virkelighed, og derfor skal vi stemme ja.”

Han forklarer, at de store besparelser i tid og penge, som ét fælles system kan give, har en meget direkte effekt:

“Det her betyder, at vi kan sikre innovation og arbejdspladser. For færre penge får vi en meget bedre beskyttelse af vores opfindelser, og det styrker arbejdspladserne og konkurrenceevnen. Det er en konkret måde at skabe værdi for os, for vi kan sikre kvaliteten yderligere ved kun at skulle gå ét sted hen,” vurderer Søren Nielsen. Han tilføjer, at det med den fællespatentordning på alle måder er lettere for danske virksomheder at skære det hele over én kam.



Oticon og adm. direktør Søren Nielsen har 742 patenter og 480 patentansøgninger til sine højteknologiske produkter rundt om i verden.

“Det her betyder, at vi kan sikre innovation og arbejdspladser”

Opfinder: Vi skal kunne beskytte vores teknologi

Af Mads Blenker

Hvis et køleskab holder op med at virke, opdager man det som regel først, når man åbner lågen, og mælken allerede er blevet sur.

Udviklingsvirksomheden ReMoni, der har hovedsæde i Østbirk mellem Horsens og Skanderborg, er på vej med et produkt, der gør det muligt at få besked allerede i det sekund, køleskabet står af. Produktet er en sensor, der klistres uden på et kabel, og på den måde måler energiforbruget. Det giver trådløs besked, hvis der er atypiske udsving i forbruget. Netop fordi sensorerne bare skal klistres udvendigt på kablerne, er de nemme at installere, og det kan gøres uden en tekniker.

“Der findes allerede produkter, der kan overvåge de her ting, men vores er meget billigere og nemmere. Det hele bunder i, at vi bruger matematik i stedet for dyr teknik,” siger Bo Eskerod Madsen, der er direktør i ReMoni.

Opfindelsen kan naturligvis også bruges til andet end et køleskab, men hovedideen er, at man kan få besked i det øjeblik, ventilationsanlægget, køleboksen eller slampumpen holder op med at virke.

I øjeblikket fokuserer ReMoni på at bringe produktet på markedet til virksomheder. Senere følger en introduktion på privat-markedet.

En ung virksomhed, der er i gang med at etablere sig på



Også de helt små virksomheder kan have glæde af fællespatentet. ReMoni og opfinderen Bo Eskerud Madsen beskytter sine opfindelser aktivt.

markedet med en ny opfindelse, skal kunne beskytte sin teknologi. Derfor har ReMoni også ansøgt om patent på opfindelsen i både Danmark og i EU. Bo Eskerod Madsen håber, at Danmark bliver en del af den fælles patentdomstol.

“Jeg er rigtig dårlig til polsk eller kroatisk, men jeg er god til engelsk. Derfor er det vigtigt for mig og min virksomhed, at vi får muligheden for at forsvare vores patent på engelsk, hvis det bliver aktuelt,” siger direktøren.

I øjeblikket skal ReMoni føre en eventuel retssag på det sprog, som der tales i det land, hvor patentet bliver overtrådt, men når patentdomstolen træder i kraft, bliver alle sager ført på engelsk.