

## KEMIKALIER

# EU: Artskyddet måste tillämpas bättre

Art- och habitatdirektivet och fågeldirektivet ligger fast. Det har EU-kommissionen beslutat. Nu ska tillämpningen stramas upp.

Direktiverna som utgör grunden för EU:s naturskydd har sedan två år tillbaka utvärderats av EU-kommissionen som ett led i en löpande utvärdering av EU:s lagstiftning. Naturvårdsorganisationer jublar efter beslutet.

– EU-kommissionen har kommit fram till att lagstiftningen är ändamålsenlig för sina syften. Samtidigt har man funnit att tillämpningen inte har varit tillräckligt effektiv och ändamålsenlig för att nå syftet. En sak man har sett är att det inte har funnits tillräckligt bra möjligheter att göra olika bedömningar för olika arter och att väga olika intressen mot varandra, säger Johanna Ersborg, miljöjurist på konsultbolaget Enetjärn Natur.

Enligt EU-kommissionen behövs både ett stärkt förvaltande av Natura 2000-områden och bättre bedömningar och intresseavvägningar vid exempelvis exploatering.

– I Sverige har vi en het debatt om att skyddet av arter upplevs som lika starkt

för arter som är ganska vanliga, och att det ibland har betraktats som ett orimligt hinder för exploatering. Intresseavvägningar är möjliga att göra enligt direktiven. Men för att göra detta behövs ofta bättre kunskapsunderlag och förståelse för olika bedömningsgrunder än vad som är fallet idag, säger hon.

Kommissionen ska nu ta fram en åtgärdsplan för att komma tillrätta med bristerna som identifierats i tillämpningen. Den ska innehålla mätbara mål för hur implementeringen ska förbättras.

Johanna Ersborg väntar sig nu att en myndighet, troligen Naturvårdsverket, får i uppdrag att ta fram målen.

– Jag hoppas både på mer pengar till den aktiva förvaltningen av skyddade områden och på att det kommer att genomföras fler och förbättrade samarbeten när det gäller tillämpningen, säger Johanna Ersborg till Lag & rätt.

**KÄLLA**  
EU-kommissionen

## Hur mår miljötillsynen?

Hur ska miljötillsynen kunna fungera när överordnade tjänstemän och ledande politiker försöker påverka kommunala miljöchefer i deras myndighetsutövning? Fyra av tio kommunala miljöchefer hade råkat ur för det under de tre senaste åren, av de 128 som svarade på Lag & rätts undersökning i våras.

Om några månader ska regeringens utredare Kerstin Cederlöf lämna sina förslag om hur svensk miljötillsyn ska bli mer enhetlig och effektiv. Lag & rätt är inte remissinstans för Miljötillsynsutredningen, istället ska vi göra ytterligare en undersökning som ett inspel till den. Vi tror att många av er läsare har en uppfattning om vad vi bör fråga för att få fram intressanta resultat om hur det är ställt med den svenska miljötillsynen. Kontakta mig och berätta, så att vi kan göra vår undersökning bättre! Du får gärna vara anonym.

### PERNILLA STRID, REDAKTÖR

pernilla.strid@aktuellhallbarhet.se



SID 9 EXPERTKOMMENTAR • PER COLLINDER:

Nu kan kvaliteten på naturvärdesinventeringar höjas



## I DET HÄR NUMRET

Kopiering utan skriftligt tillstånd förbjuden enligt lagen om upphovsrätt

Lag & rätt	sid 2	Expertkommentar	sid 9
Industri	sid 2	Energi	sid 10
Vattenverksamhet	sid 2	Avfall	sid 10
Bygga/bo	sid 3	Skogsbruk	sid 10
Natur/mångfald	sid 3	Sjö, hav och fiske	sid 11
Nya EU-regler	sid 4	Natur/mångfald	sid 11
Nya Svenska regler	sid 6	Transporter	sid 11
Kemikalier	sid 7	Jord- och skogsbruk	sid 11
Upphandling	sid 8	Remisser, Publikationer	sid 12
Klimat	sid 8	Utlysningar, Kalender	sid 12

# MÖD blir första instans för resning

Regeringen har överlämnat en lagrådsremiss om mark- och miljöprocessen.

Förslaget syftar till att göra prövningen effektivare och mer ändamålsenlig när vissa kommunala mark- och miljöbeslut, till exempel bygglovsansökningar, prövas efter att en dom redan har vunnit laga kraft. Det handlar alltså om prövningen av så kallade särskilda rättsmedel, såsom resning, återställande av försutten tid eller klagan över domvilla. (Domvilla betyder att ett mål kan ha fått fel utgång för att ett grovt rättegångsfel har begåtts.)

Syftet med förslagen är enligt regeringen att åstadkomma en effektivare och mer ändamålsenlig handläggning av mål

och ärenden i mark- och miljöprocessen.

Enligt förslagen blir Mark- och miljööverdomstolen första instans för prövningen av särskilda rättsmedel som rör vissa kommunala beslut i mark- och miljöprocessen. Högsta domstolen som idag är första instans blir därmed andra instans för dessa mål. Lagförslag lämnas också bland annat om rättsens sammansättning vid prövningen av dessa mål.

– Att flytta prövningen stämmer bättre överens med instansordningens princip, att prövning ska ske i lägre instans om det finns förutsättningar för det. Den nya ord-

ningen innebär bland annat att det kommer finnas möjlighet att, i de fall det finns behov av det, pröva de aktuella målen med teknisk kompetens, säger Freddy Larsson, rättssakkunnig på Justitiedepartementet.

Under det senaste året prövades 35 mål av det slag som förslagen omfattar. Att förslagen tagits fram bottnar i ett betänkande från 2014, Effektiv och rättssäker PBL-överprövning.

Lagändringarna föreslås träda i kraft den 1 juni 2017.

**KÄLLA**  
Regeringen

## Cementa får bryta — trots riksintressen

En kalktäkt med starka motstående riksintressen och närhet till många bostäder anses uppfylla kravet på lämplig lokalisering.

Det är Cementa som får tillstånd av Mark- och miljööverdomstolen att utöka sin brytningsverksamhet i Skövde kommun. Länsstyrelsen, Naturskyddsföreningen Skövde, Nätverket Rädde Våmbdalen och ett stort antal sakägare ville att verksamheten inte skulle tillåtas.

Området utgör både riksintresse för mineralutvinning, naturvård och friluftsliv. Dessutom ligger brytningsområdet endast någon kilometer från Stora Torget i Skövde, vilket innebär att många hushåll både har närhet till friluftsområdet och till den bullrande och dammande verksamheten.

Friluftsområdet har ett Vasaloppscenter och gångavstånd till Skövde centrum och hade 800 000 besök år 2014. I området finns bland annat de skyddade arterna åkergröda, kungsfågel och gulspurv samt rödlistade svampar. Vidare väntas täktverksamheten sänka grundvattennivån i ett Natura 2000-område.

Enligt Mark- och miljööverdomstolen ger Skövde kommuns översiktsplan ingen närmare vägledning om hur avvägningen mellan riksintressena på platsen ska göras. Motparterna vill att de mer långsiktiga intressena av friluftsliv och natur ska få företräde och argumenterar för alternati-

va, närliggande lokaliseringar. Domstolen konstaterar att brytningen visserligen innebär en påtaglig påverkan på riksintressena för naturvård och friluftsliv, men anger i domskälen att brytningsverksamheten omfattar en i jämförelse mindre yta och att kalksten har brutits där sedan början av 1900-talet.

Domstolen undantar ett mindre, särskilt värdefullt område från brytning.

Enligt Naturvårdsverket kommer fortplantningsområden för åkergröda att förstöras men enligt domstolen krävs det ingen artskyddsdispens.

Domen kan överklagas fram till den 15 december.

**KÄLLA**  
Mark- och miljööverdomstolen

## Vattenkraftverkens reglerförmåga kartlagd

Frågan om hur Sverige ska kunna uppfylla EU:s vattendirektiv och samtidigt bibehålla vattenkraftens reglerkraft närmar sig en lösning.

Den så kallade reglerkraften är viktig för att kunna övergå till större andel sol- och vindkraft.

I en gemensam rapport redovisar Energimyndigheten, Havs- och vattenmyndigheten och Svenska kraftnät hur viktiga landets olika vattenkraftverk är för

reglerförmågan. Utifrån deras ”relativa reglerbidrag” har vattenkraftverken delats in i tre klasser. Det visar sig att 13 procent av Sveriges vattenkraftverk, 255 stycken, står för cirka 98 procent av reglerbidraget i Sverige.

Klassificeringen är tänkt att vara ett

viktigt underlag när Vattenmyndigheterna och länsstyrelserna bedömer om en vattenförekomst som påverkas av vattenkraftverk ska förklaras som kraftigt modifierat vatten. Det utgör i sin tur underlag när Vattenmyndigheterna nu i december ska besluta om vilka miljö kvalitetsnormer som ska uppnås i olika vatten.

**KÄLLA**  
Energimyndigheten

## BYGGA/BO

# Stockholms hamn får bullra mer

Hamnen får rätt mot Naturvårdsverket när det gäller hur mycket Värtahamnen-Frihamnen i Stockholm får bullra nattetid.

Mark- och miljööverdomstolen ändrar underinstansens dom om slutligt villkor för den maximala ljudnivån nattetid från hamnverksamheten i Värtahamnen-Frihamnen i Stockholms kommun.

Mark- och miljödomstolen tillät en ekvivalent ljudnivå på 45 decibel (dBA) nattetid mellan kl 22 och 06 utomhus vid bostäder, med en maximal ljudnivå vid samma tid och plats på 55 decibel (för 95

procent av bullerhändelserna).

Överinstansen ändrar nu gränsen för den maximala ljudnivån till 60 decibel, i enlighet med hamnens yrkande. Enligt domstolen krävs den högre gränsen för att hamnen ska kunna använda sin kran nattetid, samtidigt som byggnadernas isolering medför att den maximala ljudnivån inomhus inte kommer överskrida Folkhälsomyndighetens riktvärde på 45

decibel. Domstolen byggde sitt beslut på att verksamheten i containerterminalen ska avvecklas när den nya hamnen i Norvik tas i bruk.

Lidingö stad var emot ändringen eftersom man oroar sig för att lidingöbor ska få störd nattsömn. Medan Stockholms stad var för eftersom man är oroad över att en ny stadsdel annars inte ska kunna byggas.

**KÄLLA**

Mark- och miljööverdomstolen

## Skogsbolag förlorade strandskyddsmål

Beslut om utvidgat strandskydd måste inte avvägas i förhållande till varje enskild fastighet eller fastighetsdel.

Det konstaterar Högsta förvaltningsdomstolen och ger regeringen godkänt efter att ha rättsprövat dess beslut att avvisa bolagets strandskyddsöverklaganden. Överklagandena rörde två länsstyrelsebeslut om utvidgat strandskydd i Västmanlands län och Kristinehamns kommun i Värmlands län, där bolaget äger skogsfastigheter.

2009 infördes ett generellt strandskydd på 100 meter, med en möjlighet för Länsstyrelsen att i enskilda fall utvidga det till högst 300 meter. Inför övergången fick länsstyrelserna göra en översyn och vid behov besluta om utvidgat strand-

skydd, som annars skulle upphöra.

Högsta förvaltningsdomstolen konstaterar att länsstyrelsens beslut om utvidgat strandskydd handlade om att markera att strandskydd inte får beslutas genom generella föreskrifter. Att det i vissa fall inte redovisats vilka av strandskyddets syften som tillgodoses genom ett utvidgat strandskydd för vissa specifika fastigheter kan därför enligt domstolen inte utgöra en sådan brist att besluten i dessa delar strider mot lag.

Domstolen konstaterar också att även där det finns ett annat områdesskydd än strandskydd kan ett utvidgat strandskydd behövas för att tillgodose strandskyddets

särskilda syften. Därmed har Länsstyrelsen i de prövade besluten uppfyllt kravet på prövning i det enskilda fallet, enligt domstolen.

När det gäller avvägningen mot det enskilda intresset påpekar domstolen att det för skogsbruksändamål är tillåtet att inom strandskyddat uppföra byggnader och anläggningar och utföra anordningar och vidta andra åtgärder, så länge de inte är till för bostadsändamål. Därmed är det inte fråga om en oproportionerlig begränsning av nyttjanderätten.

**KÄLLA**

Högsta förvaltningsdomstolen

## Samordnare ska hjälpa kommuner

En ny statlig samordnare ska identifiera befintliga bostadsplaner som kan realiserars om staten hjälper till med infrastruktur eller kompetens.

För att komma ifråga i utredningen ska exploateringen ha analyserats utifrån sin lämplighet och långsiktiga hållbarhet i form av regionala förutsättningar när det gäller arbetsmarknad, befolk-

ning, transportsystem och pendlingsmönster. Samordnaren ska också hitta nya områden utan bostadsplaner där nya städer skulle kunna byggas på sikt. Enligt regeringen innebär det en möjlighet

att bygga hållbart och innovativt redan från början.

Statlig samordnare blir Johan Edstav som bland annat är styrelseordförande i Regionförbundet Uppsala län.

**KÄLLA**

Regeringen

## NATUR/MÅNGFALD

# Ackreditering kan förbättra miljökonsekvensbedömningar

Swedac börjar ackreditera naturvärdesinventeringar enligt den svenska standarden för naturvärdesinventeringar, SS 199 000.

Standarden publicerades 2014 och efter dialog med Trafikverket, Naturvårdsverket och Havs- och vattenmyndighe-

ten öppnar nu myndigheten upp för konsultföretag som utför naturvärdesinventeringar att ackreditera sig.

Ackrediteringen innebär att företaget som utför inventeringen ska vara opartisk gentemot uppdragsgivaren och ha tillräcklig kompetens.

**KÄLLA**

SIS

**EU:s rättsakter publicerade vecka 46-49. Indelningen i ämnesområden är inte heltäckande, en lagändring kan falla under flera områden.**

### PRODUKTER

#### Rekommendation 2016/2125

Kommissionens rekommendation (EU) 2016/2125 av den 30 november 2016 om riktlinjer för näringslivets åtgärder för självreglering enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG.

### MILJÖMÄRKNING

#### Beslut 2016/2003

Kommissionens beslut (EU) 2016/2003 av den 14 november 2016 om ändring av beslutet 2009/300/EG, 2011/263/EU, 2011/264/EU, 2011/382/EU, 2011/383/EU, 2012/720/EU och 2012/721/EU i syfte att förlänga giltighetsperioden för de ekologiska kriterierna för tilldelning av EU-miljömärket till vissa produkter.

### KEMIKALIER

#### Förordning 2016/2016

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2016 av den 17 november 2016 om ändring av genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 vad gäller förlängning av godkännandeperioderna för de verksamma ämnena acetamid, bensoesyra, flazasulfuron, mekoprop-P, mepanipyrim, mesosulfuron, propineb, propoxykarbazon, propyzamid, propikonazol, Pseudomonas chlororaphis stam: MA 342, pyraklostrobin, kinoxifen, tiaklopid, tiram, ziram, zoxamid.

#### Förordning 2016/2035

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2035 av den 21 november 2016 om ändring av genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 vad gäller godkännandeperioderna för de verksamma ämnena fipronil och maneb.

#### Förordning 2016/2074

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2074

av den 25 november 2016 om ändring av förordning (EU) nr 37/2010 vad gäller substansen aluminiumsalicylat, basisk.

#### Direktiv 2016/2037

Kommissionens direktiv (EU) 2016/2037 av den 21 november 2016 om ändring av rådets direktiv 75/324/EEG vad gäller högsta tillåtna tryck i aerosolbehållare och för anpassning av dess märkningsbestämmelser till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar.

#### Beslut 2016/2091

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2091 av den 28 november 2016 om att inte identifiera hexametylendiakrylat (hexan-1,6-dioldiakrylat) (HDDA) som ett ämne som inger mycket stora betänkligheter i enlighet med artikel 57 f i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006.

### ENERGI

#### Förordning 2016/1952

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/1952 av den 26 oktober 2016 om europeisk statistik om naturgas- och elpriser och om upphävande av direktiv 2008/92/EG.

#### Förordning 2016/1998

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/1998 av den 15 november 2016 om återtagande av godtagandet av åtagandet för fem exporterande tillverkare enligt genomförandebeslut 2013/707/EU som bekräftar godtagande av ett åtagande som erbjudits i samband med antidumpnings- och antisubventionsförfarandena avseende import av solcellsmoduler av kristallint kisel och väsentliga komponenter (dvs. celler) med ursprung i eller avsända från Folkrepubliken Kina under giltighetsperioden för slutgiltiga åtgärder.

#### Förordning 2016/2146

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2146 av den 7 december 2016 om återtagande av godtagandet av åtagandet för två exporterande tillverkare enligt genomförandebeslut 2013/707/EU som bekräftar godtagande av ett åtagande som erbjudits i samband med antidumpnings- och antisubventionsförfarandena avseende import av solcellsmoduler av kristallint kisel och väsentliga komponenter (dvs. celler) med ursprung i eller avsända från Folkrepubliken Kina under giltighetsperioden för slutgiltiga åtgärder.

#### Beslut 2016/2116

Rådets beslut (Euratom) 2016/2116 av den 12 februari 2016 om godkännande av Europeiska kommissionens ingående, på Europeiska atomenergigemenskapens vägnar, av avtalet om förlängning av ramavtalet för internationellt samarbete om forskning och utveckling avseende fjärde generationens kärnenergisystem.

#### Överenskommelse

om förlängning av ramavtalet för internationellt samarbete om forskning och utveckling avseende fjärde generationens kärnenergisystem.

### LUFT/OZON

#### Beslut 2016/2114

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2114 av den 30 november 2016 om fastställande av kvantitativa begränsningar och tilldelning av kvoter för ämnen som kontrolleras enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1005/2009 om ämnen som bryter ned ozonskiktet, för perioden 1 januari–31 december 2017.

### KLIMAT/ KLIMATANPASSNING

Förordning 2016/2071 Kommissionens delegerade förordning (EU) 2016/2071 av den 22 september 2016 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EU)

2015/757 vad gäller metoderna för övervakning av koldioxidutsläpp och reglerna för övervakning av annan relevant information.

#### Förordning 2016/2072

Kommissionens delegerade förordning (EU) 2016/2072 av den 22 september 2016 om verifieringsverksamhet och ackreditering av kontrollörer i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2015/757 om övervakning, rapportering och verifiering av koldioxidutsläpp från sjötransporter.

### TRANSPORTER

#### Förordning 2016/2032

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2032 av den 26 oktober 2016 om ändring av förordning (EG) nr 91/2003 om järnvägstransportstatistik vad gäller insamling av uppgifter om gods, passagerare och olyckor.

#### Beslut 2016/2038

Rådets beslut (EU) 2016/2038 av den 11 november 2016 om fastställande av den ståndpunkt som ska intas på Europeiska unionens vägnar i de relevanta kommittéerna inom Förenade nationernas ekonomiska kommission för Europa när det gäller de föreslagna ändringarna av FN-föreskrifterna nr 7, 16, 37, 44, 45, 46, 48, 53, 78, 80, 83, 86, 87, 99, 105, 107, 110, 121, 128 och 129, förslaget till en FN-föreskrift om konverterings-satser för dubbelbränsle till motorer avsedda för tunga fordon, de föreslagna ändringarna av de globala tekniska FN-föreskrifterna nr 15 och 16, förslagen till två globala tekniska FN-föreskrifter om mätförfarandet för två- och trehjuliga motorfordon vad gäller vissa typer av utsläpp respektive omborddiagnos och förslaget till en resolution om gemensamma specifikationer för kategorier av ljuskällor.

#### Beslut 2016/2077

Rådets beslut (EU) 2016/2077 av den 17 oktober 2016 om den ståndpunkt som ska intas på »



## NYA EU-REGLER (FORTS)

Europeiska unionens vägnar i Internationella sjöfartsorganisationen (IMO) vid den 70:e sessionen i kommittén för skydd av den marina miljön och den 97:e sessionen i sjösäkerhetskommittén vad gäller antagandet av ändringarna av bilaga VI till Marpol, Solas-reglerna II-1, Solas-reglerna III/1.4, III/30 och III/37, Solas-reglerna II-2/1 och II-2/10, Solas-regel II-1/3–12, STCW-konventionen och STCW-koden, koden för brandsäkerhetssystem och 2011 års kod för det utökade inspektionsprogrammet.

**Rättelse** till kommissionens genomförandeförordning (EU) 2015/429 av den 13 mars 2015 om fastställande av de förfaranden som ska följas vid tillämpningen av avgiftsuttag för kostnaden för bullereffekter.

### NATUR/MÅNGFALD

**Förordning 2016/2029**  
Kommissionens förordning (EU) 2016/2029 av den 10 november 2016 om ändring av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem.

### LIVSMEDEL

**Förordning 2016/2106**  
Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2106 av den 1 december 2016 om ändring av genomförandeförordning (EU) nr 884/2014 vad gäller införande av särskilda villkor för import av kryddor från Etiopien, jordnötter från Argentina och hasselnötter från Azerbajdzjan och om ändring av de särskilda villkoren för import av torkade fikön och hasselnötter från Turkiet samt jordnötter från Indien ( 1 )

### Förordning 2016/2045

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2045 av den 23 november 2016 om ändring av förordning (EU) nr 37/2010 vad gäller substansen gamitromycin.

### Förordning 2016/2095

Kommissionens delegerade förordning (EU) 2016/2095 av den 26 september 2016 om ändring av förordning (EEG) nr 2568/91 om egenskaper hos olivolja och olivolja av pressrester och om lämpliga analysmetoder.

### Förordning 2016/2107

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2107 av den 1 december 2016 om ändring av bilaga I till förordning (EG) nr 669/2009 vad gäller förteckningen över foder och livsmedel av icke-animalskt ursprung som omfattas av strängare offentlig kontroll vid import.

### JORD- OCH SKOGSBRUK Direktiv 2016/2109

Kommissionens genomförandedirektiv (EU) 2016/2109 av den 1 december 2016 om ändring av rådets direktiv 66/401/EEG vad gäller upptagande av nya arter och det botaniska namnet på arten *Lolium × boucheanum* Kunth.

### Förordning 2016/2031

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2031 av den 26 oktober 2016 om skyddsåtgärder mot växtskadegörare, ändring av Europaparlamentets och rådets förordningar (EU) nr 228/2013, (EU) nr 652/2014 och (EU) nr 1143/2014 samt om upphävande av rådets direktiv 69/464/EEG, 74/647/EEG, 93/85/EEG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG och 2007/33/EG.

### Beslut 2016/2004

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2004 av den 14 november 2016 om ändring av genomförandebeslut 2013/780/EU om undantag från artikel 13.1 ii i rådets direktiv 2000/29/EG vad gäller barkat sågat trä av *Quercus* L., *Platanus* L. och *Acer saccharum* Marsh. med ursprung i Amerikas förenta stater.

### Beslut 2016/2050

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2050 av den 22 november 2016 vad gäller utsläppande på marknaden av en genetiskt modifierad nejlika (*Dianthus caryophyllus* L., linje SHD-27531-4).

### Beslut 2016/2086

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2086 av den 28 november 2016 om vissa tillfälliga skyddsåtgärder i samband med högpatogen aviär influensa av subtyp H5N8 i Sverige.

### Beslut 2016/2092

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2092 av den 28 november 2016 om ändring av beslut 2011/163/EU om godkännande av planer som lagts fram av tredjeländer i enlighet med artikel 29 i rådets direktiv 96/23/EG.

### Beslut 2016/2122

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2122 av den 2 december 2016 om skyddsåtgärder i samband med utbrott av högpatogen aviär influensa av subtyp H5N8 i vissa medlemsstater.

### Beslut 2016/2219

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2219 av den 8 december 2016 om ändring av bilagan till genomförandebeslut (EU) 2016/2122 om skyddsåtgärder i samband med utbrott av högpatogen aviär influensa av subtyp H5N8 i vissa medlemsstater.

### SJÖ, HAV OCH FISKE

#### Förordning 2016/2094

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2094 av den 23 november 2016 om ändring av rådets förordning (EG) nr 1342/2008 om upprättande av en långsiktig plan för torskbestånden och det fiske som utnyttjar de bestånden.

#### Förordning 2016/2105

Kommissionens förordning (EU) 2016/2105 av den 1 decem-

ber 2016 om ändring av bilaga I till förordning (EG) nr 794/2004 vad gäller det formulär som ska användas för anmälan av statligt stöd inom fiskeri- och vattenbrukssektorn.

#### Förordning 2016/2226

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2226 av den 9 december 2016 om avdrag från fångstkvoterna för vissa bestånd för 2016 på grund av överfiske under tidigare år.

#### Beslut 2016/2132

Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2132 av den 5 december 2016 om 2013 års värden per medlemsstat för de växthusgasutsläpp som omfattas av Europaparlamentets och rådets beslut 406/2009/EG.

### HANDEL/BISTÅND

#### Beslut 2016/2143

Rådets beslut (EU) 2016/2143 av den 1 december 2016 om den ståndpunkt som ska intas på Europeiska unionens vägnar inom Cariforum-EU:s handels- och utvecklingskommitté i avtalet om ekonomiskt partnerskap mellan Cariforum-staterna, å ena sidan, och Europeiska gemenskapen och dess medlemsstater, å andra sidan, med avseende på inrättandet av en särskild kommitté för jordbruk och fiske.

---

**Ett beslut** är ett bindande krav som riktar sig till en medlemsstat eller unionsmedborgare. Samtliga EU-regler finns även på [eur-lex.europa.eu/sv/index.htm](http://eur-lex.europa.eu/sv/index.htm)

**En förordning** är bindande och direkt tillämplig, och gäller i medlemsstaterna på samma sätt som en nationell lag, utan att de nationella myndigheterna vidtar några åtgärder.

**Ett direktiv** slår fast bindande mål för medlemsstaterna. Länderna väljer sedan hur målen ska uppnås inom ramen för den egna rättsordningen.

**Nya författningar vecka 46-49.**

**HVMFS 2016:30**

Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter om ändring i Fiskeriverkets föreskrifter (FIFS 2004:25) om resurstillträde och kontroll på fiskets område.

**NFS 2016:8**

Föreskrifter om miljörapport.

**SFS 2016:965**

Lag om ändring i lagen (2002:599) om grupprättegång.

**SFS 2016:970**

Förordning om upphävande av förordningen (1981:717) om statlig garanti för utvinning m.m. av olja, naturgas eller kol.

**SFS 2016:971**

Förordning om ändring i förordningen (2007:824) med instruktion för Kammarkollegiet.

**SFS 2016:974**

Lag om ändring i jaktlagen (1987:259).

**SFS 2016:981**

Förordning om fastställande av omräknade belopp för vägavgift för år 2017.

**SFS 2016:986**

Förordning om avgifter för tillsyn av åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor.

**SFS 2016:991**

Lag om ändring i miljöbalken.

**SFS 2016:993**

Lag om upphävande av lagen (1985:620) om vissa torvfyndigheter.

**SFS 2016:994**

Lag om ändring i minerallagen (1991:45).

**SFS 2016:995**

Förordning om upphävande av förordningen (1985:626) om vissa torvfyndigheter.

**SFS 2016:996**

Förordning om ändring i förordning-

en (1998:896) om hushållning med mark- och vattenområden.

**SFS 2016:997**

Förordning om ändring i förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

**SFS 2016:998**

Förordning om ändring i förordningen (2011:1237) om miljöprövningsdelegationer.

**SFS 2016:999**

Förordning om ändring i miljöprövningsförordningen (2013:251).

**SFS 2016:1002**

Riksåklagarens föreskrifter om ändring i Riksåklagarens föreskrifter (1999:178) om ordningsbot för vissa brott.

**SFS 2016:1007**

Lag om ändring i lagen (2004:629) om trängselskatt.

**SFS 2016:1019**

Förordning om fastställande av omräknade belopp för energiskatt och koldioxidskatt för år 2017.

**SFS 2016:1041**

Förordning om plastbärkassar.

**SFS 2016:1042**

Förordning om ändring i förordningen (2009:974) med instruktion för Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut.

**SFS 2016:1043**

Förordning om fortsatt giltighet av Laponiaförordningen (2011:840).

**SFS 2016:1045**

Förordning om ändring i fartygssäkerhetsförordningen (2003:438).

**SFS 2016:1047**

Förordning om ändring i förordningen (2009:145) med instruktion för Tillväxtverket.

**SFS 2016:1067**

Lag om skatt på kemikalier i viss elektronik.

**SFS 2016:1072**

Lag om ändring i lagen (1994:1776) om skatt på energi.

**SFS 2016:1073**

Lag om ändring i lagen (1994:1776) om skatt på energi.

**SFS 2016:1074**

Lag om ändring i lagen (1998:506) om punktskattekontroll av transporter m.m. av alkoholvaror, tobaksvaror och energi-produkter.

**SFS 2016:1079**

Lag om ändring i lagen (2016:506) om ändring i lagen (2015:750) om ändring i lagen (1994:1776) om skatt på energi.

**SFS 2016:1081**

Förordning om ändring i förordningen (2016:1019) om fastställande av omräknade belopp för energiskatt och koldioxidskatt för år 2017.

**SFS 2016:1082**

Förordning om ändring i förordningen (2010:178) om skatt på energi.

**SFS 2016:1084**

Lag om ändring i lagen (2001:181) om behandling av uppgifter i Skatteverkets beskattningsverksamhet.

**SFS 2016:1125**

Lag om ändring i växtskyddslagen (1972:318).

**SFS 2016:1126**

Förordning om ändring i förordningen (2006:817) om växtskydd m.m.

**SFS 2016:1128**

Förordning om fluorerade växt-husgaser.

**SFS 2016:1129**

Förordning om ozonnedbrytande ämnen.

**SFS 2016:1130**

Förordning om ändring i förordningen (2012:259) om miljösanktionsavgifter.

**SFS 2016:1131**

Förordning om ändring i miljötillynsförordningen (2011:13).

**SFS 2016:1132**

Förordning om ändring i förordningen (1998:901) om verksamhetsutövers egenkontroll.

**SFS 2016:1133**

Förordning om ändring i förordningen (2016:835) om ändring i förordningen (2016:352) om ändring i förordningen (1999:716) om mätning, beräkning och rapportering av överförd el.

**SFS 2016:1134**

Förordning om ändring i förordningen (2003:208) om förbud mot vissa metaller i bilar.

**SFS 2016:1145**

Lag om offentlig upphandling.

**SFS 2016:1146**

Lag om upphandling inom försörjningssektorerna.

**SFS 2016:1147**

Lag om upphandling av koncessioner.

**SFS 2016:1158**

Lag om ändring i lagen (2011:721) om märkning av energirelaterade produkter.

**SFS 2016:1159**

Lag om ändring i lagen (2011:846) om miljökrav vid upphandling av bilar och vissa kollektivtrafiktjänster.

**SFS 2016:1160**

Lag om ändring i lagen (2011:1029) om upphandling på försvars- och säkerhetsområdet.

**SFS 2016:1162**

Upphandlingsförordning.

**SFS 2016:1179**

Förordning om ändring i förordningen (2014:1101) om EU:s direktstöd för jordbrukare.

**SFS 2016:1180**

Förordning om ändring i förordningen (2015:406) om stöd för landsbygdsutvecklingsåtgärder. »

## NYA SVENSKA REGLER (FORTS)

### SFS 2016:1181

Förordning om ändring i utsädesförordningen (2000:1330).

### SFS 2016:1188

Förordning om ändring i miljöprövningsförordningen (2013:251).

### SFS 2016:1189

Förordning om ändring i förordningen (2013:253) om förbränning av avfall.

### SFS 2016:1190

Förordning om ändring i förordningen (2014:21) om geologisk lagring av koldioxid.

### SFS 2016:1191

Förordning om ändring i förordningen (2012:861) om farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

### SFS 2016:1192

Förordning om ändring i förordningen (2010:1770) om geografisk miljöinformation.

### SFS 2016:1193

Förordning om ändring i förord-

ningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

### SFS 2016:1194

Förordning om ändring i förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar.

### SFS 2016:1195

Förordning om ändring i förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken.

### SFS 2016:1196

Förordning om ändring i förordningen (2001:512) om deponering av avfall.

### SFS 2016:1197

Förordning om ändring i förordningen (2004:675) om omgivningsbuller.

### SFS 2016:1198

Förordning om ändring i miljötillsynsförordningen (2011:13).

### SFS 2016:1199

Förordning om ändring i avfallsförordningen (2011:927).

### SFS 2016:1200

Förordning om ändring i industriutsläppsförordningen (2013:250).

### SJVFS 2016:3

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2013:38) om växtskadegörare som omfattas av Europeiska kommissionens genomförandebeslut.

### SJVFS 2016:33

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2015:25) om miljöersättningar, ersättningar för ekologisk produktion, kompensationsstöd och djurvälståndersättningar.

### SJVFS 2016:35

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1995:94) om skyddsåtgärder mot spridning av växtskadegörare.

### SJVFS 2016:37

Upphävande av vissa föreskrifter på växtskyddsområdet.

### SJVFS 2016:39

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2007:26) om bekämpning av skadegöraren *Ralstonia solanacearum*.

### SJVFS 2016:40

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2007:27) om bekämpning av ljus ringröta på potatis.

### SJVFS 2016:41

Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2014:41) om direktstöd.

### STEMFS 2016:4

Statens energimyndighets föreskrifter om register för utsläppsrätter.

### TSFS 2016:114

Föreskrifter om ändring i Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2010:96) om åtgärder mot förorening från fartyg.

## KEMIKALIER

# Högfluorerade ämnen förbjuds i EU

Om tre år förbjuder EU ämnet perfluoroktansyra (PFOA) och ämnen som kan omvandlas till det.

Förbudet har röstats igenom i EU:s Reach-kommitté och har stöttats av Sverige, meddelar Kemikalieinspektionen. PFOA tillhör gruppen högfluorerade ämnen

(PFAS), som bland annat kan finnas i brandsläckningsskum, impregnerat tyg och papper och rengöringsmedel. Ämnena är mycket svårnedbrytbara, reproduktionsstörande och misstänks orsaka cancer. Många av ämnena är rörliga i miljön och vattenlösliga.

KÄLLA Kemikalieinspektionen

## En föreskrift blir tre

Kemikalieinspektionen vill ändra föreskriften om kemiska produkter och biokemiska organismer.

Dels vill myndigheten bryta ut reglerna om leksakers säkerhet till en ny föreskrift, liksom reglerna om träskyddsbehandlat virke vilka senare ska ses över. Dels föreslår man att grundföreskriften ändras.

Förutom att renodla lagstiftningen innebär förslaget att företag som saknar organisationsnummer i Sverige kan an-

vända VAT-nummer när de gör en anmälan till produktregistret, från 1 januari 2018. En annan regelförenkling är att den anmälningsskyldighet försvinner som idag gäller dem som yrkesmässigt för in, för ut, tillverkar, säljer eller använder kvicksilver eller varor som innehåller metallen. Vidare försvinner möjligheten att få undantag

för att använda tungmetaller i förpackningar, något som inte längre verkar behövas. Dessa regeländringar föreslås införas den 1 september 2017.

Remissen ska besvaras senast den 24 mars.

KÄLLA Kemikalieinspektionen

# Leksaker får läcka mindre

EU:s leksaksdirektiv får ett sänkt gränsvärde för bisfenol A. Det väntas träda i kraft under 2018.

Under 2015 sänkte EU:s myndighet för livsmedelssäkerhet, EFSA, det tillfälliga dagliga tolerabla intaget för bisfenol A (t-TDI) till 4 mikrogram per kilo kroppsvikt. Som en följd har kommittén för leksakers säkerhet nu beslutat sänka gränsvärdet för bisfenol A i leksaker för barn under tre år samt för leksaker som är avsedda att stoppas i munnen.

Syftet är att hindra att ämnet kan hamna i munnen när man suger på leksaken. Gränsvärdet anger hur mycket av

ämnet som migrerar vid en viss testmetod. Denna gräns har nu sänkts från 0,1 milligram per liter till 0,04 milligram per liter.

Att gränsvärdet är tillfälligt beror på att EFSA fortsätter att utreda ämnet och ytterligare sänkta gränsvärden kan därmed komma i framtiden.

Bisfenol A framställdes från början för att användas som preventivmedel och begränsas för sina misstänks hormonstörande egenskaper. Det används framför

allt vid tillverkning av polykarbonat- och epoxiplaster.

Ämnet är sedan 2011 förbjudet i nappflaskor i hela EU. Sverige har ett eget förbud mot bisfenol A i matförpackningar för barn upp till tre år. Kemikalieinspektionen har föreslagit att bisfenol A ska förbjudas i termopapper som används i bland annat kvitton och biljetter.

Det finns även andra bisfenoler som misstänks ha hormonstörande egenskaper.

**KÄLLA**

[Kemikalieinspektionen](#)

[Läs hela artikeln](#)

# Sverige stämmer EU om blyfärg

Sveriges regering stämmer EU-kommissionen för beslutet att tillåta import av kanadensisk vägfärg som innehåller blykromater.

Enligt regeringen strider beslutet mot EU:s kemikalierregler eftersom tillstånd till särskilt farliga ämnen såsom bly endast får ges om det inte finns fullgoda alternativ. Att det finns alternativ är tydligt eftersom färgerna har varit förbjudna i bland annat Sverige i flera decennier.

Syftet med stämningen uppges vara att värna om de gemensamma reglerna, män-

niskors hälsa och miljön samt motverka snedvriden konkurrens som drabbar ansvarstagande företag.

“Eftersom blypigment ofta är billigare än alternativen får företag som väljer att sälja dessa färger konkurrensfördelar gentemot de företag som har valt att ta bort de farliga blykromaterna. Kommissionens beslut skickar därmed signalen att det inte

lönar sig för företag att fasa ut särskilt farliga ämnen”, skriver regeringen i ett pressmeddelande.

Enligt stämmningsansökan strider EU-kommissionens förfarande mot en lång rad regler och beslut och kommissionen har därmed överskridit sina befogenheter.

**KÄLLOR**

[Regeringen \(stämmningsansökan, brev](#)

[LÄS HELA ARTIKELN](#)

[Lag & Rätt](#)

## UPPHANDLING

# Stopp för arbetsrättsliga krav

Riksdagen röstade igenom huvuddelen av regeringens proposition ”Nytt regelverk för upphandling”, men sa nej till arbetsrättsliga krav.

Från och med den 1 januari införs den nya lagstiftningen, som innebär att det kommer finnas ett ökat utrymme att ställa miljökrav, sociala krav och arbetsrättsliga krav vid upphandlingar, i enlighet med de

tvångande reglerna i EU:s tre nya upphandlingsdirektiv.

Riksdagen uppmanade regeringen att återkomma med förslag på kompletteringar, ifall den anser att det behövs för att fullt

ut genomföra EU-direktiven.

Kort innan omröstningen publicerade Upphandlingsmyndigheten en webb-baserad vägledning om den nya lagstiftningen, utifrån regeringens förslag.

**KÄLLOR**

[Upphandlingsmyndigheten](#)

[Riksdagen](#)

## KLIMAT

# Här är besluten från Marrakech

2018 ska regelboken för genomförandet av Parisavtalet vara klar, som anger hur utsläpp och åtgärder ska redovisas.

Kort efter att Parisavtalet trätt i kraft snabare än väntat hölls klimatkonventionens partsmöte i Marrakech, Marocko. Klimatminister Isabella Lövin betecknar mötet

en framgång. Här är några av resultaten:

- Kina, Indien med flera fortsätter klimatarbetet oavsett USA:s fortsatta politik.
- Pariskommittén för kapacitetsutbygg-

nad ska påbörja sitt arbete med att hjälpa utvecklingsländerna genomföra sina åtaganden.

- Anpassningsfonden lever vidare och har fått nytt kapital. Stöd har också utlovats till bland annat ren teknologi, kapacitetssupplegning och vatten- och matsäkerhet.

**KÄLLOR**

[UNFCC](#)





## Så fungerar standarden för naturvärdesinventering

En ny standard och en ny ackreditering kan höja kvaliteten på naturvärdesinventeringar.

**I miljöbalken** står att värdefulla natur- och kulturmiljöer ska skyddas och vårdas och att den biologiska mångfalden ska bevaras. Men var finns då dessa värdefulla miljöer och denna mångfald?

Fram tills nyligen har det funnits lika många definitioner på vad som är värdefull natur som det funnits konsulter. Det betydde att när en kommun, ett företag eller en myndighet faktiskt ville få reda på var den värdefulla naturen fanns i deras område så kunde de få helt olika svar beroende på vem de frågade. Olika konsulter gjorde olika bedömningar. Det var ofta ett "race to the bottom", den som kunde erbjuda enklast naturvärdesbedömning var den som vann upphandlingen. Incitamentet för att göra noggranna inventeringar med större tidsinsats var begränsat.

Inte heller för dem som handlade upp naturvärdesinventeringar var situationen särskilt enkel. De som ville ha en väl utförd inventering fick vara väldigt noga med att specificera vad som skulle ingå, och trots detta blev inventeringarna som gjordes väldigt olika.

Så föddes idén till den standardiserade naturvärdesbedömningen. Att ta fram en metod som alla som arbetar med naturvärdesbedömningar kunde använda. Den myndighet som kände stort behov av att veta vad de fick när de beställde en naturinventering var Trafikverket och de har också varit motorn i processen.

**Arbetet med** standarden sattes igång med flera seminarier där alla som var intresserade av att arbeta med standarden bjöds in att medverka. Det visade sig att de som var intresserade av att delta i en arbetsgrupp var de fem största ekologiföretagen i Sverige: Calluna, Ekologigruppen, Enetjärn natur, Naturcentrum och Pro Natura, samt Trafikverket. Efter flera års arbete lanserades sommaren 2014 den första nationella standarden för naturvärdesinventering i världen, Svensk standard för naturvärdesinventering.

Sedan standarden fastställdes för drygt två år sedan har Trafikverket låtit göra över 150 inventeringar enligt SS 199000. Även övriga uppdragsgivare som till exempel kommuner och stora företag beställer inventeringar i stort sett bara enligt SIS-standard. Det är också vanligt att konsulter får i uppdrag att "översätta" äldre kommunala inventeringar till standardens format.

Nyligen berättade Swedac att de tar sig

**"Det blir lättare att jämföra och förstå naturinventeringar"**

an att ackreditera företag enligt standarden. Därmed faller ännu en pusselbit på plats och målet att kvalitetssäkra naturinventeringar och att öka skyddet för biologisk mångfald kommer allt närmare.

SIS standard för naturvärdesinventering är ett ramverk som beskriver principer för hur naturvärdesbedömning ska gå till, vilka kunskapskrav som ska ställas och hur resultat ska redovisas.

**Standarden fungerar** i alla naturtyper genom att den tar tillvara befintliga metoder för olika naturtyper. Standarden slår inte fast vilka metoder som ska användas, bara att de ska bygga på vetenskaplighet och erfarenhet. Med standarden som katalysator är förhoppningen att det kommer att utvecklas nya metoder för att naturvärdesbedöma naturtyper.

Principen för standarden är enkel. Inventeraren bedömer vilka naturvärdsarter som finns och vilka förutsättningar att hysa biologisk mångfald som området har. Varje område bedöms utifrån två parametrar, artvärde och biotopvärde. Artvärdet utgörs av förekomst av naturvärdsarter, det vill säga rödlistade, skyddade eller arter som indikerar värdefulla

miljöer. Områdets biotopvärde berättar vilka förutsättningar som finns i området för att kunna hysa en stor biologisk mångfald. De bägge parametrarna anges på varsin axel av en matris, och där pilarna möts ges klassningen.

Målen med standarden har varit att:

- Kvalitetssäkra naturinventeringar
- Underlätta upphandling av naturvärdesinventeringar
- Underlätta lokaliseringsbedömning, prövning och tillståndsgivning
- Underlätta vid granskning av naturvärdesinventeringar
- Öka hänsynstagande till värdefulla naturmiljöer så att biologisk mångfald bevaras och förstärks
- Möjliggöra jämförelser mellan olika naturinventeringar
- Underlätta framtida enhetlig sammanställning och lagring av inventeringsdata.

**För att uppnå** allt detta ska man i rapporten tydligt redovisa hur man gått tillväga. Detta tillsammans med krav på vetenskaplighet medför att det är möjligt att kritisera de metoder som konsulten använt. Det här ökar kvaliteten på arbetet och gör det dessutom lättare för myndigheter och allmänhet att granska den färdiga rapporten. Upphandlingar underlättas genom att det nu finns ett dokument som tydligt anger vad som ska ingå i en naturinventering. Reglerna för hur naturinventeringar ska redovisas innebär att det blir lättare att jämföra och förstå naturinventeringar framöver.

När det numera är möjligt att ackreditera de företag som genomför standardiserade naturvärdesinventeringar ökar detta kvaliteten ytterligare.

**PER COLLINDER**  
Ekolog/MKB-konsult  
i Ekologigruppen AB

KÄLLA  
SIS

## ENERGI

# Vindbolag får ej bygga sommartid

OX2 Wind får villkor om att skydda nattskärnan och det övriga fågellivet i sitt tillstånd att bygga en vindkraftspark i Ludvika kommun.

Både länsstyrelsen, Dalarnas ornitologiska förening och Naturskyddsföreningen i Dalarna ville att bolaget inte skulle få avverka eller anlägga vägar eller uppställningsplatser mellan den 20 maj och den 15 september för att skydda fågellivet. Villkoret fanns med i Miljöprövningsdelegationens beslut, då den ansåg att det var nödvändigt att ta särskild hänsyn till fågellivet, men upphävdes av miljödomstolen.

OX2 Wind menar att det blir ”märkligt” om vindkraftsföretag får restriktioner

medan andra verksamheter i skogsmiljö, till exempel anläggande av skogsbilvägar och avverkningar, får ske alla tider på året.

Men enligt Mark- och miljööverdomstolen måste det allmänna intresset att skydda nattskärans häcknings- och uppfödningstid vägas mot bolagets enskilda intresse av att få avverka skog samt nyanlägga vägar och uppställningsplatser under denna tidsperiod. Alla vildda fåglar omfattas enligt domstolen av fridlysningsbestämmelsen i artskydds-

förordningen. Beträffande nattskärnan är den både fridlyst enligt artskyddsförordningen och en särskilt skyddsvärd art enligt EU:s fågeldirektiv. Därmed behöver fågeln skyddas under häcknings- och uppfödningstiden.

Nattskärnan är inte längre rödlistad, men i det norra utbredningsområdet sker det fortfarande en minskning och den är sällsynt i norra Dalarna. Därmed är det enligt domstolen motiverat med skyddsåtgärder, i enlighet med försiktighetsprincipen och miljöbalkens mål.

**KÄLLA**  
Mark- och miljööverdomstolen

## Rennäring stoppar två vindkraftsprojekt

Två tillstånd till vindkraftsprojekt i Nordmalings kommun rivs upp då projekten hotar att helt slå ut rennäringsen i området.

Det är Mark- och miljödomstolen vid Umeå tingsrätt som två separata domar konstaterar att projekten var för sig hotar rennäringsen.

Det handlar dels om 19 vindkraftverk som Ava Vindkraft AB vill uppföra och dels om sex vindkraftverk som Svevind AB vill uppföra, bägge på Gabrielsberget i Nordmalings kommun. Projektområdena ligger inom Lögdeå vinterbetes-

land i anslutning till de 40 vindkraftverk som redan finns på berget.

”Bolaget har inte visat att det är möjligt att föreskriva skyddsåtgärder som säkerställer att rennäringsen och vindkraftverksamheten kan samexistera. Med hänsyn till den stora risken för att traditionell renskötsel helt kommer att upphöra i området om vindkraftsparken byggs ut bedömer domstolen att intresset av att skydda

rennäringsens bedrivande i området överväger intresset av en vindkraftsutbyggnad”, säger Åsa Larsson, tekniskt råd vid domstolen, i en kommentar.

Vindkraftsprojekten fick klartecken av miljöprövningsdelegationen vid Länsstyrelsen i Västerbottens län i juni respektive april 2015 och har överklagats av Vilhelmina norra och Vapstens samebyar samt en sameby på den norska sidan, Byrkije reinbeitesdistrikt.

**KÄLLA** Umeå tingsrätt  
(Ava Vindkraft AB), (Svevind AB).

## AVFALL

# Naturvårdsverket: Förtydliga lagstiftning

Företag som återvinner avfall, så att det upphör att vara avfall, ska föra anteckningar om detta.

Det föreslår Naturvårdsverket i redovisningen av regeringsuppdraget Giftfria och resurseffektiva kretslopp. Enligt förslaget ska ändringen införas som en ny bestämmelse i avfallsförordningen.

”Om det inte är tydligt när ett återvunnet material upphör att vara avfall finns det en risk att kraven i kemikalielagstift-

ningen inte uppfylls och att det återvunna materialet inte är tillåtet eller säkert att använda i nya produkter. En tydlig bedömning av när avfall upphör att vara avfall är därmed avgörande för en säker återvinning”, skriver Naturvårdsverket i en kommentar.

Enligt redovisningen är halterna av

särskilt farliga ämnen, om de påträffas i återvunnet material, ofta många tiopotenser lägre än vad de kan vara i nyttillverkat material och en orsak till det är att dagens regelverk tillämpas relativt väl.

**KÄLLA**  
Naturvårdsverket

## SKOGSBRUK

# Naturvårdsverket: För mycket fokus på produktion

Underlagsrapporterna till det nationella skogsprogrammet har en tydlig inriktning på att höja produktionen, på bekostnad av ett hållbart brukande av sko-

gen. Det skriver Naturvårdsverket i ett yttrande till Näringsdepartementet, och påpekar att syftet med ett nationellt skogsprogram ska vara att skapa en sam-

lad, långsiktig, strategisk inriktning på skogens hållbara bruk och bevarande.

**KÄLLA**  
Naturvårdsverket

## SJÖ, HAV OCH FISKE

# Utkast till havsplaner klara

Havs- och vattenmyndigheten har tagit fram utkast till havsplaner.

Havsplanerna ska användas som underlag för hur sjöfart, fiske, turism, vindkraft och försvar kan dela på havsresurserna samtidigt som levande hav med växter och djur säkras. En slutsats i arbetet med havsplanerna är att de flesta verksamheter kan fungera tillsammans inom ett område, men att vissa är oförenliga.

”En av flera frågor som det kan bli diskussion kring är vindkraft. Här finns en politisk vilja att satsa på förnybar energi samtidigt som vindkraft till havs kan på-

verka naturen eller verksamheter som yrkesfiske, försvar och sjöfart”, säger Thomas Johansson, chef för havsplanering och maritima frågor på HaV, i en kommentar.

Havs- och vattenmyndigheten kommer nu att bjuda in kommuner, myndigheter samt intresse- och branschorganisationer för att diskutera hur havsplanerna kan utvecklas.

**KÄLLA**

[Havs- och vattenmyndigheten](#)

## NATUR/MÅNGFALD

# Så kan myndigheter integrera ekosystemtjänster

Naturvårdsverket har tagit fram en vägledning som ska hjälpa myndigheter att integrera ekosystemtjänster i verksamheten.

Vägledningen ska ge en stegvis metod för ekosystemtjänstbedömning av hela eller delar av en myndighets verksamhet. I vägledningen presenteras utförliga metoder för hur en myndighet kan hitta kopplingen mellan verksamheten och olika miljö kvalitetsmål, hur myndigheten kan välja ut relevanta aktiviteter, hur myndigheten kan identifiera ekosystemtjänster

utifrån myndighetens aktiviteter samt hur myndigheten slutligen kan prioritera och integrera ekosystemtjänster.

Vägledningen är enligt Naturvårdsverket främst riktad till centrala myndigheter men kan även användas av länsstyrelser och kommuner.

**KÄLLA**

[Naturvårdsverket](#)

## TRANSPORTER

# Biodrivmedel kan få långsiktiga spelregler

Systemet med sänkt energi- och koldioxidskatt för låginblandade biodrivmedel ska ersättas av reduktionsplikt, enligt ett förslag.

Varje leverantör av låginblandade biodrivmedel måste minska den fossila andelen procentuellt, enligt förslaget, som av konkurrensskäl innebär separata kvoter för bensin och diesel. För övriga biodrivmedel föreslås det nuvarande systemet med skattnedsättning fortsätta.

Reduktionsplikten ska inledningsvis inkludera spårbunden trafik och omfatta bensin MK1 och MK2 och diesel MK1 och MK3. Tanken är att den i framtiden ska inkludera sjöfart och luftfart.

Förslaget kommer från Energimyndigheten tillsammans med Boverket, Natur-

vårdsverket, Trafikanalys, Trafikverket och Transportstyrelsen. Syftet är främst att minska osäkerheten i branschen och även att minska statens skattebortfall.

Nuvarande nedsättning av energi- och koldioxidskatten sträcker sig till utgången av 2018 för flytande biodrivmedel och till utgången av 2020 för biogas. Efter det är framtiden för branschen osäker eftersom skattnedsättningen räknas som en subvention och måste godkännas av EU-kommissionen, vilket sker för ett par år i taget.

**KÄLLA**

[Energimyndigheten](#)

## NATUR/MÅNGFALD

# Nya regler för viltvårdsområden

Naturvårdsverket har redovisat ett uppdrag om att förenkla reglerna för viltvårdsområden och vill ta bort möjligheten att begränsa vildsvinsjakt.

**KÄLLA**

[Naturvårdsverket](#)

## VATTEN

# Det här betyder Weserdomen

Havs- och vattenmyndigheten har publicerat en rapport som analyserar rättsläget utifrån de domar som kommit efter Weserdomen om förbudet mot försämrade vattenstatus vid tillståndsgivning.

**LÄS HELA ARTIKELN**

[Lag & rätt](#)

## JORD- OCH SKOGSBRUK

# Ny förordning om ekoodling fördröjs

Frågan om ny förordning om ekologisk odling skjuts upp till nästa år. Parterna är splittrade bland annat i frågan om odlingsbäddar, där ett förbud befaras leda till att nordiska växtodlare slås ut. Oenighet finns också om avhorning.

**KÄLLA**

[EU:s ministerråd](#)

## TRANSPORTER

# Personbil kan få miljözon

Transportstyrelsen har på regeringens uppdrag utrett hur personbilar, lätta lastbilar och lätta bussar ska kunna inkluderas i bestämmelserna om miljözoner.

**KÄLLA**

[Transportstyrelsen](#)

# Förslag om vägslitage-skatt försenas

Regeringen förlänger uppdraget att analysera en avståndsbaserad vägslitage-skatt för tunga lastbilar till 28 februari.

**KÄLLA**

[Regeringen](#)

**BEGRÄNSAD  
EFTERSÄNDNING**

Vid definitiv eftersändning  
återsänds försändelsen med  
nya adressen på baksidan.

**PUBLIKATIONER**

**Handbok för projektledare  
– inspiration och stöd för lyckade  
energieffektiviseringsprojekt**

[Energimyndigheten](#)

**Erfarenheter och utformning av felmed-  
delanden vid insamling av matavfall**

[Avfall Sverige](#)

**Effekter av miljözonskrav  
för personbilar i Stockholms  
innerstad**

[IVL Svenska Miljöinstitutet](#)

**Jämställdhet ur  
arbetsgivarperspektiv**

[SKL](#)

**KALENDER**

**19 januari**

Informationsmöte om EU:s förordning  
över invasiva främmande arter

[Naturvårdsverket](#)

**31 januari, Stockholm**

Hållbara finanser

[Aktuell Hållbarhet](#)

**REMISSER**

**16 december**

Förslag till beslut om undantag från att  
använda ekologiskt utsäde och vegeta-  
tivt förökningsmaterial under 2017

[Jordbruksverket](#)

**16 december**

Ds 2016:35 Ett nytt regelverk för nyan-  
lända invandras etablering i arbets-  
och samhällslivet

[Regeringen](#)

**30 december**

Myndigheten för delaktighets (MFD)  
rapport En funktionshinderspolitik för ett  
jämnt och hållbart samhälle

[Regeringen](#)

**31 december**

Promemorian Tidsbegränsade  
bygglov för flyttbara bostäder

[Regeringen](#)

**3 januari**

Förslag till nya föreskrifter om  
användande av fångstredskap

[Naturvårdsverket](#)

**5 januari**

Promemoria Skatteförslag med  
anledning av energioverenskommelsen

[Regeringen](#)

**10 januari**

Transportstyrelsens föreskrifter om  
förlängning av föreskrifterna TSFS  
2012:104 om långa och tunga fordons-  
tåg mellan Överkalix och Piteå

[Transportstyrelsen](#)

**12 januari**

Promemorian Elcertifikatsystemet – vis-  
sa frågor inom kontrollstation 2017

[Regeringen](#)

**16 januari**

Förslag till strategi för ökad användning  
av solet samt Förslag till heltäckande  
solelstatistik

[Regeringen](#)

**16 januari**

Promemoria om otillåten  
avfallstransport

[Regeringen](#)

**31 januari 2017**

Betänkandet Entreprenörskap  
i det tjugoförsta århundradet  
(SOU 2016:72)

[Regeringen](#)

**1 februari**

SOU 2016:61 Fokus premiepension

[Regeringen](#)

**13 februari**

Ds 2016:20 Strada, Transport-  
styrelsens olycksdatabas

[Regeringen](#)

**14 februari**

Återbostadisering

[Regeringen](#)

**17 februari**

Rapport om Sveriges genomförande  
av Århuskonventionen

[Regeringen](#)

**23 februari**

SOU 2016:70 Ett starkt straffrättsligt  
skydd mot människohandel och annat  
utnyttjande av utsatta personer

[Regeringen](#)

**UTLYSNINGAR**

**Samhällelig resiliens**

Sök senast: 16 januari

[Myndigheten för samhällsskydd och beredskap](#)

**Turbiner för framtidens energisystem**

Sök senast: 16 januari

[Energimyndigheten](#)

**ERA-NET Bioenergy**

Sök senast: 23 januari kl 13.00

[Energimyndigheten](#)

**Bredbandgapselektronik  
i energieffektivare kraftelektronik-  
tillämpningar (BBG-programmet)**

1 februari kl 14:00

[Energimyndigheten](#)

**ERA-NET Cofund Electric  
Mobility Europe**

Sök senast: 6 februari kl 17.

[Energimyndigheten](#)

**Strategiska innovationsprogrammet  
RE:Source (fokus på cirkulär ekonomi)**

**och hållbar resurs- och avfallshantering)**

Sök senast: 8 februari kl 24.

[Energimyndigheten](#)

**MEJLA EXPERTHJÄLPEN!**

- Med Lag & rätts Expert hjälpen är du aldrig ensam i ditt hållbarhetsarbete.
- Vi ger dig ett första, övergripande svar som leder dig vidare till fördjupande läsning och kontakt med expertis med mera. Vårt mål är du aldrig ska behöva vänta mer än fem arbetsdagar på svaret.
- Mejla frågor till:  
lagochratt@aktuellhallbarhet.se