



Bryssel den 14.7.2020
C(2020) 4939 final

Till Riksdagens talman Andreas Norlén

Kommissionen tackar för riksdagens utlåtande om vitboken om artificiell intelligens – en EU-strategi för spetskompetens och förtroende {COM(2020) 65 final}.

Vitboken om artificiell intelligens ingår i ett mer övergripande åtgärds paket för att rusta EU för den digitala tidsåldern. Genom den föreslagna inriktningen omsätter kommissionen sitt åtagande i praktiken att säkerställa utvecklingen av artificiell intelligens i linje med våra europeiska värden och grundläggande rättigheter. Kommissionens inriktning när det gäller artificiell intelligens, grundat på förtroende och spetskompetens, kommer att ge människor tillit till att använda denna teknik och samtidigt ge företagen trygghet att investera i och utveckla detta område.

Kommissionen delar riksdagens uppfattning att det är av stor vikt att forskning om artificiell intelligens prioriteras på europeisk nivå, men även när det gäller hela den process som leder till marknadstillämpningar. Möjligheterna att använda artificiell intelligens på allmänna samhällsnyttiga områden, t.ex. hälso- och sjukvård, transport och rörlighet, bör undersökas och utnyttjas.

Kommissionen ser allvarligt på riksdagens oro över de utmaningar som finns i fråga om kompetensbrist när det gäller artificiell intelligens och behovet av att öka kompetensen att både utveckla och använda artificiell intelligens. Att öka utbudet av kurser om artificiell intelligens och stärka det livslånga lärandet är också något som kommissionen anser är viktigt. Kommissionen delar riksdagens uppfattning att även andra utbildningsaktörer än universitet och högskolor bör medverka.

Kommissionen välkomnar riksdagens breda stöd för syftet med vitboken att integrera grundläggande rättigheter och etiska aspekter på artificiell intelligens i ett framtida regelverk. Kommissionen noterar den vikt riksdagen lägger vid köns- och rättighetsperspektivet i detta avseende. Kommissionen instämmer med riksdagen att ett proportionerligt regelverk bör hantera riskerna med artificiell intelligens, men inte hämma dess utveckling. Kommissionen delar också riksdagens uppfattning att gemensamma standarder kan spela en viktig roll i detta avseende. Kommissionen

*Andreas Norlén
Riksdagens talman
SE-100 12 STOCKHOLM*

understryker att artificiell intelligens för militära ändamål inte omfattas av vitboken, men noterar att diskussioner pågår inom ramen för försvarspolitiken och politiken för yttre förbindelser.

Kommissionen ser allvarligt på riksdagens oro över risken för datamonopol.

Riksdagen noterar att artificiell intelligens kräver insatser både på nationell nivå och på EU-nivå. Kommissionen är av samma uppfattning, vilket återspeglas i det gemensamma arbetet med den samordnade planen för artificiell intelligens¹. Kommissionen välkomnar det arbete som pågår i Sverige, särskilt inom ramen för 2018 års nationella strategi för artificiell intelligens.

Kommissionen värdesätter riksdagens tidiga engagemang i detta skede i utformningen av politiken och kommer att beakta riksdagens utlåtande och andra bidrag från det offentliga samrådet i arbetet med förslag till ett framtida regelverk för förtroendeingivande artificiell intelligens. En rapport om resultaten av det offentliga samrådet och en sammanfattning av mottagna bidrag kommer att publiceras på kommissionens webbplats². På grund av covid-19-pandemin planeras uppföljningen av vitboken om artificiell intelligens att antas under första kvartalet 2021³.

Kommissionen anser att den politiska dialogen med de nationella parlamenten är nödvändig för att förena institutionerna och invånarna i EU och ser fram emot att fortsätta dialogen med riksdagen i framtiden.

Med vänlig hälsning

*Maroš Šefčovič
Vice ordförande*

*Thierry Breton
Ledamot av kommissionen*

**KOPIANS ÖVERENSSTÄMMELSE
MED ORIGINALET INTYGAS HÄRMED
Generalsekreteraren genom**

**Jordi AYET PUIGARNAU
Kanslichef
EUROPEISKA KOMMISSIONEN**

¹ [Meddelandet Samordnad plan om artificiell intelligens, COM\(2018\) 795 final](#)

² [Offentligt samråd om vitboken om artificiell intelligens](#)

³ [Kommissionens justerade arbetsprogram för 2020, COM\(2020\) 440 final](#)