Svar på fråga 2019/20:871 av Lotta Olsson (M) Batteriskandaler

Lotta Olsson har frågat mig vad jag avser ta för initiativ för att miljöfarligt avfall inte ska kunna hamna i naturen och förgifta vår miljö.

Det är av yttersta vikt, och en av regeringens prioriteringar, att minska sprid­ningen av miljögifter. För att uppå detta krävs det att vi hanterar farligt avfall på korrekt sätt. Uppgifter om att farligt avfall dumpas i naturen är naturligt­vis mycket oroande. Det är inte tillåtet att hantera avfall på det sättet.

Batterier innehåller farliga ämnen och det är av största vikt att uttjänta batterier samlas in och att avfallet hanteras på rätt sätt. Batterier omfattas   
av producentansvar, vilket innebär att de företag som sätter batterier på marknaden också har ett ansvar att ta hand om batterierna när de blivit   
ett avfall. Det är batteriproducenternas ansvar att se till att alla batterier   
som säljs samlas in och återvinns samt att rapportera in uppgifter till Naturvårdsverket.

I en av preciseringarna till miljömålet *God bebyggd miljö* framgår att avfalls­hanteringen ska vara effektiv för samhället samt att avfallets påverkan på, och risker för, hälsa och miljö ska minimeras.

För att säkerställa en korrekt hantering av farligt avfall krävs system som möjliggör övervakning av avfallsflödena. I EU:s ramdirektiv för avfall in­fördes 2018 en skyldighet för medlemsstaterna att upprätta ett elektroniskt register för farligt avfall. Det behövs en bättre överblick över var det finns farligt avfall och hur det hanteras. Under senare år har flera problem kopplat till farligt avfall konstaterats, bland annat brister i tillsyn över transporter av farligt avfall, illegal export och brister i hantering av farligt avfall. Regeringen har därför gett Naturvårdsverket i uppdrag att tillhandahålla en digital lösning för spårbarhet för farligt avfall. Naturvårdsverket har även fått i uppdrag att föreslå de författningsändringar som behövs för att ett sådant register ska kunna upprättas. Detta förslag har remitterats. Regeringens avsikt är att systemet ska vara på plats sommaren 2020.

Tillsynsmyndigheterna har en mycket viktig roll för att säkerställa att reglerna för hantering av farligt avfall efterlevs. Genom det digitala systemet för spår­barhet ges tillsynsmyndigheterna ett nytt verktyg som förbättrar möjligheten att följa avfallsflödena.

Stockholm den 12 februari 2020

Isabella Lövin