

FOA har på uppdrag av Räddningsverket gjort en förstudie kring säkerhetskONSEKVENSER av miljöbeslut. Syftet med studien var att översiktligt kartlägga och analysera om miljöbeslut kan leda till förändrad säkerhet i samhället. Den verkligt intressanta frågan är om miljöbeslut i vissa fall leder till nya riskbilder, som vi inte kan hantera med dagens organisation och resurser. Vi har huvudsakligen koncentrerat oss på miljöbeslut i kommunerna, eftersom de spelar en central roll i miljöarbetet.

Rapporten innehåller en analys av området säkerhetskONSEKVENSER av miljöbeslut - ur räddningstjänstens synvinkel - i form av ett antal möjliga perspektiv, en redovisning av en kartläggning utifrån de femton nationella miljö kvalitetsmålen samt fyra beslutsområden som vi har studerat lite närmare. Vi presenterar därefter vår bedömning av ett antal vanliga miljöbesluts säkerhetskONSEKVENSER. I bilagor redovisar vi resultatet av kartläggningen i rå, men strukturerad, form. Vi har identifierat ett antal miljöbeslut som förändrar riskbilden och ett antal beslut som inte gör det (eller som självklart ger ett säkrare samhälle). Det finns också en gråzon, som kräver djupare analys.

Vår slutsats är att det behövs ett ökat inflytande från säkerhetsintressen i samband med miljöbeslut.

Analys tidigt i beslutsprocessen ger svar på frågan om - och i så fall hur - säkerheten påverkas. Om

miljöbeslut medför en förändrad riskbild måste samhället kunna hantera den. Med alla kort på bordet i ett tidigt skede går det att utforma lösningar som både ger en bättre miljö och ett säkrare samhälle.