

Vad är en elimineringsdatabas?

I elimineringsdatabasen (EDB) för dna registreras dna-profiler från personer som via sitt arbete kommer i kontakt med material eller prover som ska analyseras för dna och som riskerar att kontaminera dessa.

Vad säger lagen och vem ska ingå i elimineringsdatabasen?

Enligt lag (SFS 2014:400) får Polismyndigheten föra register över dna-profiler i en elimineringsdatabas i syfte att stärka kvaliteten i den forensiska dna-verksamheten. Uppgifter i elimineringsdatabasen får behandlas för att upptäcka och utreda kontamineringar vid dna-analyser och hanteringen av dna-spår.

Den som är anställd vid Nationellt forensiskt centrum (NFC), forensiska sektioner eller jobbar som lokal brottsplatsundersökare är skyldig att lämna dna-prov till elimineringsdatabasen. Även andra personer som vistas i lokaler som tillhör NFC eller forensiska sektioner, såsom lokalvårdare och servicetekniker samt leverantörer av förbrukningsmaterial, är också skyldiga att lämna dna-prov till elimineringsdatabasen.

Endast särskilda tjänstemän vid NFC får genomföra sökningar i och ha tillgång till uppgifterna i elimineringsdatabasen.

Provtagning

För att lämna dna-prov till elimineringsdatabasen görs en sedvanlig salivprovstagning. På kortet fylls namn och personnummer i. En webbegäran, ”Begäran om dna-analys av EDB-prov”, skickas till NFC via Intrapolis. Dna-provet destrueras när analysen är klar, senast efter sex månader.

Registrering, sökning och gallring

Efter dna-analys, registreras dna-profilen i elimineringsdatabasen. Dna-profilen söks inte mot spår som redan finns i spårregistret. Däremot kommer alla nya spår som registreras i dna-spårregistret att sökas mot dna-profilen i elimineringsdatabasen.

Uppgifter i elimineringsdatabasen gallras när de inte längre behövs för att utreda om en persons dna kan ha kontaminerat undersökningsmaterial eller prover. För anställda inom polisen sker gallring senast två år efter att det förhållande som grundade skyldigheten att lämna prov har upphört. För personer som inte är anställda vid polisen gallras uppgifterna efter ett år.

Vad händer vid träff?

När ett brottsplatsspår träffar mot en dna-profil i elimineringsdatabasen kontakter NFC den som orsakat kontamineringen samt dennes sektionschef för att utreda var och varför kontamineringen uppstod samt om liknande kontamineringar kan förhindras i framtiden. Utredaren/handläggaren för ärendet informeras om att spåret är kontaminerat, inte av vem, och att resultatet därmed inte kan användas.

Information och kontakt

<https://nfc.polisen.se/om-nfc/informationsmaterial/faktablad/nfc.dnaregister@polisen.se>, 010-562 80 20