

TABEL DE CONCORDANȚĂ

Recomandarea nr. R (92) 1 a Comitetului de Miniștri către Statele Membre referitoare la utilizarea analizei ADN în cadrul sistemului judiciar

Legislație națională: - Proiectului de Lege privind organizarea și funcționarea Sistemul Național de Date Genetice Judiciare

	Recomandarea nr. R (92) 1 a Comitetului de Miniștri către Statele Membre referitoare la utilizarea analizei ADN în cadrul sistemului judiciar		Proiectului de Lege privind organizarea și funcționarea Sistemul Național de Date Genetice Judiciare	OBSERVAȚII
Art/ Alin./ Lit	Prevederi	Art/ Alin./ Lit	Prevederi	
Art. 2	Scop și limitări Această recomandare se aplică prelevării, și genotipării (ADN) a probelor biologice în vederea identificării autorilor, sau a oricărui alt individ în cadrul investigărilor judiciare	Art. 1/ Alin. 1	ART. 1 (1) Prezenta lege are drept scop constituirea Sistemului Național de Date Genetice Judiciare denumit în continuare S.N.D.G.J., pentru prevenirea și combaterea unor categorii de infracțiuni, prin care se aduc atingeri grave drepturilor și libertăților fundamentale ale persoanei, în special dreptului la viață și la integritate fizică și psihică, precum și pentru identificarea cadavrelor cu identitate necunoscută, a persoanelor dispărute sau a persoanelor decedate în urma catastrofelor naturale, accidentelor în masă, a infracțiunilor de omor sau a actelor de terorism.	
Art. 3	Utilizarea probelor și a informațiilor derivate din acestea Profilele genetice ale urmelor biologice	Art. 10	ART. 10 Probele biologice prelevate în condițiile prezentei legi și datele din S.N.D.G.J. nu pot fi folosite în alte	

	<p>prelevate în scopul investigărilor judiciare nu pot fi folosite în alte scopuri. În cazul în care persoana de la care au fost recoltate probe biologice solicită, i se vor pune la dispoziție toate informațiile referitoare la acea probă.</p> <p>Prelevarea probelor de la persoanele în viață pentru analiza genetică în scopuri medicale și a informațiilor derivate din aceste probe nu poate fi folosită în scopuri judiciare decât în situațiile anume prevăzute de lege.</p> <p>Probele recoltate în vederea analizei ADN și informațiile derivate pot fi folosite pentru cercetare și statistică, dacă identitatea individului nu este dezvăluită. Numele și alte elemente de identificare trebuie înlăturate înainte de utilizarea probelor în aceste scopuri.</p>	<p>Art. 12</p>	<p>scopuri decât cele prevăzute de prezenta lege.</p> <p>ART. 12 Analizele genetice judiciare se efectuează prin aplicarea tehnicilor de biologie moleculară, iar profilele genetice care se introduc în S.N.D.G.J. nu conțin informații privind starea de sănătate sau alte caracteristici individuale, care pot aduce atingere dreptului la viață intimă, familială și privată a persoanei.</p>	
<p>Art. 4</p>	<p>Prelevare probelor în vederea genotipării se face numai în condițiile prevăzute de lege înțelegându-se prin aceasta necesitatea unei autorizații speciale de la organele judiciare</p> <p>Acolo unde legea permite prelevarea poate fi făcută fără consimțământul suspectului dacă circumstanțele impun acest lucru.</p>	<p>Art. 5</p>	<p>ART. 5 (1) Prelevarea probelor biologice se face prin metode non-invazive, respectiv recoltarea celulelor epiteliale prin periaj al mucoasei bucale, iar în situațiile în care nu se poate realiza această modalitate, prin recoltarea unor celule epiteliale din regiunea feței.</p> <p>(2) Prelevarea probelor biologice de la persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) se face, cu consimțământul acestora, la solicitarea scrisă a organelor de urmărire penală sau a instanței de judecată.</p> <p>(3) În cazul în care persoana de la care urmează să se recolteze probe biologice sau, în cazul minorului cu vârsta cuprinsă între 14 și 18 ani, părinții sau reprezentantul legal al acestuia, nu își dau</p>	

		<p>consimțământul, organul competent să efectueze prelevarea informează instanța de judecată care va dispune cu privire la prelevarea sau, după caz, neprelevarea probelor biologice fără acordul respectivelor persoane.</p> <p>(4) Minorilor sub vârsta de 14 ani le pot fi prelevate probe biologice în vederea stabilirii profilului genetic, numai în condițiile art. 4 alin. (3) și (4) și cu acordul părinților sau, după caz, al reprezentanților legali.</p> <p>(5) Instanțele de judecată și organele de urmărire penală care dispun prelevarea, au obligația de a informa persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) și b) că probele biologice recoltate vor fi utilizate pentru obținerea și stocarea în S.N.D.G.J. a profilului genetic.</p> <p>Art. 6 ART. 6 (1) În cauzele penale prelevarea, păstrarea și transportul probelor biologice de la persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) în vederea introducerii profilelor genetice în S.N.D.G.J., se realizează de personalul Poliției Române instruit în acest sens, la solicitarea organelor de urmărire penală și/sau instanțelor de judecată. De asemenea, personalul Poliției Române instruit în acest sens poate preleva, păstra și transporta probe biologice de la persoanele prevăzute la art. 4 alin. (3).</p> <p>(2) Prelevarea probelor biologice de la persoanelor prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) și art. 4 alin. (3) poate fi</p>	
--	--	---	--

		<p>Art. 7</p> <p>ART. 7 (1) Prelevarea probelor biologice de la persoanele condamnate definitiv la pedeapsa închisorii pentru săvârșirea infracțiunilor la care se face referire la art. 3 este dispusă de către instanța de judecată prin hotărârea de condamnare.</p> <p>(2) Prelevarea probelor biologice de la persoanele prevăzute la art. 4 (1) lit. b) în vederea introducerii profilelor genetice în S.N.D.G.J., se realizează la eliberarea din penitenciar de către personalul medical al penitenciarului cu sprijinul personalului de pază și în prezența unui polițist, fără nici o altă notificare prealabilă din partea instanței de judecată.</p> <p>Art. 8</p> <p>ART. 8 (1) Prelevarea probelor biologice din câmpul infracțiunii se realizează de către polițiști specializați.</p> <p>(2) Prelevarea probelor biologice de la cadavrele cu identitate necunoscută, cele recoltate cu ocazia efectuării autopsiei, precum și prelevarea probelor biologice prin metode invazive, se efectuează de către instituțiile medico-legale.</p>	
Art. 5	Recurgerea la analizele ADN trebuie să fie permise în toate cazurile indiferent de		Proiectul de lege prevede care sunt infracțiunile

	gravitatea infracțiunii.			pentru care se vor recolta probe biologice de la persoanele condamnate, suspecți sau de la fața locului.
Art. 6	Accreditarea laboratoarelor și instituțiilor și controlul analizelor ADN Analiza ADN este un procedeu științific sofisticat care poate fi executat doar în laboratoarele care posedă dotarea și experiența necesară. Statele membre trebuie să întocmească o listă cu laboratoarele și instituțiile care sunt acreditate în vederea genotipării judiciare.	Art. 11 Alin. 1	ART. 11 (1) Laboratorul de Analize Genetice Judiciare din cadrul I.G.P.R. este abilitat să analizeze probele biologice prelevate de la categoriile prevăzute la art. 4 alin. (1). Analizele genetice judiciare pot fi efectuate și de alte laboratoare acreditate, conform Standardului Internațional ISO 17025.	
Art. 7	Protecția datelor Prelevare probelor și genotiparea judiciară trebuie să fie în conformitate cu standardele UE de protecție a datelor așa cum sunt prevăzute în Convenția protecției Datelor și Recomandarea nr. R (87) 15 care reglementează utilizarea datelor personale în sectorul polițienesc.	Art. 9 alin. (6)	Art. 9 (6) Prelucrarea datelor cu caracter personal introduse în S.N.D.G.J. se efectuează cu respectarea prevederilor Legii nr. 677/2001 privind prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date, cu modificările și completările ulterioare.	
Art. 8	Stocarea probelor și datelor Probele recoltate de la persoane pentru analizele ADN nu trebuie păstrate după pronunțarea sentinței definitive în cazul pentru care au fost utilizate doar dacă sunt necesare pentru scopuri legate direct de cele pentru care au fost recoltate. Rezultatele analizelor ADN și informațiile referitoare la acestea vor fi distruse în situația în	Art.13	ART. 13 (1) Profilele genetice introduse în S.N.D.G.J. obținute de la persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) sunt păstrate până când organele de urmărire penală sau instanțele judecătorești dispun ștergerea din baza de date. Păstrarea profilelor genetice, a datelor cu caracter personal și a celor despre caz se realizează electronic prin stocarea acestora în fișiere din servere ce au	

	<p>care nu mai corespund scopului pentru care eu fost utilizate. Acestea pot fi păstrate în cazul în care persoana de la care au fost recoltate a fost condamnată definitiv pentru o infracțiune gravă împotriva vieții, integrității sau securității persoanei. În astfel de cazuri perioada strictă de păstrare trebuie definită de legile naționale.</p> <p>Probele biologice sau informațiile derivate din acestea pot fi păstrate pentru perioade mai lungi în următoarele cazuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - când persoana în cauză cere acest lucru - când proba nu poate fi atribuită unei persoane (recoltată de la fața locului) <p>Când este implicată în cauză securitatea statului legea națională a statului respectiv permite păstrarea probelor a rezultatelor analizelor ADN și a informațiilor derivate dina acestea chiar dacă persoana în cauză nu a fost acuzată sau condamnată de nici o infracțiune. În aceste situații timpul de păstrare va fii definit de legea națională.</p> <p>Utilizarea analizelor ADN în scopuri judiciare va fi reglementată prin legea națională.</p>	<p>Art. 14</p> <p>Art.15</p> <p>Art.16</p>	<p>această destinație.</p> <p>(2) În cazul în care s-a dispus neînceperea urmăririi penale, scoaterea de sub urmărire penală sau încetarea urmăririi penale, ori, după caz, achitarea sau încetarea procesului penal, ștergerea datelor din S.N.D.G.J. se efectuează pe baza ordonanței sau rezoluției emise de procuror, ori, după caz pe baza hotărârii judecătorești, dacă în cuprinsul acestora există mențiuni exprese cu privire la măsura ștergerii; aceste situații vor fi notificate administratorului S.N.D.G.J.</p> <p>ART. 14 Profilele genetice obținute de la persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. b) introduse în S.N.D.G.J. sunt păstrate până când persoana împlinește vârsta de 60 de ani, iar în cazul în care aceasta decedează înainte de împlinirea vârstei de 60 de ani profilele genetice sunt păstrate încă 5 ani după deces, după care sunt șterse.</p> <p>ART. 15 Datele existente în baza definită la art. 2 pct. 4 se șterg din evidență odată cu profilele genetice, în condițiile prevăzute la art. 13 și art. 14.</p> <p>ART. 16 Profilele genetice provenite de la categoria prevăzută la art. 4 alin. (1) lit. d) și din urmele ridicate de la fața locului sunt păstrate până când se realizează identificarea sau 25 ani de la înregistrare, nefiind necesară o notificare prealabilă pentru ștergere.</p>	
--	---	---	---	--

		Art. 17	ART. 17 Probele biologice rămase în urma analizelor genetice pentru persoanele prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) și b) sunt păstrate în locuri special amenajate și sunt distruse numai odată cu ștergerea profilelor genetice din baza de date.	
Art. 9	Egalitatea în drepturi Statele membre trebuie să se asigure că analizele ADN sunt accesibile apărării fie prin decizia unei autorități judecătorești sau prin folosirea unui expert independent.	Art. alin. (2) și alin. (3)	Art. 9 (2) Dispozițiile din Codul de procedură penală cu privire la expertize se aplică în mod corespunzător și analizelor genetice judiciare efectuate în laboratoarele prevăzute la alin. (1). (3) Rezultatele analizelor genetice efectuate de laboratoarele prevăzute la alin. (1) se materializează într-un raport de expertiză, care se comunică persoanei de la care a fost prelevată proba biologică supusă analizei, la solicitarea expresă a acesteia.	Accesul ambelor părți la rezultatele expertizelor este garantat de Codul de Procedură Penală
Art. 10	Standarde tehnice Statele membre trebuie să realizeze standardizarea analizelor ADN atât la nivel național cât și internațional respectându-se managementul de calitate.	Art. 11 alin. (1)	ART. 11 (1) Laboratorul de Analize Genetice Judiciare din cadrul I.G.P.R. este abilitat să analizeze probele biologice prelevate de la categoriile prevăzute la art. 4 alin. (1). Analizele genetice judiciare pot fi efectuate și de alte laboratoare acreditate, conform Standardului	

			Internațional ISO 17025.	
Art. 11	Proprietatea intelectuală În cazul descoperirii și standardizării unor metode performante de genotipare judiciară, deși acestea sunt în proprietatea intelectuală a specialiștilor, ele vor fi împărtășite tuturor laboratoarelor din țările membre.			
Art. 12	Schimbul transfrontalier de informații Analizele ADN pot fi obținute dintr-un laborator sau instituție din altă țară cu condiția ca acestea să satisfacă toate cerințele stipulate în recomandare și în concordanță cu tratatele relevante internaționale asupra schimbului de informații din domeniul judiciar și cu articolul 12 din Convenția Protecției Datelor.	Art. 9/ Alin. (3) Alin. (4)	Art. 9 (3) Beneficiarii datelor existente în S.N.D.G.J. sunt organele de urmărire penală și instanțele judecătorești, în cauze penale, Serviciul Român de Informații pentru îndeplinirea atribuțiilor legale în domeniul prevenirii și combaterii terorismului, precum și autoritățile judiciare ale altor state, pe baza de reciprocitate sau în baza prevederilor unor acorduri internaționale la care România este parte. (4) Solicitățile internaționale de interogare, căutare și verificare a unor date din S.N.D.G.J. se efectuează prin Centrul de Cooperare Polițienească Internațională sau prin alte căi de contact stabilite oficial.	