

Αριθμός 81

**Ο ΠΕΡΙ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΨΥΧΟΤΡΟΠΩΝ ΟΥΣΙΩΝ
ΝΟΜΟΣ (ΝΟΜΟΙ 29 ΤΟΥ 1977, 67 ΤΟΥ 1983 ΚΑΙ 20(I) ΤΟΥ 1992)**

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 3

Επειδή το Υπουργικό Συμβούλιο έκρινε αφενός ότι, κατόπιν των αποφάσεων της Επιτροπής επί των Ναρκωτικών Φαρμάκων του Οικονομικού και Κοινωνικού Συμβουλίου των Ηνωμένων Εθνών να τροποποιήσει τους Πίνακες I, II, III και IV της Ενιαίας Συμβάσεως επί των Ναρκωτικών Φαρμάκων του 1961 (όπως τροποποιήθηκε με το Πρωτόκολλο του 1972), που υπογράφηκε στη Βιέννη στις 25 Μαρτίου 1961 και τους Πίνακες I, II, III και IV της Συμβάσεως επί των Ψυχοτρόπων Ουσιών του 1971, που υπογράφηκε στη Βιέννη στις 21 Φεβρουαρίου 1971, με την προσθήκη στους πιο πάνω Πίνακες μερικών ουσιών, επιβάλλεται οι ουσίες αυτές να προστεθούν στο Μέρος I του Πρώτου Πίνακα των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 έως 1992.

Επειδή αφετέρου το Υπουργικό Συμβούλιο έκρινε χρήσιμη, για λόγους εύκολης αναφοράς, την ενοποίηση του Πρώτου Πίνακα του Νόμου με τα περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών (Ελεγχόμενα Φάρμακα) Διατάγματα του 1985 (Κ.Δ.Π. 226/85) και του 1986 (Κ.Δ.Π. 277/86).

Και επειδή ένεκα τούτου έκρινε ότι επιβάλλεται η αντικατάσταση του Πρώτου Πίνακα του Νόμου και η ανάκληση των προηγουμένων περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Διαταγμάτων.

Για τους λόγους αυτούς το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 3 των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 έως 1992, εκδίδει το παρόν Διάταγμα.

Συνοπτικός
τίτλος.

1. Το Διάταγμα αυτό θα αναφέρεται ως το περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών (Ελεγχόμενα Φάρμακα) Διάταγμα του 1995.

Ερμηνεία.

2. Στο Διάταγμα αυτό—

29 του 1977
67 του 1983
20(I) του 1992.

“Νόμος” σημαίνει τους περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμους του 1977 έως 1992.

3. Αντικαθίσταται ο Πρώτος Πίνακας του Νόμου με τον ακόλουθο νέο Αντικατάσταση
Πρώτο Πίνακα: του Πρώτου
Πίνακα του
Νόμου.

«ΠΡΩΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΑ ΦΑΡΜΑΚΑ

ΜΕΡΟΣ Ι.—ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΑΞΗ Α

1. Οι ακόλουθες ουσίες και προϊόντα:

1-Methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	1 Μεθυλο-4-φαινυλοπιπεριδίνη-4-καρβοξυλικό οξύ
2,5 Dimethoxy-4-ethylamphetamine	2,5 Διμεθοξυ-4-αιθυλοαμφεταμίνη
DMA (2,5-Dimethoxy-a, 4-dimethylphenethylamine)	DMA (2,5-διμεθοξυ-α, 4-διμεθυλοφαινεταμίνη)
2-Methyl-3-morpholino-1, 1-diphenylpropanecarboxylic acid	2-Μεθυλο-3-μορφολινο-1, 1-διφαινυλοπροπανεκαρβοξυλικό οξύ
4-cyano-1-methyl-4-phenyl-piperidine	4-κυανο-1-μέθυλο-4-φαινυλοπιπεριδίνη
4-cyano-2-dimethylamino-4, 4-diphenylbutane	4-κυανο-2-5-διμεθυλαμινο-4, 4-διφαινυλοβουτάνιο
4-Phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	4-φαινυλοπιπεριδίνη-4-καρβοξυλικού οξέος αιθυλεστέρας
5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine	5-Μεθοξυ-3,4-μεθυλενοδιόξυαμφεταμίνη
Acetorphine	Ακετορφίνη
Acetyl-alpha-methylfentanyl	Ακέτυλο-αλφα-μεθυλοφεντανύλη
Acetylmethadol	Ακέτυλομεθαδόλη
Alfentanil	Αλφεντανύλη
Allylprodine	Άλλυλοπροδίνη
Alphacetylmethadol	Άλφακετυλομεθαδόλη
Alphameprodine	Άλφαμεπροδίνη
Alphamethadol	Άλφαμεθαδόλη
Alpha-methylfentanyl	Άλφα-μεθυλοφεντανύλη
Alpha-methylthiofentanyl	Άλφα-μεθυλοθειοφαιντανύλη
Alphaprodine	Άλφαπροδίνη
Anileridine	Ανιλεριδίνη
Benzethidine	Βενζεθιδίνη
Benzylmorphine (3-Benzylmorphine)	Βενζυλομορφίνη (3-βενζυλομορφίνη)
Betacetylmethadol	Βητακετυλομεθαδόλη
Beta-hydroxyfentanyl	Βητα-υδροξυφεντανύλη
Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	Βητα-υδροξυ-3-μεθυλοφεντανύλη
Betameprodine	Βηταμεπροδίνη
Betamethadol	Βηταμεθαδόλη
Betaprodine	Βηταπροδίνη
Besitramide	Βεζίτραμιδη
Bufotenine	Βουφοτενίνη
Cannabinol	Κανναβινόλη
Cannabinol derivatives	Παράγωγα Κανναβινόλης
Cannabinol; except where contained in cannabis or cannabis resin	Κανναβινόλη, εκτός εάν περιέχεται σε κάνναβη ή ρητινή κάνναβης
Cathinone	Καθινόνη
Clonitazene	Κλονιταζίνη
Coca leaf	Φύλλα Κόκας
Cocaine	Κοκαΐνη
Desomorphine	Δεσο-μορφίνη
Dextromoramide	Δεξτρομοραμίνη
Diamorphine (Diacetylmorphine, Heroin)	Διαμορφίνη (Διακέτυλομορφίνη, Ηρωΐνη)
Diampramide	Διαμπραμίνη
Diethylthiambutene	Διαιθυλοθειοαμβουτένη
Difenoxin	Διφαινοξίνη
Dihydrocodeinone	Διυδροκωδεϊνόνη
O-carboxymethylxime	Ο-καρβοξυμεθυλοξίμη
Dihydromorphine	Διυδρομορφίνη
Dimenoxadol	Διμενοξαδόλη
Dimepheptanol	Διμεφεπτανόλη

Dimethylthiambutene
 Dioxaphetyl butyrate
 Diphenoxylate
 Dipipanone
 Droptabanol (3,4-dimethoxy-17-
 methylmorphinan-6b, 14 diol)
 Ecgonine

Ethylmethylthiambutene
 Eticyclidine
 Etonitazene
 Etorphine
 Etaxeridine
 Fentanyl
 Furethidine
 Hydrocodone
 Hydromorphinol
 Hydromorphone
 Hydroxypethidine
 Isomethadone
 Ketobemidone
 Levomethorphan
 Levomoramide
 Levophenacilmorphan
 Levorphanol
 Lofentanyl
 Lysergamide
 Lysergide and other N-alkyl
 derivatives of lysergamide
 Mescaline
 (3,4,5-Trimethoxyphenethylamine)

Metazocine
 Methadone
 Methadone-Intermediate
 Methadyl acetate
 Methyldesorphine
 Methyldihydromorphine
 (6-Methyldihydromorphine)
 3-Methylfentanyl
 3-Methylthiofentanyl
 Metopon
 Moramide-Intermediate
 Morpheridine
 Morphine

Morphine methobromide and other
 pentavalent nitrogen derivatives,
 including in particular the
 morphine-N-oxide derivatives one
 of which is Codeine-N-oxide

MPPP (1-methyl-4-phenyl-4-
 piperidinol propionate)
 Myrophine
 Nicomorphine
 (3,6-dinicotinylmorphine)
 Noracymethadol
 Norlevorphanol
 Normethadone
 Normorphine
 Norpipanone
 Opium

Oxycodone
 Oxymorphone
 Para-fluorofentanyl
 Parahexyl
 Pentazocine

Οι μεθυλθειαμβουτήνη
 Διοξαφετύλη βουτυρική
 Διφαινοξυλάτη
 Διπιπανόνη
 Δροπτηβανόλη (3,4-διμεθοξυ-17-
 μεθυλμορφινάνη-6β, 14-διόλη)
 Εκγονίνη και κάθε της παράγωγο το
 οποίο είναι μεχαιτρέωμο σε
 εκγονίνη ή κοκαΐνη.

Αιθυλμεθυλθειαμβουτήνη
 Ετικυκλιδίνη
 Ετονιταζίνη
 Ετορφίνη
 Εταξεριδίνη
 Φεντανύλη
 Φουρεθιδίνη
 Υδροκωδόνη
 Υδρομορφινόλη
 Υδρομορφόνη
 Υδροξυπεθιδίνη
 Ισομεθαδόνη
 Κετοβεμιδόνη
 Λαιβομεθορφάνη
 Λαιβομοραμίδη
 Λαιβοφαινοξυλομορφόνη
 Λαιβορφανόλη
 Λοφεντανύλη
 Λυσεργαμίδη
 Λυσεργίδη και άλλα N-αλκυλο
 παράγωγα της Λυσεργαμίδης
 Μεσκαλίνη
 (3,4,5-Τριμεθοξυφαιλαιθυλαμίνη)

Μεταζοκίνη
 Μεθαδόνη
 Μεθαδόνης ενδιάμεσον προϊόν
 Μεθαδύλη οξική
 Μεθυλοδεσορφίνη
 Μεθυλοδιδρομορφίνη
 (6-Μεθυλοδιδρομορφίνη)
 3-Μεθυλοφεντανύλη
 3-Μεθυλοθειοφεντανύλη
 Μετοπόνη
 Μοραμίδης ενδιάμεσο προϊόν
 Μορφερίδίνη
 Μορφίνη

Μορφίνης μεθωβρωμίδιο και άλλα
 παράγωγα μορφίνης με πενταθε-
 νές άζωτο, συμπεριλαμβανομένων
 συγκεκριμένα των παραγώγων
 N-οξειδίου-Μορφίνης, ένα από
 τα οποία είναι το N-οξειδίο-
 κωδεΐνης.

MPPP (1-μεθυλο-4-φαινυλο-4-
 πιπεριδινόλη προπιονική)
 Μυροφίνη
 Νικομορφίνη
 (3,6-δινικοτινυλομορφίνη)
 Νορακυμεθαδόλη
 Νορλαιβορφανόλη
 Νορμεθαδόνη
 Νορμορφίνη
 Νορπιπανόνη
 Οπιο είτε ακατέργαστο, παρασκευα-
 σμένο ή φαρμακευτικό
 Οξυκωδόνη
 Οξυμορφόνη
 Παρα-φθοροφεντανύλη
 Παραεξύλη
 Πενταζοκίνη

PEPAP (1-phenethyl-4-phenyl-1-piperidinol acetate)	PEPAP (1-φαινετιθυλο-4-φαιθυλο-4-πιπεριδινόλη αζική)
Pethidine	Πεθιδίνη
Pethidine-Intermediate-A	Πεθιδίνης ενδιάμεσο προϊόν-Α
Pethidine-Intermediate-B	Πεθιδίνης ενδιάμεσο προϊόν-Β
Pethidine-Intermediate-C	Πεθιδίνης ενδιάμεσο προϊόν-Γ
Phenadoxone	Φαιναδοξόνη
Phenampramide	Φαινομπραμίδη
Phenazocine	Φαιναζοκίνη
Phenomorphan	Φαινομορφάνη
Phenoperidine	Φαινοπεριδίνη
Piminodine	Πιμινοδίνη
Piritramide	Πιριτραμίδη
Poppy-straw and concentrate of poppy-straw	Στελεχά Μήκωνος της υπνωφόρου και συμπύκνωμα στελεχών της Μήκωνος της υπνωφόρου
Proheptazine	Προεπταζίνη
Propерidine	Προπεριδίνη
Psilocin	Ψυλοκίνη
Psilocybine	Ψυλοκυβίνη
Racemethorphan	Ρακεμβορφάνη
Racemoramide	Ρακεμοραμίδη
Racemorphan	Ρακεμορφάνη
Rolicyclidine	Ρολικυκλιδίνη
Sufentanyl	Σουφεντανύλη
Tenocyclidine (TCP)	Τενοκυκλιδίνη (TCP)
Tetrahydrocannabinols (THC), all isomers	Τετραυδροκανναβινόλης, όλα τα ισομερή
Thebacon	Θηβακόνη
Thebaine	Θηβαίνη
Thiofentanyl	Θειοφεντανύλη
Tilidine	Τιλιδίνη
Trimeperidine	Τριμπεριδίνη

2. Κάθε στερεοϊσομερής μορφή ουσίας που καθορίζεται στην παράγραφο 1 και που δεν είναι δεξτρομεθορφάνη (dextromethorphan) ή δεξτροορφάνη (dextrorphan).

3. Κάθε εστέρas ή αιθέρας ουσίας που καθορίζεται στην παράγραφο 1 ή 2 και που δεν είναι ουσία καθοριζόμενη στο Μέρος II του Πίνακα αυτού.

4. Κάθε άλας ουσίας που καθορίζεται σε οποιαδήποτε από τις παραγράφους 1 έως 3.

5. Κάθε σκεύασμα ή άλλο προϊόν που περιέχει ουσία ή προϊόν που καθορίζεται σε οποιαδήποτε από τις παραγράφους 1 έως 4.

6. Κάθε σκεύασμα, που προορίζεται να χορηγηθεί με έγχυση, το οποίο περιλαμβάνει ουσία ή προϊόν καθοριζόμενο σε οποιαδήποτε από τις παραγράφους 1 έως 3 του Μέρους II του Πίνακα αυτού.

ΜΕΡΟΣ II — ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΑΞΗ Β

1. Οι ακόλουθες ουσίες και προϊόντα:

Acetyldihydrocodeine	Ακετυλοδιυδροκωδεΐνη
Amphetamine	Αμφεταμίνη
Brolamphetamine (DOB)	Βρολαμφεταμίνη (DOB)
Cannabis and cannabis resin	Κάναβη και ρητινή κάνναβης
DET (3-[2-diethylamino) ethyl] Indole)	DET (3-[2-διαεθυλαμινο] αιθυλο] Ινδόλη
Delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	Δέλτα-9-τετραυδροκανναβινόλη και οι στερεοχημικές της παραλλαγές
Dexamphetamine	Δεξαμφεταμίνη
Dextropropoxyphene	Δεξτροπροποξυφαινη
Dihydrocodeine	Διυδροκωδεΐνη

DMHP (3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-5H-dibenzo [cd]pyran-1-ol)	DMHP (3-(1,2-διμεθυλοεπτά)-7,8,9,10-τετραυδρο-6,6,9-τριμεθυλο-5H-δισενζο [cd]πυράν-1-ολ)
DMT (N,N-dimethyltryptamine)	DMT (N,N-διμεθυλοτροπταμίνη)
DOET (dl-2,5-dimethoxy-4-ethyl-α-methylphenylethylamine)	DOET (dl-2,5-διμεθοξυ-4-αιθυλο-α-μεθυλοφαινυλαιθυλαμίνη)
Ethylmorphine (3-ethylmorphine)	Αιθυλομορφίνη (3-αιθυλομορφίνη)
Fenethylamine	Φαιναιθυλλίνη
Levamphetamine	Λαιβαμφεταμίνη
Levomethamphetamine	Λαιβομεθαμφεταμίνη
Metamphetamine (methamphetamine)	Μεταμφεταμίνη (μεθαμφεταμίνη)
Metamphetamine racemate	Μεταμφεταμίνη ρακεμική
4-Methylaminorex	4-Μεθυλαμινορέξη
Methylendioxyamphetamine	Μεθυλενοδιοξυαμφεταμίνη
Methylphenidate	Μεθυλοφαινιδάτη
MMDA (dl-5-methoxy-3,4-methylenedioxy-α-methylphenylethylamine)	MMDA (dl-5-μεθοξυ-3,4-μεθυλενοδιοξυ-α-μεθυλοφαινυλαιθυλαμίνη)
Niccocodine	Νικοκωδίνη
Nicodicodine (6-nicotinoyldihydrocodeine)	Νικοδικωδίνη (6-νικοτινούλο-δihυδροκωδεΐνη)
N,N-diethyltryptamine	N,N-διαιθυλοτροπταμίνη
N,N-dimethyltryptamine	N,N-διμεθυλοτροπταμίνη
N-ethyl MDA	N-αιθυλο MDA
N-hydroxy MDA	N-υδροξυ MDA
Norcodeine	Νορκωδεΐνη
Paramethoxyamphetamine (PMA)	Παραμεθοξυαμφεταμίνη
Phermetrazine	Φαινμετραζίνη
Pholcodine	Φολκωδίνη
Propiram	Προπιράμη
STP, DOM (2-amino-1-[2,5-dimethoxy-4-methyl]phenylpropane)	STP, DOM (2-αμινο-1-[2,5-διμεθοξυ-4-μεθυλο]φαινυλπροπάνιο)
Tenamphetamine (MDMA)	Τεναμφεταμίνη (MDMA)

2. Κάθε στερεοϊσομερής μορφή ουσίας, που καθορίζεται στην παράγραφο 1 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα.

3. Κάθε άλας ουσίας που καθορίζεται στην παράγραφο 1 ή 2 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα.

4. Κάθε παρασκεύασμα ή άλλο προϊόν που περιέχει ουσία ή προϊόν καθοριζόμενο σε οποιαδήποτε από τις παραγράφους 1 έως 3 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα και που δεν είναι σκεύασμα που εμπίπτει στις διατάξεις της παραγράφου 6 του Μέρους I του παρόντος Πίνακα.

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ — ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΑΣΗ Γ

1. Οι ακόλουθες ουσίες:

Amobarbital	Αμοβαρβιτάλη
Benzphetamine	Βενζοφαϊταμίνη
Buprenorphine	Βουπρενορφίνη
Cathine	Καθίνη
Chlorphentermine	Χλωροφαιντερμίνη
Cyclobarbital	Κυκλοβαρβιτάλη
Glutethimide	Γλουτεθιμίδη
Meclaqualone	Μεκλακουαλόνη
Mephentermine	Μεφαιντερμίνη
Methaqualone	Μεθακουαλόνη
Pemoline	Πεμολίνη
Pentobarbital	Πεντοβαρβιτάλη
Phencyclidine	Φαινκυκλιδίνη

Phendimetrazine
Pipradol
Secobarbital

Φαινδιμετραζίνη
Πιπραδόλη
Σεκοβαρβιτάλη

2. Κάθε στερεοϊσομερής μορφή ουσίας που καθορίζεται στην παράγραφο 1 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα.

3. Κάθε άλας ουσίας που καθορίζεται στην παράγραφο 1 ή 2 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα.

4. Κάθε παρασκευάσμα ή άλλο προϊόν που περιέχει ουσία καθοριζόμενη σε οποιαδήποτε από τις παραγράφους 1 έως 3 του Μέρους αυτού του παρόντος Πίνακα.

ΜΕΡΟΣ IV — ΕΝΝΟΙΑ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΚΦΡΑΣΕΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΕΙΣ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΠΙΝΑΚΑ

Για τους σκοπούς του παρόντος Πίνακα—

‘παράγωγα κανναβινόλης’ (Cannabinol derivatives) σημαίνει τις ακόλουθες ουσίες, εκτός όπου περιέχονται στην κάνναβι ή τη ρητίνη καννάβεως, δηλαδή τετραϋδροπαράγωγα της κανναβινόλης και 3-αλκυλο-ομόλογα της κανναβινόλης ή τα τετραϋδροπαράγωγα αυτής,

‘φύλλα κόκας’ σημαίνει τα φύλλα κάθε φυτού του γένους των ερυθροξυλοειδών, από τα οποία μπορεί να εξαχθεί κοκαΐνη αμέσως ή με χημικό μετασχηματισμό,

‘συμπύκνωμα στελέχους μήκωνος της υπνοφόρου’ σημαίνει το υλικό που προκύπτει όταν το στέλεχος της μήκωνος της υπνοφόρου έχει υποβληθεί σε κατεργασία για συμπύκνωση των αλκαλοειδών της,

‘όπιο φαρμακευτικό’ σημαίνει ακατέργαστο όπιο, που έχει υποστεί τις αναγκαίες κατεργασίες για να καταστεί κατάλληλο για ιατρική χρήση, συμφώνως προς τις απαιτήσεις της Βρετανικής Φαρμακοποίας, είτε σε σκόνη ή κοκκία, είτε υπό οποιαδήποτε άλλη μορφή, είτε υπό μορφή μείγματος με ουδέτερες ουσίες είτε όχι,

‘μήκων η υπνοφόρος’ σημαίνει το φυτό του είδους *Papaver somniferum*, L,

‘όπιο ακατέργαστο’ περιλαμβάνει όπιο σε σκόνη ή κοκκία όχι όμως το φαρμακευτικό όπιο,

‘στέλεχος μήκωνος της υπνοφόρου’ σημαίνει κάθε μέρος εκτός των σπόρων της μήκωνος της υπνοφόρου, μετά το θερισμό.»

4. Ανακαλείται το περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών (Ελεγχόμενα Φάρμακα) Διάταγμα του 1985 (Κ.Δ.Π. 226/85) και το περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών (Ελεγχόμενα Φάρμακα) Διάταγμα του 1986 (Κ.Δ.Π. 277/86).

Ανάκληση
προηγούμενων
περί
Ναρκωτικών
Φαρμάκων και
Ψυχοτρόπων
Ουσιών
(Ελεγχόμενα
Φάρμακα)
Διαταγμάτων.