

ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΔΑΣΟΠΟΝΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΓΙΑ ΑΓΡΟΔΑΣΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΔΑΣΟΠΟΝΙΚΟ ΕΙΔΟΣ - ΟΝΟΜΑΣΙΑ		
A/A	A' ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ	
1	Λεύκη (όλοι οι κλώνοι και τα υβρίδια)	Populus sp.
2	Μελικοκκιά	Celtis australis
4	Σκλήθρο κολλώδες	Alnus glutinosa
5	Σκλήθρο καρδιόφυλλο	Alnus cordata
6	Σορβιά πτηνών	Sorbus aucuparia
7	Σορβιά αντιδυσεντερική	Sorbus torminalis
8	Σορβιά οικιακή	Sorbus domestica
9	Σφένδαμος ψευδοπλάτανος	Acer pseudoplatanus
10	Σφένδαμος πλατανοειδής	Acer platanoides
11	Σφένδαμος πεδινός	Acer campestre
12	Φτελιά πεδινή	Ulmus campestris
13	Φλαμουριά καρδιόσχημη	Tilia cordata
14	Φράξος υψηλός	Fraxinus excelsior
	B' ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΡΠΩΝ	
15	Αχλαδιά	Pyrus sp.
16	Καρυδιά βασιλική	Juglans regia
17	Καρυδιά μαύρη	Juglans nigra
18	Καστανιά κοινή	Castanea sativa
29	Κερασιά	Prunus avium
20	Συκιά	Ficus carica
21	Βατομουριά	Rubus sp.
22	Κρατεγος	Crataegus sp.
23	Κρασιά	Cornus sp.
24	Μουριά λευκή	Morus alba
25	Μουριά μαύρη	Morus nigra
26	Πεύκη κουκουναριά	Pinus pinea
27	Μηλιά	Malus sp.
	Γ' ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΗΣ ΓΙΑ ΖΩΑ	
28	Αριά	Quercus ilex
29	Δρύς απόδισκος	Quercus sessiliflora
30	Δρύς βαλανιδιά	Quercus aegilops

31	Δρύς ευθύφλοιος	Quercus cerris
32	Δρύς πλατύφυλλος	Quercus conferta
33	Δρύς χνοώδης	Quercus pubescens
34	Πουρνάρι	Quercus coccifera
35	Χαρουπιά	Ceratonia siliqua
	Δ' ΞΥΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΝΕΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	
36	Κυπάρισσος αιθαλής	Cupressus sempervirens
37	Ίτιές	Salix sp.
	Ε' ΞΥΛΕΙΑ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	
38	Μαστιχόδενδρο	Pistacia lentiscus v.chia
39	Σχίνος	Pistacia lentiscus
40	Κοκκορεβυθιά	Pistacia terebinthus

ΠΙΝΑΚΑΣ 2. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΔΑΣΟΠΟΝΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΓΙΑ ΔΑΣΩΣΕΙΣ

	ΚΟΙΝΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
	ΚΩΝΟΦΟΡΑ	
1	Ερυθρελάτη	Picea excelsa
2	Ελάτη η λευκή	Abies alba
3	Ελάτη η υβριδογενής	Abies borisii-regis (Abies alba x Abies cephalonica)
4	Ελάτη η κεφαλληνιακή	Abies cephalonica
5	Πεύκη η λευκόδερμη	Pinus heldreichii var. leucodermis
6	Πεύκη η δασική	Pinus sylvestris
7	Πεύκη η μαύρη	Pinus nigra
8	Πεύκη η τραχεία	Pinus halepensis ssp brutia
9	Πεύκη η χαλέπιος	Pinus halepensis ssp halepensis
10	Κουκουναριά	Pinus pinea
11	Πεύκη η βαλακανική ή πενταβέλονη	Pinus peuce

Παραρτήματα των Τεχνικών Δελτίων Μέτρου 8 Σελ. 2

12	Κυπαρίσσι αειθαλές	Cupressus sempervirens
13	Ίταμος	Taxus baccata
14	Ψευδοτσούγκα	Pseudotsuga menziensis
15	Λάριξ Ευρωπαϊκή	Larix europaea
16	Κέδρος του Λιβάνου	Cedrus libani ssp. libani
17	Κέδρος ο βραχύφυλλος	Cedrus libani ssp. brevifolia
18	Άρκευθος	Juniperus sp.
	Β΄ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	
1	Λεύκη (όλοι οι κλώνοι και τα υβρίδια)	Populus sp.
2	Ευκάλυπτος (όλα τα είδη ευκαλύπτου)	Eucalyptus sp.
3	Καρυδιά η βασιλική	Juglans regia
4	Καστανιά	Castanea sativa
5	Φράξος ο οξύκαρπος, νερόφραξος	Fraxinus angustifolia ssp oxycarpa
6	Σφένδαμος ο ψευδοπλάτανος	Acer pseudoplatanus
7	Σφένδαμος ο πλατανοειδής -νεροπλάτανος	Acer platanoides
8	Σκλήθρο κολλώδες	Alnus glutinosa
9	Αρκουδοπούρναρο	Ilex aquifolium
10	Δάφνη η ευγενής	Laurus nobilis
11	Πλάτανος ο ανατολικός	Platanus orientalis
12	Λικιδάμβαρη η ανατολική, Υγράμβαρη	Liquidambar orientaliw
13	Ίπποκαστανιά	Aesculus hippocastanus
14	Σημύδα η κρεμοκλαδής	Beula pendula
15	Δρύς η χνοώδης	Quercus pubescens
16	Δρύς η ευθύφλοιος	Quercus cerris
17	Αριά	Quercus ilex
18	Δρύς η πλατύφυλλη	Quercus frainetto (Quercus conferta)
19	Βαλανιδιά	Quercus ithaburensis ssp macrolepis (Quercus aegilops)
20	Δρύς η πετραία	Quercus petraea (Q. sessiliflora)
21	Δρύς η ποδισκοφόρος	Quercus robur ssp. pedunculiflora
22	Δρύς η μακεδονική	Quercus trojana ssp. trojana
23	Φελλοδρύς	Quercus suber
24	Οξυά η δασική	Fagus sylvatica
25	Οξυά η μοισιακή	Fagus moesiaca
26	Οξυά η ανατολική	Fagus orientalis
27	Μαστιχόδενδρο	Pistacia lentiscus var.chia

28	Μελικοκκιά	<i>Celtis australis</i>
29	Κουτσουπιά	<i>Cercis siliquastrum</i>
30	Χαρουπιά (Ξυλοκερατιά)	<i>Ceratonia siliqua</i>
31	Λεπτοκαρυά	<i>Corylus avellana</i>
32	Μουριά η λευκή	<i>Morus alba</i>
33	Μουριά η μαύρη	<i>Morus nigra</i>
34	Ιτιές (όλα τα είδη)	<i>Salix spp.</i>
35	Κερασιά	<i>Prunus avium</i>
36	Φιλύρα η καρδιοειδής	<i>Tilia cordata</i>
37	Φιλύρα η πλατύφυλλη	<i>Tilia platyphyllos</i>
38	Φιλύρα η πιληματώδης	<i>Tilia tomentosa</i>
39	Σορβιά η οικιακή	<i>Sorbus domestica</i>

Σε περιοχές όπου η δάσωση καθίσταται δύσκολη λόγω δυσχερών εδαφοκλιματικών συνθηκών, η στήριξη μπορεί να παρέχεται για φύτευση άλλων πολυετών ξυλωδών ειδών, όπως χαμόδενδρα ή θάμνοι, κατάλληλα για τις τοπικές συνθήκες.