

Αριθμός 491

Ο ΠΕΡΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
ΝΟΜΟΣ, ΚΕΦ. 28
ΟΙ ΠΕΡΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ 1956 ΕΩΣ 1959

Γνωστοποιήσις δυνάμει του Κανονισμού 20 (6)

ΟΡΟΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΦΘΑΡΤΩΝ

Εν τῇ ἐνασκήσει τῶν ἐξουσιῶν δι' ὧν περιβέβληται δυνάμει τῆς παραγράφου (6) τοῦ Κανονισμοῦ 20 τῶν περὶ Ἐξαγωγῆς Γεωργικῶν Προϊόντων Κανονισμῶν 1956 ἕως 1959, καὶ τῆς παραγράφου 3 τοῦ ἄρθρου 188 τοῦ Συντάγματος, ἐγώ, ὁ Ὑπουργὸς Ἐμπορίου καὶ Βιομηχανίας, διὰ τῆς παρούσης διατάσσω τὰ ἀκόλουθα :

1. Ἐκαστον κιβώτιον οἰουδήποτε τύπου περιέχον πατάτας προοριζομένης δι' ἐξαγωγὴν δι' οἰουδήποτε προορισμὸν δέον νὰ ἔχη ἐξωτερικῶς καρφωμένας ξυλίνας λωρίδας ἐκτεινομένης καθ' ὅλον τὸ πλάτος τοῦ κιβωτίου εἰς ἀμφότερα τὰ ἄκρα τῆς κάτω πλευρᾶς αὐτοῦ. Τὸ πάχος τῶν ἄνω ἀναφερομένων λωρίδων σανίδος δέον ὅπως εἶναι 7 χιλμ. καὶ τὸ πλάτος αὐτῶν 50 χιλμ.

2. Οἱ ἄνω ὄροι εἶναι ἐπιπρόσθετοι πρὸς τοὺς περὶ Συσκευασίας Φθαρτῶν Ὅρους τοὺς δημοσιευθέντας εἰς τὴν ὑπ' ἀριθμὸν 422 Γνωστοποίησιν ἐν τῷ Τρίτῳ Παραρτήματι τῆς ἐπισήμου ἐφημερίδος τῆς 3ης Σεπτεμβρίου 1959.

Τῇ 10ῃ Σεπτεμβρίου 1963.

Α. ΑΡΑΟΥΖΟΣ,

Ὑπουργὸς Ἐμπορίου καὶ Βιομηχανίας.

Αριθμός 492

Ο ΠΕΡΙ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ (ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΝΕΡΩΝ)
ΝΟΜΟΣ, ΚΕΦ. 115.

Δυνάμει τῶν προνοιῶν τοῦ ἄρθρου 12 τοῦ περὶ Ἀρδευτικῶν Συνδέσμων (Ἰδιωτικῶν Νερῶν) Νόμου, Κεφ. 115, οἱ ἀκόλουθοι κανονισμοὶ γενόμενοι ὑπὸ τῆς Ἐπιτροπείας τοῦ Ἀρδευτικοῦ Συνδέσμου «Πάνω Γερατζιά» Ἀγριδιῶν τῆς Ἐπαρχίας Λεμεσοῦ, δημοσιεύονται εἰς τὴν ἐπίσημον ἐφημερίδα τῆς Κυπριακῆς Δημοκρατίας.

ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ «ΠΑΝΩ ΓΕΡΑΤΖΙΑ» ΑΓΡΙΔΙΩΝ.

Κανονισμοί.

1. Οἱ παρόντες Κανονισμοὶ δύνανται νὰ ἀναφέρονται ὡς οἱ Κανονισμοὶ τοῦ Ἀρδευτικοῦ Συνδέσμου «Πάνω Γερατζιά» Ἀγριδιῶν τοῦ 1963.

2. Εἰς τοὺς Κανονισμοὺς τούτους, ἐκτὸς ἐὰν τὸ κείμενον ἄλλως ἀπαιτῇ :
«Ἐπαρχος» σημαίνει τὸν Ἐπαρχον τῆς Ἐπαρχίας Λεμεσοῦ.
«Ἐπιτροπεία» σημαίνει τὴν Ἐπιτροπείαν τοῦ Ἀρδευτικοῦ Συνδέσμου.

«Ἀρδευτικὸς Σύνδεσμος» σημαίνει τὸν Ἀρδευτικὸν Σύνδεσμον «Πάνω Γερατζιά» Ἀγριδιῶν.

«Νόμος» σημαίνει τὸν περὶ Ἀρδευτικῶν Συνδέσμων (Ἰδιωτικῶν Νερῶν) Νόμον, Κεφ. 115.