

### ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

	ΔΑΟΚ ΚΑΒΑΛΑΣ
	ΔΑΟΚ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
	ΔΑΟΚ ΑΧΑΪΑΣ
	ΔΑΟΚ ΣΕΡΡΩΝ
	ΔΑΟΚ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΩΝ
	ΔΑΟΚ ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ΜΦΙ*****	

(\*ο κάτοχος ή υπεύθυνος άδειας διάθεσης στην αγορά οφείλει να έχει ήδη συμπληρώσει το τμήμα Δ της παρούσης, όταν αυτό είναι αναγκαίο

\*\*για τις περιπτώσεις 6.1 του τμήματος Γ του παρόντος, η αίτηση υποβάλλεται αρχικά σε μία από τις ΔΑΟΚ ή/και ΠΚΠΦ εντός της περιοχής αρμοδιότητας των οποίων αιτείται η χρήση και διαβιβάζεται από αυτή στη Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ

\*\*\*καταγράφεται η επωνυμία, του κάθε κατόχου φ.π. για το οποίο γίνεται αίτηση, να προστίθενται γραμμές κατά περίπτωση

\*\*\*\*καταγράφονται όλες οι αρμόδιες αρχές ελέγχου της χρήσης των φ.π., όταν βρίσκει εφαρμογή σύμφωνα με το σημείο 6.1 του τμήματος Γ του παρόντος, αλλιώς διαγράφεται

\*\*\*\*\*συμπληρώνεται όταν επισυνάπτονται του τμήματος Δ της παρούσης στοιχεία αξιολόγησης ως προς τα ΑΟΥ, αλλιώς διαγράφεται)

#### ΤΜΗΜΑ Γ – Στοιχεία της αίτησης\*:

(\*προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ: τα παρακάτω δεδομένα δύναται να δημοσιοποιούνται, να συλλέγονται και να χρησιμοποιούνται με την συγκατάθεση των ως άνω χρηστών, σε κάθε περαιτέρω διαδικασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες, με την επιφύλαξη του Ν. 2472/1997 (με τις τροποποιήσεις του Ν. 3625/2007) και Ν. 3471/2006 για την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως κάθε φορά ισχύει.)

1. Αιτούμενο/α* Φυτοπροστατευτικό/α Προϊόν/όντα	α/α	Εμπορικό όνομα	Δραστική/ες ουσία/ες	ΑΑΔΑ (αν υφίσταται)	ΡΡΡΑΜΣ (αποδεικτικό)
	1	EXIREL® Bait 10SE	cyantraniliprole	-	Επισυνάπτεται

(\*προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο)

2. Πεδίο εφαρμογής\*: Ελιά

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο της παραγωγής ή συγκεκριμένο σύστημα παραγωγής όπως βιολογική γεωργία, για το οποίο αιτείται η χρήση)

3. Στόχος: Bactrocera oleae (Δάκος)

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο ανάπτυξης, για το οποίο αιτείται η χρήση)

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	15/06/2024	15/10/2024
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:		

(\*υποχρεωτικό για αιτήσεις με χρονικό διάστημα μικρότερο των δύο μηνών μεταξύ αιτούμενης ημερομηνία έναρξης και πρωτοκόλλου κατάθεσης της αίτησης)

5. Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου\*:

Περιπτώσεις	Αιτιολόγηση
1) Απουσία εγκεκριμένων φ.π. και μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης για την αιτούμενη χρήση	<p>Ο δάκος αποτελεί τον σημαντικότερο εντομολογικό εχθρό της ελιάς, εμφανίζεται κάθε χρόνο, σε όλες τις περιοχές, σε όλες τις ποικιλίες και οι απώλειες που μπορεί να προκαλέσει στην παραγωγή ενδέχεται να φτάσουν και το 80%</p> <p>Για τον επιτυχή έλεγχό του, υπό φυσιολογικές συνθήκες απαιτούνται 4-6 ψεκασμοί σε ετήσια βάση συνδυάζοντας ψεκασμούς καλύψεως και δολωματικούς (είτε με το πρόγραμμα κρατικής δακοκτονίας, είτε με ιδιωτική πρωτοβουλία). Πιθανή αποτυχία στην καταπολέμηση του οδηγεί με μαθηματική ακρίβεια σε τρομερές απώλειες τόσο σε ποσότητα, όσο και σε ποιότητα παραγωγής δημιουργώντας ένα πολύ μεγάλο πλήγμα στο εισόδημα και την ψυχολογία των ελαιοπαραγωγών.</p> <p>Αυτή τη στιγμή, μετά από αλληπάλληλες αποσύρσεις σημαντικών δραστικών ουσιών (dimethoate, phosmet, a-cypermethrin, thiacloprid, b-cyfluthrin) για χρήση με ψεκασμούς καλύψεως υπάρχουν οι κάτωθι 3 εγκεκριμένες κατηγορίες δράσης καθώς και 4 βιολογικά σκευάσματα:</p> <p style="margin-left: 20px;">- 1D (θιουραμίδιο)</p> <p style="margin-left: 20px;">- 3 Πυρεθρίνη (deltamethrin)</p> <p style="margin-left: 20px;">- 4Α Νεονικοτινοειδές (acetamiprid)</p>

