



Project: «Toward a sustainable viticulture: Improved grapevine productivity and tolerance to abiotic and biotic stresses by combining resistant cultivars and beneficial microorganisms»

VitiSmart

www.univ-reims.fr/vitismart



Workshop

“Αειφορική καλλιέργεια αμπέλου σε Κύπρο και Ευρώπη”

“Toward a Sustainable Viticulture in Cyprus and Europe”

3 May 2018, Limassol



We would like to thank the EU and Research Promotion Foundation of each country/partner for funding, in the frame of the collaborative international consortium “Vitismart” financed under the ERA-NET Cofund FACCE SURPLUS Call of Horizon 2020. This ERA-NET is an integral part of the Joint Activities developed by the Agriculture, Food Security and Climate Change Joint Programme Initiative (FACCE JPI).

Πρόγραμμα- Programme

	10:00	Προσέλευση – Εγγραφές Attendee Registration
	10:40	Χαιρετισμός από Επίτροπο Περιβάλλοντος, κ. Ιωάννα Παναγιώτου Welcoming message by the Commissioner for the Environment, Mrs Ioanna Panayiotou Χαιρετισμός από Διευθύντρια Τμήματος Γεωργίας, Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Κύπρος Δρ Ανδρούλα Γεωργίου Welcoming message by the Director of the Department of Agriculture-Ministry of Agriculture, Rural Development and Environment, Cyprus, Dr Androula Georgiou
Ομιλία 1: Talk 1:	11:00	<i>“Η Κυπριακή οινική εξέλιξη μέσα στην παγκοσμιοποίηση της αγοράς και της υπερθέρμανσης του πλανήτη”</i> Κυριάκος Παπαδόπουλος – Χημικός-Οινολόγος- Συγγραφέας - Κύπρος <i>“Cypriot wine evolution in the globalization of the market and the planet overheating”</i> Kyriakos Papadopoulos –Chemist-Enologist -Writer, Cyprus
Ομιλία 2: Talk 2:	11:15	<i>“Ο Αμπελοοινικός Τομέας της Κύπρου – Προβλήματα και Προοπτικές”</i> Θεόδουλος Γεωργίου - Λειτουργός Γεωργίας: Τμήμα Γεωργίας – Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Κύπρος <i>“The Cyprus Wine Sector- Problems and Perspectives”</i> Theodoulos Georgiou - Agricultural officer: Department of Agriculture-Ministry of Agriculture, Rural Development and Environment, Cyprus
Ομιλία 3: Talk 3:	11:30	<i>“Γηγενείς Ποικιλίες της Κύπρου – Προβλήματα και Προοπτικές”</i> Δημήτρης Αντωνίου – Διευθυντής Οινοποιείου: ΚΕΟ Headquarters Limassol, Κύπρος <i>“Native varieties of Cyprus- Problems and Prospects”</i> Demetris Antoniou - Winery Manager: KEO Headquarters Limassol, Cyprus
Ομιλία 4: Talk 4:	11:45	<i>“Διατήρηση των γενετικών πόρων του αμπελώνα: ο ρόλος της ομάδας εργασίας ECPGR Vitis”</i> Δρ Massimo Gardiman - Ερευνητής -Council for Agricultural Research and Economics-Ιταλία <i>“Grapevine genetic resources conservation: the role of the ECPGR Vitis Working Group”</i> Dr Massimo Gardiman - Researcher -Council for Agricultural Research and Economics-Italy
Ομιλία 5: Talk 5:	12:00	<i>“VITISMART PROJECT και Paraburkholderia phytofirmans PsJN και αμπέλι, συμμαχία υπέρ των επιδόσεων της αμπελοκαλλιέργειας”</i> Δρ Essaid Ait Barka Καθηγητής -Πανεπιστήμιο Reims-Γαλλία <i>“VITISMART PROJECT and Paraburkholderia phytofirmans PsJN and Vitis vinifera L., an alliance in favor of the performances of the grapevine”</i> Dr Essaid Ait Barka - Professor- University of Reims-France
Ομιλία 6: Talk 6:	12:15	<i>“Αγρονομικές πρακτικές για τη μείωση των επιπτώσεων της Κλιματικής Αλλαγής στην αμπελοκαλλιέργεια: από τη διαχείριση του εδάφους έως τις στρατηγικές άρδευσης”</i> Δρ José M. Escalona – Καθηγητής -Πανεπιστήμιο Balearic Islands - Ισπανία <i>“Agronomical practices to mitigate CC effects on grapevine behaviour: from soil management to irrigation strategies”</i> Dr José M. Escalona - Professor- University of Balearic Islands- Spain
Ομιλία 7: Talk 7:	12:30	<i>“Καλλιεργητικές πρακτικές διαχείρισης άρδευσης και κατεργασίας εδάφους σε τοπικές και διεθνής ποικιλίες αμπελιού στην Κύπρο, υπό την σκιά της Κλιματικής Αλλαγής”</i>

		<p>Δρ Νίκος Τζωρτζάκης – Επικ. Καθηγητής - Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου-Κύπρος</p> <p><i>"Irrigation and soil management cultivation practices in local and international vine varieties in Cyprus under the threat of Climate Change"</i></p> <p>Dr Nikos Tzortzakis – Assist. Professor- Cyprus University of Technology, Cyprus</p>
	12:45	<p>Ερωτήσεις – Συζήτηση (Questions-Discussion)</p>
	13:00	<p>Διάλειμμα –ελαφρύ γεύμα (Break-light lunch)</p>
Ομιλία 8: Talk 8:	13:30	<p><i>"Ανίχνευση βιοτικής και αβιοτικής καταπόνησης σε αμπέλια, χρησιμοποιώντας διαφορετικές τεχνικές εικόνas (RGB, διαχωρισμός φωτός, υπερφασματική απεικόνιση)"</i></p> <p>Rebecca Höfle - Ερευνήτρια- <i>Julius Kuhn Ινστιτούτο- Γερμανία</i></p> <p><i>"Detection of biotic and abiotic stress in grapevine, using different Image techniques (RGB, Light Seperation, Hyperspectral Imaging)"</i></p> <p>Rebecca Höfle - Researcher-Julius Kuhn Institute- Germany</p>
Ομιλία 9: Talk 9:	13:45	<p><i>Η παγίδευση των σπορίων και η ανίχνευση αερομεταφερόμενων παθογόνων μυκήτων των φυτών με σκοπό την ενημέρωση σε πρακτικές διαχείρισης ασθενειών"</i></p> <p>Δρ Ian Brittain- Ερευνητής- <i>Fera Science Ltd- Μεγάλη Βρετανία</i></p> <p><i>"Spore trapping and detection of airborne fungal plant pathogens to help inform disease management practise"</i></p> <p>Dr Ian Brittain- Researcher- <i>Fera Science Ltd-UK</i></p>
Ομιλία 10: Talk 10:	14:00	<p><i>"Μέθοδοι DNA για ανίχνευση παθογόνων στο εργαστήριο και στο χωράφι"</i></p> <p>Δρ Jenny Tomlinson- Ερευνήτρια- <i>Fera Science Ltd- Μεγάλη Βρετανία</i></p> <p><i>"DNA-based methods for pathogen detection in the lab and field"</i></p> <p>Dr Jenny Tomlinson- Researcher- <i>Fera Science Ltd-UK</i></p>
Ομιλία 11: Talk 11:	14:15	<p><i>"Επαγόμενη ανοσία του αμπελιού με την χρήση ωφέλιμων βακτηρίων ενάντια στις ασθένειες από βοτρυτή και περονόσπορο σε ένα μεταβαλλόμενο περιβάλλον"</i></p> <p>Δρ Aziz Aziz – Αναπλ. Καθηγητής -Πανεπιστήμιο Reims-Γαλλία</p> <p><i>"Beneficial bacteria-induced grapevine immunity against gray mold and downy mildew diseases in a changing environment"</i></p> <p>Dr Aziz Aziz – Assoc. Professor- University of Reims-France</p>
Ομιλία 12: Talk 12:	14:30	<p><i>"Βιολογικός έλεγχος των παθογόνων που συνδέονται με τις ασθένειες του ξύλου του αμπελιού"</i></p> <p>Δρ Amira Yacoub- Ερευνήτρια - <i>INRA Bordeaux-Aquitaine, Γαλλία</i></p> <p><i>"Biocontrol of pathogens involved in grapevine trunk diseases"</i></p> <p>Dr Amira Yacoub- Researcher - <i>INRA Bordeaux-Aquitaine, France</i></p>
Ομιλία 13: Talk 13:	14:45	<p><i>"Εκπομπές αερίων θερμοκηπίου από την αμπελοκαλλιέργεια και τρόποι διαχείρισης για τον περιορισμό του αποτυπώματος άνθρακα"</i></p> <p>Δρ Βασίλης Λίτσκας – Ειδικός Επιστήμονας- Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου-Κύπρος</p> <p><i>"Greenhouse gas emissions from viticulture and management options for carbon footprint mitigation"</i></p> <p>Dr Vassilis Litskas – Research Fellow -<i>Cyprus University of Technology, Cyprus</i></p>
Ομιλία 14: Talk 14:	15:00	<p><i>"Θέματα οικονομικών και καινοτομίες στους αμπελώνες υπό την κλιματική αλλαγή"</i></p> <p>Δρ Mariusz Maciejczak- Καθηγητής –Πανεπιστήμιο Βαρσοβίας Επιστήμης Ζωής-Πολωνία</p>

		<i>"Economics and innovations in vineyards under the climate change"</i> Dr Mariusz Maciejczak -Professor - <i>Warsaw University of Life Sciences- Poland</i>
	15:15	Ερωτήσεις – Συζήτηση (Questions-Discussion)
	15:45	Ολοκλήρωση εκδήλωσης (Workshop completion)