

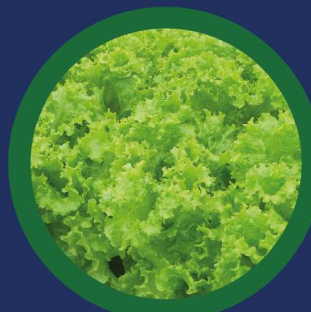


**Integrando tecnología sostenible
a los cinturones verdes**



Libro de resúmenes

41° CONGRESO ARGENTINO DE HORTICULTURA



**V Simposio de Aromáticas,
Medicinales y Condimenticias**

**La Plata - Virtual
5 al 8 de octubre de 2021**



Libro de resúmenes

41º Congreso Argentino de Horticultura
V Simposio de Aromáticas, Medicinales y Condimenticias

Asociación Argentina de Horticultura



ISBN 978-987-88-1965-5



Congreso Argentino de Horticultura

41° Congreso Argentino de Horticultura: Libro de resúmenes: V Simposio de Aromáticas, Medicinales y Condimenticias / compilación de Mariana Garbi... [et al.]. - 1a ed compendiada. - Manuel B. Gonnet: Mariana Garbi; Bahía Blanca: Asociación Argentina de Horticultura, 2021.

Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-88-1965-5

1. Frutihorticultura. 2. Plantas Aromáticas. 3. Plantas Medicinales. I. Garbi, Mariana, comp. II. Título.

CDD 635.7

Asociación Argentina de Horticultura

Comisión directiva

Presidencia

Miren Edurne Ayastuy

Vicepresidencia

Roberto Rodríguez

Secretaría General

Andrea Mairosser

Prosecretaría general

Carolina Bellacomo

Verónica Caracotche

Tesorería

Pedro Della Gáspera

Protesorería

Micaela Comezaña

Secretaría Prensa y Publicaciones

Ana María Castagnino

Vocal Titular

José Portela

Vocales Suplentes

Daniel Kirschbaum

Damián Belladonna

Revisión de cuentas

Titular

Pablo Marinangeli

Suplente

Luciana Poggi

41º Congreso Argentino de Horticultura

Comisión organizadora

Presidencia	Mariana Garbi
Vicepresidencia	Marisol Virginia Cuellas
Secretaría	Roberto Fernández
Prosecretaría	Paula Amoia
Tesorería	Susana Beatriz Martínez
Protesorería	Pablo Etchevers
Vocales	Ricardo Andreau
	Luciano Calvo
	Claudio Colaiani
Coordinación y Logística	Alejandra Victoria Carbone
Comité Científico	María Pincirolí (Coord.)
	Luciana Agostina Dell’Arciprete Giglio
	María Eugenia Sánchez de la Torre
Difusión	Débora Mas (Coord.)

Comisiones

V Simposio de Aromáticas, Medicinales y Condimenticias

Coordinador: Hernán Gerónimo Bach

Martín Arteaga
Virginia Fuentes Baluzzi
Ignacio Paunero
Patricia Peralta

Fruticultura

Coordinadores: Gabriela Morelli –
Gustavo Gergoff Gorzeff

Camila Baeck
Mariana Florio
Marcos Rodríguez
María de los Ángeles Romero

Floricultura – Ornamentales - Espacios verdes

Coordinadores: Roberto Fernández –
Paula Amoia

Victoria Fernández Acevedo
Marisol Cuellas
Susana Gamboa
Georgina Granitto
Daniel Morisigue
Andrés Nico
María Silvina Soto

Horticultura

Coordinadores: Luciano Calvo –
Susana Beatriz Martínez

Paula Amoia
Walter Chale
Marisol Cuellas
Mariana Garbi
Luciana Agostina Dell’Arciprete Giglio
Mariana del Pino
Mario Lenscak

Comité evaluador

Margarita Alconada	Cecilia Litardo
Hugo Luis Alvarez	Veronica Logegaray
Paula Amoia	María Carolina López
Ricardo Andreau	María Flavia Luna
Mirian Arena	Santiago Maiale
Pablo Asprelli	Cecilia Margaría
Cosme Argerich	Pablo Marinangeli
Martín Arteaga	Libertad Mascarini
Edurne Ayastuy	Gustavo Martínez
Hernán Gerónimo Bach	Susana Martínez
Arnaldo Bandoni	Mariel Mitidieri
Lorena Barbaro	Cecilia Mónaco
Esteban Baridon	María Cristina Mondino
Carlos Bouzo	Gabriela Morelli
Claudio Budde	Alejandro Moreno Kiernan
José Luis Burba	Daniel Morisigue
Marcela Buyatti	Liliana Muschetti
Gabriela Calvo	Andrés Nico
Luciano Calvo	Verónica Obregón
Beatriz Campana	Susana Padín
Alejandra Carbone	Ignacio Paunero
Ana María Castagnino	Andrea Pellegrini
Ramón Cieza	Patricia Peralta
Marcos Civello	Maria Pincirolí
Marisol Cuellas	Lidia Podesta
Walter Chale	Analia Puerta
Enrique Cointry	Lucrecia Puig
Mariana del Pino	Daiana Retta
Karina Díaz	Mónica Ricci
Paola Di Leo Lira	María Riquelme Virgala
Gabriela Facciuto	Raquel Rivata
Juan Carlos Favaro	Marta C. Rivera
José Fernández Lozano	M. de los Angeles Romero
Luciana Ferrand	Julieta Saez
Guillermina Ferraris	Luciana Saldúa
Gabriela Fogliata	Miguel Angel Sangiacomo
Diana Frezza	María Silvina Soto
Mario Gallina	Maria Eugenia Strassera
Claudio Galmarini	Valeria Sulsen
Susana Gamboa	Erica Tocho
Gustavo Gergoff Grozoff	Santiago Trupking
Daniel Gimenez	Gabriel Valentini
Georgina Granitto	Ariel Vicente
Juan José Garat	Sonia Viña
Mariana Garbi	Laura Vita
Marcela Harris	Silvia Wolcan
Lelia Imhof	Eduardo Wright
Daniel Kirschbaum	Alejandra Yommi
Ezequiel Larraburu	Roxana Zorzoli
Mario Lenscak	

Declaración de interés

Interés Municipal. Concejo Deliberante. Municipalidad de La Plata

Interés Institucional. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP) - Res. CD N° 147/19

Interés Institucional. Escuela de Ciencias Agrarias, Naturales y Ambientales de la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA) – Res. ECANA N° 782/2020

Subsidios recibidos



RC-RPN-2020-00080



Universidad Nacional de La Plata
Secretaría de Ciencia y Técnica
Res. 802/2020

Instituciones que auspician – avalan

Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales – Universidad Nacional de La Plata

Centro de Investigación en Sanidad Vegetal (CISaV) – Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP

Municipalidad de La Plata

Proyecto Tierra Sana - ONUDI

INTA – Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca

Universidad Nacional Arturo Jauretche

Universidad Nacional de Luján

Universidad del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires

Facultad de Agronomía – Universidad de Buenos Aires

Universidad Católica de Córdoba

Universidad del Salvador

CASAFE

Cámara Argentina de la Mediana Empresa

Nuestro agradecimiento a las siguientes empresas

ADC Invernaderos

AgroAzul

Agrodesarrollos

Agross S.R.L.

Brecao S.A.

CAPPA – Cidapa – CAIP

Cooperativa Agrícola Tecnoflor S.R.L.

Distagro S.R.L. – Mycophos

Hydraponic Agro S.R.L.

Ing. Carluccio y Asoc. S.R.L.

Jiffy

Nahiel

NAR – Nutrición, asesoramiento y riesgo SAS

Pliot - Software y Soluciones S.A.

Proplanta S.A.

Rijk Zwaan Argentina S.A.

Syngenta

Terrafertil S.A. - Growmix

H SHN 02

Diversidad de hortalizas en la dieta, en Argentina, en tiempos de COVID-19

Castagnino, A.M.^{1,3}; Díaz, K.¹; Bazán, P.²; Luna, A.²; Martinoia, G.I.¹; Marina, J.¹; Echeverría, S.¹; Galizio, R.¹; Rosini, M.B.¹; Rogers, W.J.¹; Rubel, I.¹; Benson, S.¹; Díaz, H.¹; Reina, R.¹ (*Ex-Aequo*)

¹CRESCA, F. Agronomía - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA). ²FlyCA, Universidad Nacional de San Luis (UNSL). ³Pontificia Universidad Católica Argentina (UCA)
Correo-e: amc@faa.unicen.edu.ar.

Una alimentación basada en el consumo de una variada gama de hortalizas se considera prioritaria para la salud, en el actual contexto sanitario global, por sus beneficios nutricionales y para el funcionamiento del sistema inmunitario. Para conocer el grado de valoración de las hortalizas en la dieta, preferencias, variedades consumidas y cambios producidos en el consumo, en el contexto de pandemia, se realizó una encuesta desde distintas instituciones argentinas vinculadas al Programa SPU “Fortalecimiento de Redes Interuniversitaria” V-VII-IX (2011-2018), proyecto “Consolidación Red Interuniversitaria de Valorización de Cadenas Agroalimentarias Hortícolas” sobre “Tendencias del consumo de hortalizas en Argentina, en tiempos del COVID-19”; utilizando el Google-form (15/07/2020–15/10/2020), (n:1694). De los encuestados, el 72% consideró tener una dieta rica en hortalizas; 51% que mejoró su alimentación en la pandemia y 1/3 (un tercio) aumentó la frecuencia de consumo; solo 10,7% indicó consumir 5 porciones por día. Las especies tradicionales más consumidas diariamente, resultaron: cebolla, tomate, ajo, lechuga, pimiento, zapallo, papa y zapallito; mientras las no tradicionales, más conocidas: brócoli 98,2%, espárragos 93,2% y alcaucil 87,8% y las menos conocidas: zapallo spaghetti, zapallitos ovni y bimi. Respecto de la valoración de procedencia: 83% consideró mejores las de la propia huerta y 80% preferiría comprar en quintas locales/regionales. El 80% manifestó predisposición a realizar huerta familiar destacando como principales necesidades: espacio y capacitaciones, siendo conveniente la difusión de modalidades innovadoras de huerta urbana como canteros, techos y muros verdes, y microgreens, entre otras. 20% consume hortalizas de su producción y 53% considera que consume cantidad adecuada de vegetales. La pandemia está generando cambios de hábitos en la población, siendo necesario intensificar la difusión de recomendaciones para un mayor y variado consumo de hortalizas.