



Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021: oportunidades para la agricultura chilena

Gabriel Layseca Astudillo

Año Internacional de las Frutas y las Verduras 2021: | enero 2021

Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021

Enero 2021

Autor:

Gabriel Layseca A.

Departamento de Asuntos Internacionales Odepa

Artículo producido y editado por la Oficina de
Estudios y Políticas Agrarias – Odepa. Ministerio de Agricultura
Directora Nacional y Representante Legal: María Emilia Undurraga Marimón

Informaciones:

Teléfono: (56-2) 2397 3000

www.odepa.gob.cl

e-mail: odepa@odepa.gob.cl

ÍNDICE

Año Internacional de las Frutas y Verduras

1. Introducción
 - 1.1. ¿Qué son los años internacionales de las Naciones Unidas?
 - 1.2. ¿Por qué un año internacional de las frutas y las verduras?
 - 1.3. Cifras de comercio internacional de frutas y verduras frescas
2. Historia del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021
3. Prioridades e imagen del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021
4. Oportunidades para la agricultura chilena en el marco del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021
5. Conclusiones

1. Introducción

El Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021 (AIFV 2021) surge como una iniciativa levantada por Chile ante la Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) para promover y aumentar el consumo de estos productos en la población, en búsqueda de conseguir hábitos más saludables, mejorar los indicadores de salud de las personas y disminuir la incidencia de enfermedades no transmisibles¹, así como convertirse en un motor de desarrollo para las comunidades que viven en torno a la producción de frutas y verduras en todo el mundo.

1.1. ¿Qué son los años internacionales de las Naciones Unidas?

Las Naciones Unidas (ONU) designan días, semanas, años y décadas específicos para marcar eventos o temas particulares para promover, a través de la generación de consciencia y de la acción, los objetivos de la ONU. Por lo general, es uno o más Estados miembros los que proponen estas celebraciones y la Asamblea General las establece con una resolución. En ocasiones, estas celebraciones son declaradas por los organismos especializados de las Naciones Unidas, como UNESCO², UNICEF³, FAO, etc., cuando se refieren a temas que entran en el ámbito de sus competencias. Algunos de ellos pueden ser adoptados posteriormente por la Asamblea General⁴.

1.2. ¿Por qué un año internacional de las frutas y verduras?

La estimación de la FAO más reciente para 2019 señala que antes de la pandemia por Covid-19, alrededor de 690 millones de personas (el 8,9% de la población mundial) estaban subalimentadas, 60 millones más que en 2014. Las estimaciones preliminares basadas en las últimas perspectivas económicas mundiales disponibles indican que el Covid-19 podría sumar entre 83 y 132 millones de personas a la cifra de personas subalimentadas en 2020⁵.

¹ Según la OMS, las enfermedades no transmisibles - o crónicas - son afecciones de larga duración con una progresión generalmente lenta. Los cuatro tipos principales de enfermedades no transmisibles son: las enfermedades cardiovasculares (por ejemplo, los infartos de miocardio o accidentes cerebrovasculares), el cáncer, las enfermedades respiratorias crónicas (por ejemplo, la neumopatía obstructiva crónica o el asma) y la diabetes. (https://www.who.int/features/factfiles/noncommunicable_diseases/es/)

² Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura

³ Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia

⁴ Más información sobre los Años Internacionales en el siguiente enlace: <https://www.un.org/en/sections/observances/international-years/index.html>

⁵ FAO, FIDA, OMS, PMA y UNICEF. 2020. El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo 2020. Transformación de los sistemas alimentarios para que promuevan dietas asequibles y saludables. Roma, FAO. <https://doi.org/10.4060/ca9692es>

En 2019 se estimó que el 21,3% (144 millones) de los niños menores de cinco años sufría retraso en el crecimiento, el 6,9% (47 millones) padecía emaciación y el 5,6% (38,3 millones) tenía sobrepeso, mientras que al menos 340 millones de niños padecían deficiencias de micronutrientes. Asimismo, la obesidad en adultos está aumentando en todas las regiones del mundo. La prevalencia mundial del sobrepeso en niños menores de cinco años no ha mejorado, sino que se ha incrementado ligeramente de 5,3% en 2012 a 5,6% (38,3 millones de niños) en 2019. Es preciso trabajar urgentemente para invertir esta tendencia a fin de detener el aumento del sobrepeso infantil para 2025 y lograr la meta de no superar el 3% para 2030⁶.

En América Latina, tres de cada cuatro muertes son causadas por enfermedades no transmisibles generadas por el sobrepeso y la obesidad, como enfermedades cardiovasculares, cáncer y diabetes. Con el objetivo de reducir esas cifras y generar conciencia acerca de los beneficios de las dietas ricas en frutas y verduras, las Naciones Unidas declaró 2021 como el Año Internacional de las Frutas y Verduras⁷.

En Chile, según la Encuesta Nacional de Salud 2016-2017, solo el 15% de la población consume suficientes frutas y verduras. En áreas urbanas, el consumo de frutas alcanza un 15,5%, mientras que en áreas rurales sólo 11,7%. Así, el 80% de las muertes son ocasionadas por enfermedades relacionadas con el exceso de peso. La obesidad, según el último informe de la Comisión EAT-Lancet⁸, hoy causa más muertes en el mundo que la combinación de las enfermedades de transmisión sexual, el tabaco y la violencia armada. En Chile, sólo el 5% de la población se alimenta de forma saludable y el 95% requiere realizar cambios a su dieta⁹.

Para prevenir estas enfermedades, la FAO y la Organización Mundial de la Salud recomiendan el consumo de un mínimo de 400 gramos de frutas y verduras diarios para una nutrición completa (excluyendo papas y otros tubérculos que contengan almidón), así como también para evitar varias deficiencias de nutrientes, especialmente en los países menos desarrollados¹⁰.

La celebración del AIFV 2021 es una oportunidad para promover las dietas saludables y la producción sostenible, enmarcado en dos importantes iniciativas de las Naciones Unidas, como son el Decenio de la Agricultura Familiar (2019-2028) y el Decenio de Acción sobre la Nutrición (2016-2025). El AIFV busca también dentro de sus objetivos integrar a la pequeña agricultura y avanzar en la producción agrícola sustentable¹¹.

Los años internacionales han servido en el pasado para levantar importantes agendas a nivel internacional, para promover hábitos de vida más saludables y aumentar el consumo de ciertos

⁶ Ídem

⁷ Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), <http://www.fao.org/chile/noticias/detail-events/en/c/1256354/>

⁸ La Comisión EAT-Lancet es una iniciativa conjunta de la revista científica *The Lancet* y EAT, una fundación global sin ánimo de lucro establecida por la Fundación *Stordalen*, *Stockholm Resilience Center* y *Wellcome Trust*.

⁹ Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), <http://www.fao.org/chile/noticias/detail-events/en/c/1256354/>

¹⁰ Ídem

¹¹ Información a partir de minuta preparada por la Misión de Chile ante la FAO (2018)

productos beneficiosos para la salud. Ese fue el caso del Año Internacional de las Legumbres 2016: la FAO reportó en su informe final importantes aumentos en el consumo y en la producción de estos alimentos¹². Dada la coordinación y organización de diversas actividades que se realizan durante su ejecución, los años internacionales mejoran la colaboración entre los gobiernos, la FAO, las organizaciones de las Naciones Unidas, las ONG, las asociaciones de productores, el sector privado, las instituciones de investigación y la academia.

1.3. Cifras de comercio internacional de frutas y verduras

De acuerdo con el reporte *World Fruit Map 2018* de Rabobank, alrededor del 9% de todas las frutas producidas son comercializadas internacionalmente y ese porcentaje va al alza. Frutas como plátanos, manzanas, cítricos y uvas son comercializadas mundialmente, siendo América Latina su principal proveedor y China un gran importador con tasas crecientes. El crecimiento del mercado mundial de frutas frescas ha sido importante los últimos años: en 2007 era de alrededor de 350 millones de toneladas y en 2017 superó levemente los 500 millones de toneladas. Se estima que un 80% de todas las frutas producidas son vendidas frescas y sin procesar, ese mercado de fruta fresca está creciendo, principalmente fuera de Estados Unidos y la Unión Europea (UE). En mercados maduros, las preferencias de los consumidores han cambiado hacia frutas con una imagen más natural y fresca, incluyendo a las frutas congeladas. Entre 2007 y 2017 el crecimiento promedio de la demanda por frutas congeladas fue de 5% anual¹³.

A diferencia de las frutas, el mercado de las verduras es mayormente local y a nivel nacional, de acuerdo con el reporte *World Vegetable Map 2018* de Rabobank, solo un 5% de los vegetales producidos son comercializados internacionalmente, pero la proporción está creciendo. Para países enfocados a la exportación de hortalizas, como México, España y los Países Bajos es necesario un fácil acceso a los mercados. En 2007 el mercado mundial de vegetales frescos sin procesar alcanzaba alrededor de 500 millones de toneladas; a 2017, superaba levemente los 700 millones de toneladas. Durante el mismo período, México expandió su posición dominante en el mercado norteamericano y el comercio dentro de la UE continuó creciendo¹⁴.

2. Historia del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021

La declaración de un año internacional en el marco de las Naciones Unidas es un proceso largo que involucra distintas etapas, en las que se va generando consciencia de la importancia entre los distintos

¹² Calles, T., del Castillo, R., Baratelli, M., Xipsiti, M. and Navarro, D.K. 2019. *The International Year of Pulses - Final report*. Rome. FAO. 40 pp. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO, página 4. (<http://www.fao.org/3/CA2853EN/ca2853en.pdf>)

¹³ Rabobank. (2018). *World Fruit Map 2018*. (<https://research.rabobank.com/far/en/sectors/regional-food-agri/world-fruit-map-2018.html>)

¹⁴ Rabobank. (2018). *World Vegetable Map 2018*. (<https://research.rabobank.com/far/en/sectors/regional-food-agri/world-vegetable-map-2018.html>)

Estados miembros. A continuación, se entrega un resumen de los principales hitos que permitieron que se llegase a la declaración el año internacional en 2021¹⁵:

- En 2017, a propuesta de la Corporación 5 al Día, el Ministerio de Agricultura inició gestiones proponiendo un Año Internacional de las Frutas y Verduras mediante el envío de cartas a sus contrapartes en Latinoamérica y otros países del mundo. El Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile, a través de la Misión de Chile ante la FAO, inició las gestiones a nivel multilateral para lograr la aprobación del AIFV. En principio correspondía celebrarlo en 2026.
- En marzo de 2018, la 35ª Conferencia Regional de la FAO de América Latina y el Caribe¹⁶, en Montego Bay, Jamaica, endosó la propuesta. Los países del Grupo de países de América Latina y el Caribe ante las Naciones Unidas en Roma (Grulac) respaldaron la iniciativa, pasando a ser una propuesta de este grupo, impulsada por el Gobierno de Chile.
- En octubre de 2018, el 26º Comité de Agricultura de la FAO (COAG)¹⁷ endosó la propuesta. Los 123 miembros del Comité aprobaron y endosaron la iniciativa que buscaba promulgar el AIFV en 2021, adelantando su celebración dada la urgencia del tema y para enmarcarla dentro del Decenio de las Naciones Unidas de Acción sobre la Nutrición (2016-2025). El Ministro de Agricultura de Chile asistió al Comité y considerando los graves problemas de obesidad, sobrepeso y malnutrición que afectan al mundo, solicitó adelantar la celebración del año internacional a 2021 de manera excepcional.
- En diciembre de 2018, el 160º Consejo de la FAO¹⁸ ratificó por aclamación el endoso del COAG a la iniciativa de celebrar el AIFV en 2021 y solicitó que se remitiera a la 41ª Conferencia de los Estados miembros en 2019.
- En junio de 2019, la 41ª Conferencia de la FAO¹⁹ aprobó la resolución 8/2019 en que pide al Director General de la FAO que transmita esta resolución al Secretario General de las Naciones

¹⁵ Información a partir de minuta preparada por la Misión de Chile ante la FAO (2019)

¹⁶ La Conferencia Regional de la FAO es un foro oficial donde se reúnen los Ministros de Agricultura y altos funcionarios de los Estados miembros de la región. Es el principal órgano de gobierno de la Organización a nivel regional, es esencial para garantizar la eficacia de la labor de la FAO y también para definir las áreas prioritarias de trabajo para cada bienio. (FAO)

¹⁷ El Comité de Agricultura (COAG) es uno de los órganos rectores de la FAO. El Comité proporciona orientación global sobre políticas y reglamentación respecto de la agricultura, la ganadería, la inocuidad alimentaria, la nutrición, el desarrollo rural y la ordenación de los recursos naturales. (FAO)

¹⁸ El Consejo es el órgano ejecutivo de la Conferencia de la FAO. Está integrado por 49 miembros y desempeña funciones relacionadas con los asuntos relativos a la situación mundial de la agricultura y la alimentación y cuestiones afines, a las actividades en curso y en perspectiva de la Organización, así como las funciones relacionadas con los asuntos administrativos, la gestión financiera de la Organización y cuestiones constitucionales. (FAO)

¹⁹ La Conferencia es el órgano rector supremo de la FAO y se reúne cada dos años. Sus principales funciones consisten en determinar las políticas de la FAO, aprobar el Programa de Labores y Presupuesto y hacer recomendaciones a los miembros y organizaciones internacionales. Participan todos los miembros y miembros asociados de la Organización, así como observadores. (FAO)

Unidas, para que la Asamblea General de Naciones Unidas, en su próximo período de sesiones, considere la posibilidad de declarar 2021 el Año Internacional de las Frutas y Verduras²⁰.

- Finalmente, la Asamblea General de Naciones Unidas aprobó el Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021 el 19 de diciembre de 2019 en su 74º periodo de sesiones²¹. En 2020 se formó el Comité Directivo Internacional con el objetivo de realizar un plan de acción y elaborar un calendario con actividades que se celebrarán dentro del año conmemorativo de las frutas y verduras. Este Comité es liderado por Chile.

3. Objetivos e imagen del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021

Durante 2020, el Comité Directivo Internacional del AIFV se ha estado reuniendo de manera telemática para acordar las prioridades del año internacional, así como sus líneas de acción, su plan de acción y su imagen gráfica, entre otros. Es así, como el Comité acordó que los objetivos del AIFV serán los siguientes:

1. Sensibilizar y dirigir la atención de las políticas a los beneficios nutricionales y para la salud del consumo de frutas y verduras.
2. Promover dietas diversificadas, balanceadas y estilos de vida y dietas saludables, a través del consumo de frutas y verduras.
3. Reducir las pérdidas y desperdicios de frutas y verduras en los sistemas alimentarios.
4. Compartir buenas prácticas en:
 - a. Promoción del consumo y la producción sustentable de frutas y verduras que contribuyan a sistemas alimentarios sostenibles.
 - b. Mayor sustentabilidad del almacenamiento, transporte, comercio, procesamiento, transformación, venta minorista, reducción de desechos y reciclaje, así como las interacciones entre estos procesos.
 - c. Integrar a los pequeños agricultores, incluyendo a la agricultura familiar campesina, a las cadenas locales, regionales y mundiales, reconociendo la contribución de las frutas y las verduras a su nutrición, medios de vida e ingresos, entre otros.
 - d. Fortalecer la capacidad de todos los países, especialmente aquellos en desarrollo, de adoptar enfoques y tecnologías innovadores en la lucha contra la pérdida y el desperdicio de frutas y verduras.

²⁰ informe del 41º período de sesiones de la Conferencia de la FAO (<http://www.fao.org/3/na421es/na421es.pdf>)

²¹ Resolución A/RES/74/244 (<https://www.un.org/es/ga/74/resolutions.shtml>)

El Comité Directivo Internacional también ha definido la que será la imagen del AIFV, que representa una cara alegre y saludable, compuesta por frutas y verduras:



Para conocer más información acerca del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021, se puede acceder al sitio web que lanzó la FAO: <http://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/es/>

4. Oportunidades para la agricultura chilena en el marco del Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021

4.1. Producción nacional y comercio

De acuerdo con el “Panorama de la Agricultura Chilena 2019”, publicado por Odepa, el principal rubro de exportación del sector silvoagropecuario chileno corresponde a frutas frescas y secas, consolidando su liderazgo en los últimos años. Las exportaciones alcanzan a más del 60% de la producción frutícola nacional en la mayoría de las especies frutales, llegando a distintos mercados²². Chile exporta actualmente una gran variedad de frutas frescas, siendo las principales manzanas, uvas, cerezas, arándanos y kiwis, entre otras.

De acuerdo con los catastros frutícolas de Odepa y el Centro de Información de Recursos Naturales (Ciren) para las distintas regiones, la superficie total plantada aumentó de casi 250.000 hectáreas en 2008 a más de 321.000 hectáreas en 2018, con un crecimiento de 29% en el período. Destaca el crecimiento en las plantaciones de cerezos, nogales, arándanos, mandarinos y olivos, que al menos han duplicado su superficie en la última década. La superficie total plantada de frutales es liderada por la uva de mesa con 14,9%, seguida de los nogales con 11,5%, manzanos con 10,6%, cerezos con 9,4% y paltos con 9%. Se estima que a 2018 la superficie total de frutales era de aproximadamente 350.000

²² Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (2019). Panorama de la Agricultura Chilena 2019

hectáreas, considerando los cambios ocurridos en las plantaciones en el periodo posterior al último catastro de cada región²³.

En 2019, Chile exportó poco más de 2,5 millones de toneladas de frutas frescas. El país es actualmente el primer exportador mundial de uvas frescas, cerezas frescas, arándanos frescos y es el primer exportador de manzanas del hemisferio sur²⁴. En este sentido, la celebración del AIFV representa una gran oportunidad para Chile como proveedor de frutas frescas a todo el mundo, considerando además la preferencia arancelaria que reciben muchas de las frutas exportadas por Chile en los distintos mercados en los que se cuenta con acuerdos comerciales. El aumento en el consumo, observado a raíz de la celebración de otros años internacionales, puede significar un aumento en las exportaciones de frutas desde Chile tanto a mercados más tradicionales y consolidados, como Estados Unidos, China y la Unión Europea, como a mercados emergentes, como países de Medio Oriente o del Sudeste asiático.

Según el Panorama de la Agricultura Chilena 2019, en Chile se cultivan anualmente, al aire libre y en invernaderos, una gran variedad de hortalizas, en una superficie anual en torno a las 77.000 hectáreas. Dicha producción se destina para consumo en fresco y para la agroindustria (congelados, deshidratados, conservas y jugos) tanto en el mercado doméstico como internacional. Entre las especies cultivadas para el consumo fresco destacan la lechuga, el tomate, el zapallo y la zanahoria. En 2018, la superficie total de hortalizas alcanzó 77.220 hectáreas, siendo las especies más importantes para el consumo fresco el maíz choclero, la lechuga y el tomate²⁵.

En todo el país hay producción de verduras y hortalizas, lo que permite que haya una amplia disponibilidad de estos productos durante todo el año. Entre las regiones de Coquimbo y Maule se concentra el 85% de la superficie hortícola nacional. La Región de Arica y Parinacota provee al país de ciertas hortalizas en otoño-invierno, mientras que el Norte Chico abastece de algunos productos a inicios de la primavera. En la zona central del país se concentra la mayor producción de estos productos. En la zona sur se producen algunas hortalizas adaptadas a sus condiciones climáticas, las que abastecen principalmente sus mercados locales, en ciertas épocas del año. Según el último Censo Agropecuario (2007), alrededor de 2% de la superficie total de hortalizas se cultiva bajo invernadero. Las especies más importantes cultivadas bajo invernadero son tomates (67%), pimientos (8%) y pepinos de ensalada (7%)²⁶.

Destaca que casi el 65% de las explotaciones dedicadas a la horticultura tienen superficies agrícolas menores a cinco hectáreas, lo que indica que este sector está compuesto por gran cantidad de pequeños productores (Censo agropecuario 2007)²⁷. Según datos del Instituto de Desarrollo Agropecuario (Indap), la Agricultura Familiar Campesina (AFC) contribuye con una parte importante de

²³ Ídem.

²⁴ Trademap, Lista de los exportadores para el producto seleccionado, (2020)

²⁵ Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (2019). Panorama de la Agricultura Chilena 2019

²⁶ Ídem.

²⁷ Odepa, Hortalizas frescas (<https://www.odepa.gob.cl/rubros/hortalizas-frescas>)

la producción agrícola total, particularmente en productos hortícolas para consumo doméstico. En términos de rubros agroalimentarios, la AFC es responsable del 54% de la producción de hortalizas²⁸.

En cuanto al comercio internacional de hortalizas frescas, las exportaciones de Chile, excluyendo las papas y otros tubérculos, alcanzaron un volumen levemente superior a las 54.500 toneladas en 2019, muy por sobre las 38.780 exportadas en 2015.

Así como para las frutas frescas, el AIFV puede presentar interesantes oportunidades para el sector hortícola, tanto a nivel de exportaciones, como también y, especialmente, para pequeños productores que se dedican a la producción de verduras y que se pueden ver directamente beneficiados de un incremento en el consumo de estos productos, al aumentar la consciencia de la población acerca de los beneficios que trae el consumo regular de frutas y verduras como parte de sus dietas.

4.2. Producción sustentable

En cuanto a la agricultura sustentable, en la que se enmarca la producción de frutas y verduras, cabe mencionar que Chile lleva años promoviendo avanzar en sistemas alimentarios más sustentables. Entre las iniciativas desarrolladas destaca el Plan de Agricultura Sustentable acordado entre Odepa, Indap, la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC) y Corfo que busca promover la incorporación de prácticas sustentables en el sector agrícola. Así también, en el marco de ese plan, se acordó el Protocolo de Agricultura Sustentable, que identifica principios y criterios de agricultura sustentable, así como recomendaciones de buenas prácticas aplicables al sector en diversas temáticas. Con el objetivo de poder lograr la aplicación de las prácticas identificadas en el protocolo, se ideó un nuevo instrumento de fomento, basado en los Acuerdos de Producción Limpia (APL), el que incorpora elementos de sustentabilidad y además entrega de manera coordinada el apoyo de los instrumentos de fomento de la Corfo, de Indap y de la ASCC alcanzando de esta manera una coordinación efectiva desde el Estado para lograr el objetivo de incorporar prácticas sustentables. A la fecha se han firmado tres Acuerdos de Producción Agrícola Sustentable, específicamente para el sector frutícola, estos son²⁹:

- [APL-S para la exportación de berries de la Provincia del Ranco](#)
- [APL-S Productores frutícolas de la Región de la Araucanía](#)
- [APL-S Productores de uva de mesa del Valle del Aconcagua](#)

La celebración del AIFV en 2021 es una instancia especial para destacar lo que ya se ha desarrollado en agricultura sustentable y para avanzar en nuevas iniciativas para promover la producción sustentable de frutas y verduras. Puede convertirse también en una oportunidad para generar intercambios entre países, para aprender de las mejores prácticas y compartir la experiencia nacional.

²⁸ Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (2019). Panorama de la Agricultura Chilena 2019

²⁹ Odepa, <https://www.odepa.gob.cl/temas-transversales/agricultura-sustentable/sustentabilidad-en-sistemas-productivos#1515506918266-aaa9ccf2-4217>

4.3. Reducción de pérdidas y desperdicios de alimentos

Uno de los objetivos del AIFV es fortalecer la capacidad de todos los países para luchar contra la pérdida y desperdicio de alimentos (PDA). En ese sentido, Chile ha estado trabajando en la materia con el objetivo de reducir las PDA. En 2017 se constituyó el Comité Nacional para la Prevención y Reducción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos, compuesto por la FAO, Odepa, el Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA), la Agencia Chilena para la Inocuidad y Calidad Alimentaria (Achipia), la corporación Red de Alimentos, la Universidad de Santiago de Chile (Usach) y la organización Cadenas de Valor Sustentables. Los objetivos de este comité son facilitar y coordinar estrategias con los actores públicos y privados con el fin de prevenir y reducir las PDA; proporcionar un marco eficaz para la elaboración de leyes, políticas públicas y acciones relacionadas a las PDA; promover la investigación y la docencia y realizar campañas de difusión para concientizar a los consumidores y sensibilizar a la población³⁰.

En el marco del proyecto “Medición y gestión de las pérdidas de frutas y hortalizas en la fase de producción para Chile”, financiado por el programa *One Planet Network* (10YFP) de las Naciones Unidas, bajo el liderazgo de Odepa, FAO, Cadenas de Valor Sustentables (CAV+S) y la Usach, se consolidaron las experiencias de los agricultores de los cultivos de papa, lechuga, frambuesa y tomate como insumo para la elaboración de una guía de buenas prácticas para la prevención de la pérdida de alimentos, la que proporciona directrices voluntarias a los productores y productoras de la Agricultura Familiar Campesina, Pequeña y Mediana Agricultura para prevenir y reducir las PDA en la etapa de producción de alimentos frescos. La guía puede ser descargada en el siguiente enlace³¹: <https://www.odepa.gob.cl/wp-content/uploads/2019/11/Guia-para-prevenir-y-reducir-la-perdida-de-frutas-y-hortalizas.pdf>.

El AIFV 2021 abre una oportunidad para seguir avanzando en el trabajo desarrollado por Chile en la materia y especialmente en sensibilizar a la población y a los distintos actores de la cadena productiva y de distribución, en la reducción de las pérdidas y desperdicios de alimentos, especialmente de frutas y verduras.

5. Conclusiones

Chile presenta grandes ventajas comparativas para la producción de frutas y verduras, gracias a la diversidad de climas, muy buenas condiciones sanitarias naturales y altos estándares de calidad e inocuidad. La agricultura nacional ha trabajado durante años para posicionarse como un importante productor de frutas y hortalizas, así como en un actor relevante en el comercio internacional de frutas frescas, lo que sumado a su amplia red de acuerdos comerciales ha permitido llegar a múltiples

³⁰ Odepa, <https://www.odepa.gob.cl/temas-transversales/agricultura-sustentable/perdida-y-desperdicio-de-alimentos>

³¹ Ídem.

destinos en el mundo, especialmente con frutas como uvas, cerezas, paltas, arándanos y kiwis, entre otras.

La promoción del consumo de frutas y verduras en las personas es clave para avanzar en dietas saludables y el fomento de su producción de manera sustentable es esencial para el desarrollo de los países. Importante también es el rol que juega el comercio internacional, tanto para la promoción de las frutas y verduras, como para la transformación de los sistemas alimentarios. Un comercio abierto, transparente y sin barreras es clave para lograr estos objetivos.

El Año Internacional de las Frutas y Verduras 2021 es una oportunidad para la agricultura chilena, para seguir creciendo como proveedor de estos alimentos y, al mismo tiempo, para seguir trabajando fuertemente en su producción sustentable e inclusiva con la pequeña y mediana agricultura, haciéndose cargo además de reducir de manera importante las pérdidas y desperdicios de alimentos a lo largo de la cadena. Durante 2021, se desarrollarán diversas actividades tanto a nivel nacional como internacional, las que permitirán mejorar aún más la coordinación entre los distintos actores involucrados a nivel nacional, así como a estrechar los lazos de cooperación con otros países, para compartir experiencias y aprender de las mejores prácticas a nivel mundial.

Finalmente, cabe mencionar que durante 2021 también se celebrará la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas, una oportunidad para relevar aún más el importante rol que cumplen las frutas y verduras en los distintos sistemas alimentarios.³²

³² Para conocer más información acerca de la Cumbre sobre Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas, puede acceder al siguiente enlace: <https://www.un.org/es/food-systems-summit>



www.odepa.gob.cl