# CONGRESO DE LA REPÚBLICA PRIMERA LEGISLATURA ORDINARIA DE 2023

# COMISIÓN ESPECIAL DE SEGUIMIENTO PARLAMENTARIO AL ACUERDO DE LA ALIANZA DEL PACÍFICO

4. a SESIÓN ORDINARIA (DOCUMENTO DE TRABAJO)

# VIERNES, 10 DE NOVIEMBRE DE 2023 PRESIDENCIA DEL SEÑOR ISAAC MITA ALANOCA

-A las 11:15 h, se inicia la sesión.

El señor PRESIDENTE. - Buenos días, señores congresistas.

Con la finalidad de verificar el *quorum* correspondiente, vamos a solicitar al señor secretario técnico para que tome la lista.

Señor secretario.

## El SECRETARIO TÉCNICO pasa lista:

Muy buenos días, señor presidente; muy buenos días, señores congresistas.

Con su venia, señor presidente, vamos a pasar la lista correspondiente.

Congresista Hitler Saavedra (); congresista Vergara Mendoza (); congresista Bazán Calderón ().

- El señor VERGARA MENDOZA (AP). Vergara, presente.
- El SECRETARIO TÉCNICO. Congresista Vergara Mendoza, presente.

Señor presidente, ha manifestado su asistencia el congresista Hitler Saavedra a través de la plataforma virtual.

- El señor PRESIDENTE. Considérelo, señor secretario.
- El SECRETARIO TÉCNICO. Jiménez Heredia.

Asimismo, señor presidente, el congresista Jiménez Heredia ha manifestado su asistencia por plataforma virtual.

- El señor PRESIDENTE. Considérelo, señor secretario.
- El SECRETARIO TÉCNICO. Congresista Julón Irigoín.

Señor presidente, ha manifestado su asistencia por plataforma virtual la congresista Edhit Julón Irigoín.

- El señor PRESIDENTE. Igual, considérela.
- El SECRETARIO TÉCNICO.— Reymundo Mercado (); congresista Wong Pujada.
- El señor WONG PUJADA (PP).- Presente.

El SECRETARIO TÉCNICO. - Presente, congresista Wong Pujada.

Gracias, congresista.

Congresista Zeballos Aponte.

- **El señor ZEBALLOS APONTE (RP).—** Zeballos Aponte, buenos días y presente.
- El SECRETARIO TÉCNICO. Zeballos Aponte, presente.

Congresista Isaac Mita.

- El señor MITA ALANOCA (PL). Presente.
- **El SECRETARIO TÉCNICO.—** Señor presidente, han manifestado su asistencia siete señores congresistas; por lo que, cuenta con el *quorum* de reglamento.

Eso es todo, señor presidente.

El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias, señor secretario.

Señores congresistas, acreditado el quorum reglamentario y, en cumplimiento del artículo 36 del Reglamento del Congreso de la República, siendo las 11 y 15 minutos, damos inicio a la Cuarta Sesión Ordinaria de la Comisión Especial de Seguimiento Parlamentario al Acuerdo de la Alianza del Pacífico.

# Aprobación del Acta

**El señor PRESIDENTE.**— Señores congresistas, someto a su consideración al Acta de la Tercera Sesión Ordinaria que se llevó a cabo el día 20 de octubre del presente año.

Si no hay ninguna observación, se dará por aprobada.

#### **DESPACHO**

**El señor PRESIDENTE.—** Señores congresistas, pasamos a la sección de Despacho.

Se ha remitido mediante correo electrónico institucional la citación, Agenda y el reporte de documentos emitidos y recibidos para su conocimiento. La documentación mencionada también se encuentra en el Sistema de Trámite Documentario, y pueden solicitarlo cuando lo estimen pertinente.

Pasamos a Informes.

## **Informes**

**El señor PRESIDENTE.—** Prosiguiendo con la Agenda, pasamos a la sección Informes.

Señores congresistas, para informarles que, en cumplimiento a las labores inherentes a la Comisión Especial de Seguimiento Parlamentario al Acuerdo de la Alianza del Pacífico, estaremos realizando nuestra primera sesión descentralizada y audiencia pública de la Comisión el día viernes 17 de noviembre en el Auditorio de la Universidad Nacional Intercultural de la Amazonía, en la ciudad de Pucallpa, departamento de Ucayali,

con apoyo de la mencionada casa de estudios, para lo cual se ha invitado a cuatro ministerios, como son Comercio Exterior y Turismo; Educación; Producción y el Ministerio del Ambiente, los cuales han confirmado su participación.

Estaremos remitiendo los oficios y enlaces correspondientes para convocarlos. Sería importante su asistencia presencial a dicha localidad.

Finalmente, si los señores congresistas tuvieran que informar algún tema adicional relacionado al trabajo de la Comisión, sírvanse manifestarlo.

Señores congresistas, prosiguiendo con la Agenda, pasamos a la sección Pedidos.

#### Pedidos

**El señor PRESIDENTE.—** Si algún congresista tuviera que realizar algún pedido, sírvase manifestarlo.

# ORDEN DEL DÍA

El señor PRESIDENTE. - Orden del Día.

Señores congresistas, continuado con la Agenda, pasamos a la Orden del Día.

Como primer punto de Agenda, tenemos la presentación del señor Víctor Hugo Parra Puente, viceministro de Políticas y Supervisión de Desarrollo Agrario del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, el cual viene en representación de la señora Jennifer Contreras Álvarez, ministra de Desarrollo Agrario y Riego.

Se suspende la sesión momentáneamente.

Muchas gracias.

-Se suspende la sesión por breve término.

-Se reanuda la sesión.

**El señor PRESIDENTE.—** Bien, señores congresistas, reanudamos la sesión.

Damos la bienvenida y tiene el uso de la palabra el señor Víctor Parra Puente, el viceministro, para que nos exponga sobre el nivel de avance en las exportaciones agrícolas en el marco del Acuerdo de la Alianza del Pacífico, así como el nivel de incidencia del cambio climático en la producción, comercialización de productos agrícolas.

El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DE DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO, señor Víctor Hugo Parra Puente.— Con mucho gusto, señor congresista, señor congresista Wong, señores congresistas que están de manera virtual en la presente sesión; a todos los presentes, gracias, por la invitación que nos va a permitir exponer de

alguna manera la situación que está viviendo el agro y la agroexportación.

Como punto de partida, quiero resaltar el plan anunciado ayer por el señor ministro de Economía.

Como veremos más adelante o como de alguna manera trataremos, ustedes saben que en el Perú la agricultura familiar es la que maneja más del 95% de productores agrarios; y las empresas, entre las que se encuentran las agroexportadoras, tienen la diferencia. Pero el impacto en la economía de las segundas es sustancialmente mayor en un sentido, ¿no?

Y el plan reactivador que ha preparado el MEF, incorpora aspectos que son importantes para el desarrollo de las empresas agroexportadoras y que definitivamente va a tener un impacto en lo que es la Alianza del Pacífico.

Se nos ha pedido, señor congresista, desarrollar lo concerniente al desarrollo de las agroexportaciones y el impacto del cambio climático, lo cual me parece muy pertinente porque ambas están absolutamente vinculadas.

Por ello, me permito empezar la exposición. No sé si pueden colocar la presentación.

Denme un minuto, por favor, para que lo puedan colocar.

# -Se proyectan diapositivas en la intervención.

# El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DE DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO, señor Víctor Hugo Parra Puente.— Muy bien, gracias.

Vamos a la primera diapositiva.

La primera diapositiva aborda la situación del cambio climático en el país; el impacto, en todo caso, del cambio climático en el país.

Y si usted ve, tenemos o está organizado el ranking del impacto del clima en los diferentes países, de los cuales está pintado en un desgrades (de rojo hacia abajo), en el que el color rojo pinta a los países más vulnerables al cambio climático.

Perú está en el ranking 45 a nivel mundial de país vulnerable al cambio climático; es decir, se espera que el cambio climático afecte de manera moderada a alta en lo que significa exportaciones, importaciones, situación en general del país.

Y lo que hemos estado viviendo últimamente es algo que es nuevo por lo menos en los últimos 80 años.

Si usted ve la temperatura del mes de julio del presente año; en 80 años no se había tenido nunca una temperatura mundial a la cual se llegó de ese mes que fue 16.9 grados centígrados; es decir, estamos en una situación absolutamente nueva que definitivamente afecta al agro en el Perú.

Vamos avanzando.

Entonces, estas olas de calor perjudican la agricultura en todos los países y a todo nivel.

Por ejemplo, si usted ve cómo afecta el precio, por ejemplo, de la papa en España; mire usted la caída, ¿no?, y cómo está la situación. No solamente, quiero decir —y esta lámina tiene ese sentido— explicar que el tema del impacto no solamente es en el Perú, el impacto es a nivel mundial, a nivel mundial en todos los lugares.

Impacta —y ustedes saben— en agricultura, por ejemplo, (2) en el nivel de floración, cuanto más las plantas necesitan muchas de ellas, el frio, sobre todo las plantas frutícolas, para poder madurar sus frutos, cuanto más carga hay, el fruto no madura, que es lo que ha pasado por ejemplo con el tema del limón, que no ha permitido madurar los frutos y se produjo una escases tremenda.

En el Perú, hay 7, ustedes saben que hay 7 características de cambio climático, de las cuales 5, de las 7, 5, se producen en el Perú, sequias, desglaciación, heladas, inundaciones, y lluvias fuertes.

Miren lo que ha sido el impacto del cambio climático, en este caso de las lluvias en el Perú. Tumbes, se afectaron 138 hectáreas; Piura, 1577 hectáreas perdidas y 1278 hectáreas de cultivo afectadas; Lambayeque, se han perdido 11 527 hectáreas y se afectaron 4142 hectáreas; la Libertad, tiene pérdidas de 1760 hectáreas y afectación de 1702 hectáreas; Áncash, tiene pérdida de superficie agrícola por 2000 hectáreas y afectadas 7000. Estos son solo 5 ejemplos, porque se podía tener todo el desarrollo a nivel nacional de pérdidas y afectaciones.

Por otro lado, esto es lluvias, en la otra parte está cuánto se ha afectado por granizada, deslizamientos de terrenos, hay una diferencia entre hectáreas perdidas y hectáreas afectadas, ahí es clara la diapositiva, en las cantidades de los que son cada una.

Vayamos aterrizando el tema, ese es el cabio climático, el contexto, digamos, en que estamos. Cuál ha sido el impacto en el sector agropecuario; hemos tenido tres shock, en el resultado en afectación en el sector agropecuario.

El primero, el tema del FEN, el fenómeno de El Niño, que nos acompaña desde el mes de marzo del presente año, que incorpora al ciclón Yaku e inundaciones.

El segundo Shock, que nos ha golpeado este año, ha sido la gripe aviar, en la industria avícola, sobre todo a inicios de año.

Y el tercer shock, que también nos impactó, fueron las convulsiones sociales.

En el siguiente gráfico, vamos a ver la evolución del valor agropecuario 2013-2023, si ven ustedes, estamos en una caída de 1.4%, o sea, en 30 años, no hemos caído tan bajo, realmente es una situación bien complicada.

El mercado externo, los principales productos su variación, el mercado interno ha sido de menos 6.8% y las agroindustrias, es lo que ha levantado un poquito, pero, entro solamente en 2.6, pero el balance entre mercado interno y externo, definitivamente termina siendo un negativo.

El valor bruto de la producción agropecuaria, también terminan teniendo valores negativos. Estas son cifras que para mayor detalle o desarrollo, quizás en la etapa de preguntas, acá mis directores economistas puedan explicarlas de alguna manera mejor; pero la gráfica, sirve como punto para el diálogo departido del análisis, cierto.

Tenemos los datos de las exportaciones por sectores productivos del 2023, y la caída en el agrario, ahí se muestra, en la gráfica de la izquierda, todos los sectores que exportan en el Perú, de enero a agosto ha habido una caída, en casi todos, salvo minería, metal mecánico, y minerales, han sido los que están en positivo.

En agrario, ha sido una caída, no tan fuerte, si ustedes ven cuánto han caído otros productos, es mucho mayor que el de la agricultura; pero igual, es una caída de menos 4.1%.

Entonces, el café, si se dan cuenta ahí, ha sido uno de los productos más golpeados, con una caída de 53.6%; vayamos a las frutas, las frutas también han tenido… ustedes saben de qué somos agroexportadores, era una de nuestras fortalezas la agroexportación de frutas, cultivos frutícolas, ha impactado también en una caída a agosto de 2023 de 17.4% haciendo un balance del año, aún estamos en positivo en un 14.6%; pero si usted, ve cómo fue la caída, en este tema de las frutas de julio y agosto, tiene que ver mucho con el impacto de las condiciones climáticas.

Sin embargo, la producción agrícola, no se ha detenido, si ustedes ven ahí, el ingreso de alimentos a los principales mercados mayoristas se ha incrementado, no se ha reducido, respecto del mismo mes o de respecto del año pasado. Es decir, entre enero y septiembre del 2023, ya ingresaron más productos y alimentos a los mercados, que en todo el año pasado, claro, el año pasado también se estuvo llevando los impactos de la COVID, también en esos dos, tres años, posteriores al 2020.

Pero, ya hasta septiembre, ya hemos tenido un mayor ingreso de alimentos a los mercados, en las cifras que ustedes ven ahí.

En la gráfica que está a la derecha, es interesante, si ustedes ven el… ya hemos visto ingreso de cantidad de alimentos, ahora comparemos con los precios, o sea, la gráfica

de la derecha, les muestra precios, y los precios suben, justamente, en las épocas o en los momentos de algún impacto de los stocks, que hemos hablado hace un rato o con los shock, básicamente, por ejemplo en enero 2023, los precios suben por las protestas sociales, en marzo ciclón Yaku, miren como estaban los precios, en julio, la Toma de Lima, miren cómo subió, y por el impacto del cambio climático, también el limón subió a un índice que hoy por hoy, ya están volviendo a sus valores normales.

Entonces, esta variación de precios, muestra o tiene sentido, mostrar cómo hay una relación entre lo que significa los precios y lo que significa las condiciones externas, a las cuales está sometida el Perú, básicamente en el tema social y en el tema ambiental, del impacto del cambio climático.

Ahora, vamos a ver, ya, entramos al tema cómo esta impactado en el bloque Alianza del Pacífico, si ustedes ven ahí, tenemos setecientos veinticuatro millones, en la balanza comercial, a favor nuestro de setecientos veinticuatro millones de dólares, que significa a 5.1%; es decir, estamos exportando más de lo que importamos en Chile y a México, con Colombia estamos en menos 17%; pero la muestra ve de alguna manera a una fortaleza, que tenemos en la balanza comercial con esos tres países, con nuestros socios del acuerdo del bloque.

Entonces, si me permite, señor congresista, señor presidente, quisiera dar el uso de la palabra a nuestro director general de Estadística, que podría detallar con mayor detalle, con mayor precisión estas cifras.

**El señor PRESIDENTE.—** Al señor viceministro, previas disculpas, bienvenido a todo el equipo técnico del cual preside.

El señor.— Muchísimas gracias, señor presidente por la bienvenida, a todos los presentes, el día de hoy.

Simplemente, para ir aterrizando mi explicación.

Estas son las agroexportaciones, las ventas del Perú a los socios de la Alianza Pacífico, lo que va del año los meses enero a septiembre, ya hemos exportado setecientos veinticuatro millones dólares, a estos tres países, hemos crecido 5% a pesar de las cifras que hemos visto no previas, que sí, hemos retrocedido en general, a todos los países del mundo; pero digamos a la Alianza, si hemos tenido resultados positivos, salvo con Colombia, con Colombia si hemos caído en exportaciones, cayó el 17%, después lo explicar por qué.

En el caso de Chile, aumentó el 10% y en el caso de México, 22%, y si uno ve la evolución mes a mes, que está en el lado derecho, va ver que los meses, digamos, que ha habido caídas de exportaciones a este bloque comercial, ha sido básicamente los meses de mayo, julio, y agosto, creo que más profundo ha

sido julio, y julio coincidentemente con el tema de los incrementos de la temperatura a nivel global, que eso ha afectado la producción de frutas, y obviamente, la colocaciones a frutas, en los mercados internacionales.

En todo caso, siempre es bueno, tenerlo como referencia el contexto actual, ahora, si uno quisiera, digamos, claro, quiere ver el detalle cómo está compuesta esas exportaciones a este bloque, Chile es el principal comprador de alimentos del Perú, digamos, en la parte roja, que es la más grande, le sigue México y Colombia.

Ahora, abajo la parte inferior, van a ver los productos que más contribuyeron al incremento de esas exportaciones y los productos en rojo, los que más bien contribuyeron a la baja de las exportaciones y hay un patrón, bastante interesante, que justamente quiero yo denotar, en el caso de los productos al toque cayeron, porque eso es lo que nos preocupa a nosotros, que somos los que colocamos estos productos.

Miren, los productos que cayeron, aceite de palma, café, en el caso de Colombia, aceite de palma, en caso de Chile, café, en el caso de Colombia, y nuevamente, aceite de palma, en México, qué resalta estos dos productos, porque estos dos su exportaciones, han caído por productos no efectos exclusivamente, por cambio climático, que contribuye sí, pero es exclusivamente cambio climático, si no ya por comportamiento, la configuración de los internacionales, el año pasado, el precio internacional por ejemplo el aceite de palma, estaba más o menos 1800 dólares por tonelada, el precio internacional, hoy se ha caído la mitad.

Entonces, vendemos menos valor, o sea, colocamos lo mismo, pero menos valor, el aceite de palma, y sabemos que el aceite de palma, normalmente lo compran los mexicanos, los colombianos, son los principales compradores; en el caso del café, igual, el café también, el año pasado llegaron a una cifra récord de exportaciones, más de mil trescientos millones de dólares, el año 2021, estaba en la mitad, y este año ya está cayendo la venta de café, porque también se cayó el precio internacional, entonces commodities, dependemos mucho del mercado internacional, en el tema de los precios.

Entonces, de alguna manera este bloque, si bien, es cierto ha sido afectado, pero ha sido básicamente afectado por la configuración de los commodities; pero no tanto por el impacto del cambio climático; en arándano, sí, por ejemplo para venta a Estados Unidos, Europa, Asia; pero no para este bloque comercial. En todo caso, sí es muy importante acotarlo, y en importaciones igual, o sea, también los países que nos venden a nosotros productos, también se han visto afectados y en todo caso, si, más bien en importaciones, le hemos comprado menos a

este bloque comercial, quinientos ochenta y un millón de dólares a septiembre y ha caído 1.6%.

Y como dijo el viceministro, tenemos una balanza comercial positiva, vendemos más a la Alianza de lo que compramos; pero si le hemos comprado menos, por qué, en este caso por ejemplo, en el caso de Chile, básicamente, avena, avena es un producto que esta digamos sujeto a las condiciones climáticas, ahí si cambio climático sequías, menor lluvias, avena justamente, requiere digamos una configuración de clima adecuada; el caso de Colombia por ejemplo harina de maíz, maíz también se ve afectado por cambio climático; México, maíz también y cerveza de malta.

Entonces, se da cuenta, que en este caso, las importaciones a estos países si les ha golpeado a esta canasta de productos, entonces, es una configuración diferente, es un poco la mirada bastante fina de estas cifras; pero poco separando las causas.

Eso es lo que quería precisar, en estos elementos que hemos estado analizando, de las cifras que tenemos de Sunat, esta es fuente de Sunat, porsiacaso.

El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias.

EL VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINSITERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO-MIDAGRI, señor Víctor Hugo Parra Puente .— Quería, si me permite, continuar, señor congresista, señor presidente.

Esa es la foto, digamos, esa es la situación, no es halagüeña, no es una situación que nos permita decir, estamos ante un reto y aquí, permítame, incidir nuevamente en lo que se anunció ayer.

Hay medidas para el agroexportadores, el Ministerio de Agricultura, el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, es un ministerio productivo, y tenemos que defender a nuestros productores agrarios, al chiquito (3) pero también dar las condiciones, para que los grandes puedan poder competir a nivel internacional. Esa es la visión, en el ministerio, de hecho, en este tiempo que tenemos en la gestión, en la nueva gestión de la doctora Contreras, tenemos unas visitas a varios agroexportadores y ellos han desarrollado tecnologías apropiadas, para justamente enfrentar el impacto del cambio climático en sus cultivos.

Entonces, un reto es, para el Estado, ayudar a que ese desarrollo tecnológico, sea cada vez más certificado, de manera tal, que lo puedan replicar rápidamente, y por otro lado, tenemos el compromiso de ellos, de hacer transferencia tecnológica; es decir, que esa tecnología, que ellos están desarrollando, de alguna manera pueda ser trasladada al pequeño productor, para que también ellos, puedan beneficiarse

de las defensas tecnológicas, biotecnológicas que ellos han implementado, para sus propios cultivos.

Entonces, hay un esfuerzo del ministerio de articular a los grandes con los pequeños, entre esto por ejemplo tenemos que ante el cambio climático y las pérdidas de nuestros agricultores, se han implementado dos tipos de seguros: el seguro agrícola catastrófico y el seguro agropecuario cofinanciado.

El seguro agrícola catastrófico, tiene noventa y ocho millones, de prima invertida por el Estado, para cubrir casi dos millones de hectáreas de cultivo, para asegurar la campaña 2023-2024. Y el seguro agropecuario cofinanciado, que es el seguro que se implementa a través de Agrobanco, pero a través también de las Cajas Municipales, tiene por finalidad financiar, este es aun pequeño a diciembre, quince mil productores, y cincuenta y un mil hectáreas.

El Senasa, está haciendo una inversión [..?] para el próximo año, de sesenta y ocho millones de soles, para ayudar, aquí los beneficiarios de Senasa, como ustedes comprenderán son todos, los productores, todos los productores, hay una gran expectativa del sector privado, en especial de los agroexportadores del rol que tiene Senasa, porque Senasa, es el que les ayuda si bien es como un fiscalizador; pero también es el que le ayuda a mitigar los efectos, que pudieran tener plagas o enfermedades que atacan a los cultivos.

Por ejemplo para moscas de la fruta, cincuenta y cinco millones de soles, para su contención y vigilancia; en Piura, por ejemplo no sé si hay algún congresista piurano, pero se ha logrado reducir la incidencia de la mosca 0.5%, o sea, casi ya no hay mosca en la fruta. Eso es un beneficio evidente, para los agroexportadores.

El cancro, de los cítricos, un millón de soles, para lo próximo año; langosta, setecientos mil soles; el fusarium, del banano; y la roya, del café.

Ahí están, en este mapa que definitivamente va a quedar en manos de la comisión, para un mejor análisis, donde por departamentos, interviene Senasa con cada uno de estas enfermedades o plagas, estamos interviniendo prácticamente en todo el Perú, todo el Perú está siendo beneficiado.

Y en este punto, quisiera resaltar también un anuncio de la ministra y un esfuerzo que estamos haciendo de fortalecer Senasa, INIA, Senasa, INIA tienen que ser nuestros agentes científicos, tecnológicos de apoyo y soporte al sector agrario. Tenemos que lograr que ambas entidades, sean el soporte científico, adecuado para que la agroexportacion y la producción agrícola en general, tengan los niveles competitivos que todos queremos.

Entonces, estamos en ese esfuerzo del ministerio, de fortalecer ambas entidades.

Se ha provisto de lo que denominamos kits, para el ámbito agrícola y para el ámbito pecuario o ganadero, beneficiando a cincuenta y cinco mil doscientos productores. Estos son para aquellos que son víctimas por decirlo así, afectados de las lluvias, sino más bien, las sequías al sur del Perú. Estas medidas son para el sur, los que están viviendo el déficit hídrico, que son medidas financiadas por el decreto supremo, se ha dado en el marco del Decreto Supremo 104-2023, de emergencia; pero esto es para el sur básicamente, para el déficit hídrico.

Y aquí el tema del fitotoldo, no sé si ustedes conocen esa tecnología, es muy interesante para la protección de los pequeños cultivos, y sobre todo, del forraje que necesitan allá los ganaderos del sur, hay kits de conservación de forrajes, kits de riego, recuperación y manejo de pradera nativo pastizal, kits de abrevaderos móviles, para ganados.

Estas son medidas que se hicieron, y que tenemos listas, por si sique también la situación de déficit hídrico.

Y en este punto, sobre medidas de cambio climático, me gustaría, que el director de recursos naturales, nos puedan ayudar con la presentación, señor ministro.

El señor. - Si, muchas gracias.

Gracias, señor viceministro, señor presidente, con su venia.

Definitivamente, como se ha mencionado, los problemas que se viene presentando por los cambios climáticos afectan a todo el mundo, en general, de ahí que a partir del Acuerdo de Paris, se establecieron un conjunto de compromisos, que tanto para disminuir la emisión de gases de efecto invernadero, como para las medidas de adaptación al cambio climático.

De las 130 medidas, que el país se ha comprometido ante el convenio marco de la Naciones Unidas, para el climático, 50 medidas corresponden al sector agricultura, de los cuales 39 son de adaptación y 11 de mitigación de gases de efecto invernadero; definitivamente, nosotros sabemos que el aporte de Perú, en general, en materia de emisiones de gases de efecto invernadero, es pequeño con relación a los aportes que tienen países mucho más desarrollados; sin embargo, como se explicó anteriormente, la vulnerabilidad de nuestro país, al presentar 7 de las 9 condiciones de vulnerabilidad a nivel mundial, hace que los efectos sean mayores y por eso la mayor cantidad de medidas, de adaptación al cambio climático.

Dentro de ellas, el ministerio ha venido desarrollando estas 50 medidas; pero las que vamos a explicar ahora, es una que guarda relación con temas de planificación; si bien es cierto, hay una planificación nacional en materia de adaptación al

cambio climático, también es importante que se discuta y se apruebe también a nivel de gobiernos regionales, son los planes regiones de adaptación al cambio climático.

Es así, que en la actualidad, se cuentan con 12 planes como se muestra en el mapa en la presentación, aprobadas, salvo, Moquegua, que es el que justo estamos viajando la próxima semana, para poder presentar al gobierno regional, que es un documento que ha sido trabajado con ellos, y que estos planes lo que congregan son, ya medidas mucho más aterrizadas con relación al ámbito del gobierno regional.

Acá es un resumen del conjunto de medidas, que se han planteado a nivel de estos planes, tanto para los temas de agricultura, agua, y bosques también, en materia de mitigación, también.

Y otro tema, que es importante, que venimos trabajan do ya, digamos aterrizando en el agricultor, de manera directa a través de estas plataformas de gestión agroclimática, las plataformas de gestión agroclimática, es un trabajo que se viene desarrollando conjuntamente con el Servicio Nacional de Meteorología Hidrología, en el cual, a través de una serie de estudios de carácter hidrológico, meteorológico y de suelos, se puede conocer las condiciones en las cuales, se desarrollan los diferentes tipos de cultivo.

Es un trabajo que se ha desarrollado en conjunto con los propios agricultores, en el cual, se han establecido estaciones de monitoreo tanto de suelos como meteorológicos, en la zona misma, y a través de ellos, establecen una serie de medidas inmediatas, que el agricultor tiene que llevar a cabo para qué, para mejorar su producción, para poder saber en qué momento desarrolla un tipo de riego, para saber en qué momento debe de utilizar también ciertos plaguicidas, al cual se le informa, inclusive, a través de medios de comunicación muy rápidos, en el cual él pueda tomar una decisión.

Ahora sobre esto, las medidas que tiene que tomar el agricultor, son medidas que se trabajan conjuntamente con el Senasa y también con el INIA.

Entonces, estas plataformas son muy interesantes, se vienen... se ha instalado dos, todavía recién se ha instalado dos plataformas, este año, se piensa culminar con dos más, justo la próxima semana se inaugura la plataforma en Junín, y seguramente a fines de noviembre, también en Cusco, en Quiquijana, se va a tener otra plataforma.

Esta como digo es un sistema muy importante, porque de todo lo que se viene hablando en general, de las medidas que se van a desarrollar a mediano y largo plazo, esta aterriza, realmente, en cómo a partir de esa información meteorológica, en la cual

se determinan los cambios y hay acciones, que se puedan tomar a nivel del agricultor.

Y esto es un poco, lo que ya se ha cometido, son 50 medidas, 39 de adaptación, 11 de mitigación, venimos desarrollando una serie de actividades dentro del propio sector agricultura, con las diferentes instituciones que la conforman; pero también con los gobiernos regionales y los gobiernos locales.

Eso básicamente.

Muchas gracias.

EL VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINSITERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO-MIDAGRI, señor Víctor Hugo Parra Puente .— Muchas gracias.

Señor presidente, señor congresista, gracias por la oportunidad de brindarles esta información.

Quedamos atentos a sus consultas o comentarios.

**El señor PRESIDENTE.—** Si algún señor congresista, desea hacer uso de la palabra o alguna pregunta a los invitados, sírvase manifestar.

Señor Wong.

El señor WONG PUJADA (PP).— Gracias, presidente, saludar al funcionario del Ministerio de Agricultura.

En forma global, primero lo voy a plantear y después vamos a lo que es la Alianza del Pacífico.

Señor ministro, nosotros el problema que siempre hemos tenido y nosotros siempre se dice no sé por qué no se planifica, es sobre cómo poder ese 85% de agua, que se pierde al mar, no podemos captar, solamente un 15% lo captamos.

Entonces, lo que tenemos que desarrollar es presas represas, para que tengamos oportunidad de que le demos la posibilidad de que los riegos lo diversifiquen o pueda hacer una rotación adecuada o hay dos cosechas al año y no solamente temporal, como la mayoría del caso de los campesinos de bajo recursos, porque de los grandes recursos, de los grandes exportadores, tienen la facilidad que tienen a la mano grandes represas, en el norte en Chavimochic, sí, pero son cuántos los que se benefician.

El problema más grande que tenemos nosotros, son los agricultores, los que hacen la agricultura muchas veces familiar, porque nosotros tenemos, presidente, que vender que ahora en el 2022, 2023, ya los recursos naturales, ya no son los que producen el crecimiento de un país, los bienes naturales, todos los bienes incluyendo la minería, y todo, solamente constituyen 12% de Producto Bruto Interno.

El sector industrial 18%, el resto, que estamos hablando de cerca de 62% son bienes y servicios; presidente, solamente un

sistema, la tecnología lo que ha avanzado, [...?] vale más que el Producto Bruto del Ecuador, solamente [...?] porque han cambiado el sistema de economía; pero hay países como el nuestro, que tenemos que dar el apoyo a la agricultura, porque todavía no tenemos la capacidad, (4) la forma de producir investigadores, científicos, que sería lo deseable, presidente.

Pero ahorita, solamente nosotros tenemos que mirar a la agricultura, y darle más refuerzos a la agricultura, porque, por ejemplo, veía 718 millones de la Alianza del Pacifico, solamente Singapur, que es un estado asociado del Acuerdo del Pacifico, lo que exporto de los grupos de la Alianza del Pacífico, fueron 750 millones.

Y el resto 750 millones; México, fue de quinientos y tantos millones, Colombia 200 y nosotros 15 millones.

Y esos son los países que necesita, a que nosotros debemos apoyar y nosotros en la Alianza del Pacifico, a estos Estados asociados, como es el caso de Singapur, y también de Corea del Sur, necesitan pues por su extensión territorial, necesitan alimentos.

Por eso, para ellos, es vital con nosotros asociarse y, sobre todo, con Perú.

Miren, nosotros, los cuatro países de la Alianza del Pacifico, sumamos cerca de 500 millones de kilómetros cuadrados; Perú, millón trescientos; México un millón novecientos, bueno.

Si embargo, presidente, nuestra población de los cuatro países del Pacifico, son 240 millones, entonces, nos decía uno de los que podemos nosotros forzar, o ver la forma cómo le facilitamos el ingreso, presidente, es importante, un estado asociado, Corea del Sur.

Porque Corea del Sur es, cabe en Ucayali, son 99 000 kilómetros cuadrados. Una población de 52 millones.

Pero tiene cinco empresas, presidente, nosotros vemos en la calle, *Kia, Hyundai, Samsung, LG* y *Daewoo*, con lo que hacen una economía poderosa.

Yo digo por eso, lo que es el sistema económico, es fundamental, presidente, porque Corea del Norte, tiene más que, es un poquito más grandecito, y tiene solamente 20 millones. Y es que se quieren pasar para el otro lado.

Entonces, miren la diferencia, y nos decían ellos, como Singapur también, nosotros necesitamos espacio, y el que tiene más espacio es el Perú, porque tiene un millón trescientos once kilómetros, nosotros somos la última parte de Perú.

Y Perú tiene una población baja, porque nosotros somo poquito, más grandecito que Colombia, pero Colombia tiene 45 millones. Y nosotros tenemos solamente 33 millones.

Entonces, nosotros tenemos que ver la agricultura, porque esos países, como quiera que sea, eso me lo expresaron el veedor, cuando estuvimos en el Acuerdo del Pacifico, en México, los veedores de Corea, porque no perdía hace meses todavía, en la reunión que teníamos con los otros países, no se ponían de acuerdo, porque ellos no intervenían.

Pero me manifestaban que, para ellos, lo que más le interesaba era el Perú. ¿Por qué? Porque tiene una gran extensión territorial, grandes riquezas que puede ser explorado como el caso del cobre y del oro.

Nosotros hablamos mucho del cobre que está [...?] integro por [...?] del oro.

Nosotros estamos produciendo seis millones de onza de oro.

El con el formal y solamente cada onza está valiendo 1982 dólares. Y nosotros producimos seis millones de onza, imagínense, son casi doce mil millones nomás que tenemos en oro.

Y del informal, es el 20%, o sea, ya estaríamos hablando de un millón doscientos mil.

Pero a pesar de todos lo fundamental, es la alimentación y el Perú es el que tiene, me decían ellos, los de Corea, que lo importante es que desarrollamos una agricultura más tecnificada

Una agricultura que verdaderamente tenga la posibilidad, el recurso hídrico con ese problema.

Ahora, las represas, presas, represas, señor viceministro, con esto de los que están aportando la actividad económica, mil millones de soles, pues permisible, ¿no? No se hace nada, mil millones, hace...

Lo que tenemos que comenzar a hacer represas, porque China quiere cuatro ventajas, no solamente por la cuestión de aumentar el número de hectáreas para riego, sino que también nos puede servir de reservorio, precio chino, de la cría de peces que consumen vegetales, a través de la hierba que pueden crecer ahí, se lo podemos dar.

Lo he visto en los chinos, cómo crían las tilapias. Entonces, son herbívoras, como el ganado, peces herbívoros.

En todo el mundo venden tilapia los chinos, nosotros vamos en las tiendas de supermercado, hay tilapia. Tilapia china, porque es de peces herbívora.

Entonces, si nosotros tenemos represa, ahí podemos criar, y qué es lo que estamos dando, proteínas con pez, y ahí también luchamos con algo que ha fallado todos estos gobiernos.

Porque no es posible que queramos tener genios, científicos, si tenemos la anemia de nueve gramos por cien.

Entonces, tenemos que ser, yo creo, viceministro, a los funcionarios, que tenemos que vivir una realidad, que nosotros tenemos que darle el apoyo necesario.

El problema del cambio climático, no solamente ha producido que se caiga las flores, o destruido, sino que las hectáreas que han quedado, han quedado como un ser humano, un ser humano que esta debilitado, todas las plagas le pegan, toditos, toditos le van a dar.

Yo ha visitado La Libertad, he visitado Lambayeque, parte de Piura, lo que ha proliferado, señor viceministro, es la mosca de la fruta, me enseñaban en La Libertad, chirimoya, llenecito de lo que ya no tenían casi.

O sea, que, con este cambio climático, se ha desarrollado la mosca de la fruta.

Y esa fruta ya no sirve, ya no sirve, porque lo invaden y me enseñaron ellos mismos, y me dicen: y, qué ha hecho Senasa, ha visto, ha visto su trampa y dice: oye, está por la raíz una gran población de esa mosca de la fruta. Pero le dicen ellos, ayúdenlo. No, no tengo recurso.

O sea, que ustedes nomás ponían una trampita, y ya ven, como se llama, la forma como combatir.

Lo hemos conversado, porqué hemos desarrollado la experiencia que hemos citado también, parte de México, hemos estado como Aguas Calientes, Michoacan, la parte del norte, que también tienen los mismos problemas, sequía y otros también exceso, pero le dan forma cómo ayudar.

Escucho las declaraciones de Apurímac. Apurímac decía: señor, ya no hay urea, nos bajó, con un tiempecito se ha vuelto a subir.

Entonces, nosotros y no ustedes, mejor que nos conoce, es que necesitamos no solamente urea, necesitamos el fósforo, necesitamos potasio, para que puedan desarrollarse los vegetales.

Iqualmente, cómo ayudarles a combatir las plagas.

Nosotros veían en México, ustedes saben mejor que yo, porque yo soy médico...

En el caso del \*Fusarium, es un hongo \*saprofito, yo lo llevo, porque nosotros en el intestino, tenemos bacterias que son es saprofita que viven ahí, pero que cuando el organismo esta debilitado, se pueden hacer patológica, así le ha pasado con ese hongo. Ese es un [...?] pues siempre le encontraban, pero ahora ya no.

Entonces, los mexicanos están combatiendo, pero lo están ayudando a sus agricultores, cuando he visitado La Libertad, Lambayeque, Piura, prácticamente no hay ningún apoyo, no hay

ningún apoyo, yo si suena bonito, nos dicen, seguro han visto nuestro \*artrófito, 98 millones que va a alcanzar.

El problema del seguro agropecuario, 68 millones, qué va alcanzar, nosotros no aplicamos tecnología, señor viceministro, si estuviéramos verdad, en el caso del ganado, suficientes posibilidades de inseminación de mejor calidad, mejoraríamos nosotros.

Yo sé que no es culpa de ustedes, porque este déficit lo venimos acarreando desde hace tiempo, se habló anteriormente de que hubo un auge muy grande, porque los [...?] parían muchos, y producíamos buena cantidad.

Pero, por qué mi preocupación en el sector agropecuario, porque cuando el problema deviene, las crisis están en situación difícil, son los que colaboran más en la marcha, son los que protestan más, entonces, hay enfrentamos y causamos problemas a la agricultura.

Por eso que debería ser, que el gobierno debería interesarle el sector de agricultura, darle las mayores posibilidades, para hacer frente a todos estos problemas. Darle los elementos necesarios para que se puedan defender.

Usted visite, va haber estos tres departamentos que he visitado, señores, no reciben ninguna ayuda, cuando llueve es difícil, señor ministro.

Mire, yo sé que siempre se dan los vivos y algunos cobran los bonos, otros no.

Nomás con la Junta de Regantes, estas Juntas de Regantes, le dice, cuánta de hectárea tiene cada uno. Y de ahí pueden sacar el apoyo que pueden dar por hectárea.

Recuerde decía, hemos dado apoyo a hectáreas, yo le he preguntado a de Lambayeque. No nos llegó nada. No nos llegó nada.

Entonces, yo creo que a nosotros nos debe importar bastante, presidente, el caso de los países asociados, que quiere pertenecer como Singapur.

Singapur compra más que toda la Alianza del Pacifico, entonces, nosotros, ellos, Singapur es puerto, que ahora lo vamos a tener con Chancay, el megapuerto de Chancay, ahora extraordinario, hasta los gringos se preocupan.

Este que sea vayan submarinos, o no, si se ha hecho en forma comercial, pero, presidente, y ustedes, señor viceministro, funcionario, tienen que dar más apoyo a los agricultores.

Porque también nos evita, que después ellos fueron parte de la protesta, porque ellos protestan, porque no hay una forma como desarrollarse los agricultores, van a apoyarse contra la minería, y la minería es lo que nos para la olla ahorita.

Entonces, ese es un trabajo conjunto, un día en una entrevista que yo tuve, decía, nosotros tenemos de respetar los poderes del Estado, tenemos que respetar su autonomía, no nos vean como un país que se está enfrentado su poder, el Legislativo se enfrenta al Ejecutivo; el Ejecutivo se enfrenta con el Judicial.

Entonces, lo que quiero terminar con esto, presidente, pidiéndole al señor viceministro, ayude ministro, señor presidente, solamente en corrupción, en corrupción de infraestructura, que hemos desarrollado esa ley de control concurrente, vinculante, se va 20 000 millones en pura corrupción.

Por eso mi retiro, hemos puesto ese proyecto de ley, que ahorita lo queremos completar con plataforma de control, porque no es posible que ya, hasta la misma presidenta lo reconoció en su mensaje. Que son más de 20 000 millones, los que se pierden en corrupción.

Y no es justo, porque a veces, no es que queremos ignorar a las regiones, pero no tienen la capacidad suficiente para poder hacer una buena gestión, ni siquiera ustedes en el ministerio, en el ministerio que se dan directrices que sean reales para poder favorecer al agro.

El agro familiar es muy importante, porque es estabilidad, forma parte de la estabilidad también del país, para que sea cierto, estén ellos de acuerdo, y no formen parte de la protesta contra, a veces contra la minería.

Entonces, yo si le pediría, señor, revisar, cuánto le asigna a cada uno de las regiones Senasa, porque es verdad, no miento, ahí está, visitamos en el momento, en La Libertad, cuando llegaba uno de Senasa, en su moto todavía llegaba.

Le dice: señor, ha venido a ver que la única trampa que tiene, esta llenecito de las moscas de la fruta.

Y le hemos dicho: con qué van a apoyar, apóyenos en algo. Nada. No hay.

Entonces, hay, yo creo, que, también hacerle comprender al gobierno, que la agricultura no cuesta pues mil millones.

Ojalá Dios quiera que podamos controlar la corrupción, cuánto dinero podría salir para la agricultura, porque actualmente tenemos que preocuparnos por la agricultura, pero un apoyo real, apoyo bien estructurado para que no se dé siempre el vivo. Porque siempre hay vivo que cobran pues los bonos, y no siembran nada.

Entonces, tener cuidado eso, y se puede descontrolar, si se organice una vez, por eso es que yo, una de las cosas que pido, (5) por favor, denle seguridad laboral a los ministros, a los funcionarios denle seguridad, porque si vamos a estar rodando, rodando, cambiando Presidentes, no vamos a lograr que

nunca se pongan de acuerdo. Uno comienza un plan y ya lo están cambiando ¿no?

Entonces ello, creo, por eso que hay que luchar y darle estabilidad laboral a los ministros, funcionarios, para que puedan desarrollar un buen plan.

Gracias, Presidente.

El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias, señor congresista.

¿Si alguien más quisiera hacer algunas preguntas?, ¿algún congresista más?

Bien, no habiendo otras intervenciones, señor viceministro, quisiéramos hacerle algunas preguntas que tenemos acá de la Presidencia, que como lo ha dicho el señor Congresista Wong, y así también como lo expusieron ustedes, realmente la situación se nos complica, porque este cambio climático que se viene o ya estamos ya viviendo, entonces la situación va hacer un poco más difícil.

Y también necesitamos mejorar la situación de los pequeños, medianos agricultores, los pequeños minifundios, necesitamos mejorar y tengo entendido que a nivel país no se ha integrado, y quizás es muy poco lo que se ha hecho hasta el momento, entonces lo que necesitamos es integrarlo. Y para ello también se necesita todo un procedimiento, como todo lo que es mejorar lo que son nuestros productos de calidad.

Entonces sí o sí se necesita la intervención del Ejecutivo, porque solos no lo van a poder hacer, y también integrar lo que es este bloque económico, que es Alianza del Pacífico, que se puedan beneficiar.

En vista que en este momento el mercado no es suficiente, por ejemplo, algunos productos, como las papas, hay sobreproducción y no hay cómo distribuir.

Y también necesitamos corregir lo que son las cuestiones de normatividad y, en ese sentido, también como nosotros somos parte del Legislativo estamos tras de eso, como decía el señor congresista Wong, en realidad, estamos tras de que cómo mejoramos, porque también se trata de eso, de poner mejores normas a fin de que podamos todos desarrollar el sector agrario, porque lo que tenemos que asegurar es la seguridad alimentaria, principalmente eso ;no?

Bien, entonces las preguntas vamos principalmente por lo que es hoy, que estamos pasando el cambio climático ¿no? Señor Viceministro, ¿existe una estrategia nacional o integral de prevención, adaptación y mitigación para enfrentar el cambio climático?

El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DE DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO, señor

**Víctor Hugo Parra Puente.—** Quizás puedan ayudarnos, con su permiso, nuestro Director de Recursos Naturales.

## El señor PRESIDENTE. - Bien.

#### El señor .- Sí.

Bueno, la autoridad ambiental en materia de cambio climático es el Ministerio del Ambiente y el Ministerio del Ambiente justamente viene trabajando la estrategia nacional sobre cambio climático.

En la última reunión que hemos tenido esta semana, el Ministerio del Ambiente presentó ya un avance de esta Estrategia Nacional de Cambio Climático, el cual también viene siendo revisado por CEPLAN.

Esta Estrategia Nacional de Cambio Climático busca establecer el conjunto de medidas que los diversos sectores deben de desarrollar, a fin de cumplir con los compromisos que se han establecido ante la Comisión Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático.

Tengo entendido que el Ministerio del Ambiente, con el trabajo de todos los sectores y también de los gobiernos regionales y locales, debe aprobarse esta estrategia a finales de noviembre o inicios del mes de diciembre.

## El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias.

La otra pregunta que tenemos es en relación que por este cambio climático está afectando seriamente en el sur. Entonces, en relación al estrés hídrico, ¿las plantas desalinizadoras del agua del mar sería una opción?

VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DE DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO, señor Víctor Hugo Parra Puente. - Gracias por su pregunta y aprovecho también ésta para poder comentar algo de lo señalado por el congresista Wong, respecto a la necesidad de establecer lo que ministra ha denominado el Plan Nacional Afianzamientos Hídrico. Tenemos que tener una estrategia conjunta a nivel nacional que incorpore planes regionales de afianzamiento hídrico, en el cual esté considerado infraestructura para el uso y conservación del agua.

O sea, queremos generar desde el Poder Ejecutivo planes, un Plan Nacional que permita a los gobiernos regionales articular sus inversiones en conservación y uso del recurso hídrico.

Este Plan Nacional la ministra quiere que sea uno de sus legados. Sabemos, como bien acaba de decir el congresista Wong, nuestro paso por los ministerios suele ser efímero y ella consciente de ello, se ha establecido como una meta, en estos meses, sacar adelante ese plan. Ese plan va a considerar inversiones tecnológicas respecto a lo que usted acaba de señalar.

No podría decirle hoy, ahorita si eso es viable tecnológicamente o no, porque entiendo que es todo un estudio saber si se puede sacar el agua del mar, usar para el regadío. Entiendo que sí, no sé. Si hay técnicos que nos puedan ayudar con ello, pero lo cierto es que yo sí le puedo decir es que vamos a tener este plan, si Dios quiere, a fin de año.

Plan Nacional que permita ya el otro año, nacional, y los gobiernos regionales sacar sus regionales para el próximo año. Y si todo va bien para el 2025, ya eso articulado en sus presupuestos.

O sea, para agosto, en el que se formula la Ley de Presupuesto 2025, elaborados los planes regionales de afianzamiento hídrico, ya se pueda plasmar para ejecución de obras de arranque el 2025, presas, plantas o lo que sea necesario para uso y conservación del recurso.

Eso, señor congresista, sería mi respuesta.

**El señor PRESIDENTE.—** Muchas gracias, señor ministro, señor viceministro.

La otra pregunta, la que está relacionado con este tema, señor viceministro, lo que quisiera preguntarle es: ¿se debería revisar los contratos de uso de agua a las empresas mineras para priorizar la actividad agropecuaria, tal como lo indica la Ley de Recursos Hídricos? Es el caso por ejemplo de Tacna ¿no?

El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DE DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO, señor Víctor Hugo Parra Puente.— Entiendo que dentro del rol rector de la ANA está el desarrollo y gestión de este tipo de contratos. La gestión de la ministra y, en general, la visión de estas normas es que el ser humano es primero que todo y todo el desarrollo productivo y económico de las diferentes actividades económicas y en particular la minera tiene, entendemos, supeditado al bien de la persona humana.

Entonces, si hay aspectos que tengan que revisarse respecto a esos contratos, con ganas estableceremos las coordinaciones para ello, téngalo usted por seguro.

El señor PRESIDENTE. - Gracias, señor viceministro.

Sí, señor Wong.

El señor WONG PUJADA (PP).— Mire, lo importante que dice ¿no?, que debemos darle preferencia a la agricultura que a la minería, de acuerdo. Por ejemplo, lo de Tía María, haciendo una represa en la parte superior de la mesa del Tambo que digamos, ¿cuántas hectáreas se podrían cultivar?, y solamente de esa, porque ya está medida la capacidad de esa posible represa, que se podría hacer en la parte superior del Tambo, que es Paltuture, creo que se llama la represa, hasta tiene nombre, solamente el 10% sería para la minera, para Tía María,

el resto se podría usar para agropecuario, tanto la agricultura como para la ganadería.

Entonces sé que es a mediano y largo plazo, es cierto, lo de la represa, pero los beneficios que nos va a traer son muy grandes, incluso sirve para la localización.

Vamos a desalinizar, miren lo curioso, lo paradójico, trataríamos de desalinizar agua, tipo Israel, cuando nos sobra agua de la lluvia. Y mire, y una prueba ya la tenemos en Huancavelica, [...?] en Huancavelica hay una parte que se sembraron como cerca de 3000 hectáreas de palta Hass.

Incluso, en mi anterior gestión como congresista, le ayudamos incluso a traer los injertos de allá de Uruapan, de México. No, un has que usan para exportación y ya eso es una parte que aliviamos económicamente a ellos.

Pero siempre hay el problema con Ica por el agua, pero si más arriba se puede hacer represa.

Ministro, ahora, con el adelanto de la tecnología, se puede hacer una especie de sifone. Lo hicieron los incas que traían agua para todos lados, cómo no podemos desarrollarlo nosotros.

Nosotros nos podemos desarrollar, pero, claro, se necesita capital y muchas veces, como les digo, suena a broma, pero [...?] estabilidad, porque como es a mediano y largo plazo, mejor [...?] hago de esto, porque esto, voy a ver qué hago lo más rápido para que vean que hice alguito ¿no?

## El señor PRESIDENTE. - Señor [...?].

El señor .— Señor congresista, aprovechando la mención a Huancavelica, hace 2 o 3 días, estuvimos con el Presidente del Gobierno Regional de Huancavelica y, efectivamente, nos llevó unas paltas hermosas, quinua, etcétera, y es interesante cómo ellos tienen para su represa, sólo requieren para empezar ya el otro año, 20 millones de soles.

Es decir, claro, la obra es más amplia, es multianual, pero para arrancar este año, el 2024, sólo necesitan 20 millones y ya tiene el compromiso de la ministra de pedir al MEF, para inclusión de la Ley de Presupuesto y con el apoyo de ustedes, para ahora el debate o la inclusión de la Ley del Presupuesto 20 millones para la represa de Huancavelica.

Entonces eso está ahí, sí solo trabajamos coordinadamente, Ejecutivo-Congreso, Huancavelica va a poner tener esa presa, el inicio de las labores de Piedra Hermosa, si mal no recuerdo.

El señor WONG PUJADA (PP).— Y exporta, ya exporta el Hass y ya son familias que tienen cierta estabilidad económica.

Presidente, perdóneme, ya no voy a caer pesado, como dicen los mexicanos. Presidente, en el caso de los productos agrícolas,

eso que se baje de precio, no es porque se controle, es por una cuestión natural.

Como me decían los de Piura: "oye, suben en el momento en que, bueno, vine el problema y ya subió a 15 soles el kilo de limón, pero ese precio después ya no podemos sostenerlo. ¿Por qué? Porque como se nos madura la cosecha, tenemos que sacarlo a como sea. Entonces, ya, nosotros a veces nos equivocamos cuando hacemos cuánto es de inflación que tenemos ¿no?

Entonces, ya bajo el precio del limón, sí pues, forzado, porque dice: "ya se me maduró, mi papaya ya se me maduro, mi chirimoya se me maduró, todos los productos, los que son sobre todo frutales, espárragos. Todo eso tienen el problema de que tienen que sacarlo porque no duran, pues.

Entonces eso que dicen: "ah, ya, considerando la inflación, ahora se bajó", no es real, sino porque ellos tienen que sacrificar, como es la papa. En la papá ¿qué pasa? Viene el comprador y nos dice: "si quieres tanto". Lo que el gobierno debe buscar es cómo ayudar a industrializar, darle valor agregado.

Porque se acuerda de esa cajita de papas americanas, cómo se llama, pringles, 17 soles 200 G. Fíjese lo que es darle el valor agregado.

Lo que vale por ejemplo el café en Europa, una taza de café al productor solamente le llega 3% 4%, porque nosotros no le sabemos dar un valor agregado. Y eso sí depende del gobierno y, en parte, pues, ustedes en la agricultura.

Por eso, hay que trabajar, señor ministro, hasta donde podemos sostendremos que haya estabilidad, porque lo que queremos es que ya se haga.

Por ejemplo, lo que dicen Huancavelica, igualito es, en esa represa de Paltuture, ahí en Tambo, 10% de esa agua serviría para Tía María y echábamos a andar otro factor de producción (6) de que nos pueda ingresar mejor economía, ¿no? más exportación de cobre. Pero [...?] ahí sí creo que se ha adelantado el Primer Ministro, el señor ministro se adelantó.

Gracias, presidente.

El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias, señor congresista.

Algunas preguntas más en lo que es el aspecto de producción, señor viceministro, y con eso concluimos.

Si nos podría especificar, señor viceministro, el 31 de octubre de 2023 el Ejecutivo ha aprobado el decreto supremo declarando en estado de emergencia a varios distritos de los departamentos de Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Puno, entre otros, también está Tacna, y por posible déficit hídrico. Al respecto, ¿en qué regiones se vienen cosechando

productos que son parte de lo que se exporta a los países miembros de la Alianza del Pacífico?

Quizás a partir de las láminas.

El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— En las láminas vimos uno de los productos, la palta que se exporta a Chile, Chile nos compra palta.

¿Sabe, presidente, cuál es el cuarto comprador de café en el Perú nuestro? Colombia, y también Colombia está ahí.

¿Por qué compra café peruano, Colombia?

Porque todo el que exporta a Colombia del mundo necesita, justamente, [...?] mercado interno, nos compra a nosotros, y solamente el café "Juan Valdez", que toman en Colombia es, en realidad, peruano.

Entonces, son productos, digamos, emblemáticos que lo está comprando o que lo vendemos a la Alianza del Pacífico. Son los productos más importantes: palta, café y aceite de palma también.

- El señor PRESIDENTE. Que es en la zona agrícola de San Martín, si mal no recuerdo.
- El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— Sobre todo, la amazonia, Ucayali, San Martín.

Digamos que sí, pero no en la proporción, pero que pesan estos productos. También cacao en polvo, es otro de los productos que se está [...?] tiene valor agregado además.

El aceite de palma refinado, que también tiene valor agregado, ese también se exporta.

Y el bruto, que básicamente es para biocombustible, entonces, también es para, justamente, eso darle valor agregado.

- El REPRESENTANTE DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI).— Claro, aquí los productos uva, aceite de palma, ya dimensionado, páprica, cacao en grano, ajo, aceite y limón, café, cacao en polvo y cítricos, son los productos que más se exportan y las zonas que desarrollan estos productos pueden tener mercado ahí.
- El señor PRESIDENTE. Muchas gracias, señor viceministro.
- Y, por último, quisiera preguntar: ¿Qué participación tienen las micro empresas agrarias en la comercialización y exportación de productos a los países de la Alianza del Pacífico?

El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— No tenemos el dato, lo podemos construir, no hay ningún problema. Pero yo le puedo dar un dato para darnos una idea, la gran mayoría de empresas exportadoras que venden alimentos al mundo son micro, pequeñas y mediana empresas. Más del 80% de su universo son de ese grupo.

Entonces, en realidad, sí hay una fuerte integración también de un universo empresarial pequeño, no solamente el grande, pero sí hay una fuerte articulación comercial también de este pequeño grupo.

Y en la amazonia, los productos que se vende de la selva al mundo, son 86%, micro, pequeñas, pequeñas cooperativas y asociaciones.

El señor PRESIDENTE. — Al respecto, quisiera hacer un pequeño comentario.

En realidad, en nuestro país, bueno, nosotros también venimos del campo y conocemos lo que sucede. En realidad, como se dice, se necesita el apoyo del Ejecutivo, se necesita un trabajo, como hace un momento han mencionado, de planificación en el cual integrarlos.

Entonces, este va a ser uno de los papeles que esta comisión cumpla y además también estaremos participando especialmente a las universidades, ya lo estamos haciendo, y por ello también necesitamos recabar esta información para poder transmitir cómo el Estado puede participar y entrar a esa etapa, aunque es, como decía el congresista Wong, cambios a cada rato, entonces, es un problema que no hay una estabilidad que se puedan llevar estos grandes proyectos de cambio, realmente.

Entonces, sin embargo, nosotros con el tiempo que tenemos vamos a tratar de poder, como cuestión legislativa, proponer normativas.

Le comprometo acá, el congresista Wong es uno de los más activos en el Parlamento, entonces, principalmente es para integrar a todas las micro, de repente, habría que impulsar más la cuestión de cooperativismo, puesto que esto tiene mayor aceptación.

Dicho esto, ¿algo más, congresista Wong?

**El señor WONG PUJADA (PP).—** Expresar a ustedes, señores funcionarios, que nosotros en esta comisión estamos en la mejor disposición de lo que podamos conocer.

Por ejemplo, lo del café, lo que pasa es que el café, nuestro granito, no dice "Made in Perú", pero los colombianos han sabido hacer su propaganda que es el mejor café del mundo y en la China tienen ese frasco de café "Abelardo", no sé cómo se

llama, uno conocido, ¿no? "Valdez", ya, porque el granito peruano no dice "Made in Perú".

El café nuestro lo muelen, lo comercializan a través de Valdez, porque Valdez sí tiene en la China, y nosotros tenemos comercio con China. Entonces, nosotros tendríamos que convencer a los chinos que nuestro café deberían comprarlo en forma directa. Es igual en la uva también, como no dice "Made in Perú" entonces, los chilenos, ¿qué aprovechan? Que tiene un gran prestigio sus vinos, entonces meten uva peruana, paraguaya y vale.

Por eso, yo creo, en verdad, gracias, presidente, por sus expresiones. Nosotros estamos en la mejor [...?] que debe ser de todos los congresistas para que podamos aportar y lo que debemos dar estabilidad, por lo menos acá en la Comisión de la Alianza del Pacífico tenemos ese deseo de apoyar, tratar de ver cómo podemos nosotros mejorar que la agricultura progrese, porque [...?] dedicarse.

Como le mencionaba, Singapur, es una potencia económica, un per cápita extraordinario, y no tienen dónde comer, no tienen dónde sembrar, y a nosotros es lo que nos sobra.

Un pedido que nosotros podríamos adelantarnos, presidente, y tratar de hablar con la embajada de Singapur y decirle que ahora como vamos a tener el megapuerto de Chancay, ya no necesitamos cambiar porque el megapuerto de Chancay nos va a permitir embarcaciones de 20, 24 000 contenedores y puedan llegar directamente al Asia. Van a llegar a Singapur y Singapur los reparte, porque muchas veces Malasia, Filipinas, tienen, por decir, solamente 8000 contenedores, por eso cuando nos criticaban que en el megapuerto de Chancay no teníamos carga.

Nosotros no estamos basándonos en nuestra carga, nosotros tenemos que basarnos en la carga que nos puede dar el cabotaje de los diferentes países, como Chile, Colombia y Ecuador, y sobre todo el que tiene mucho interés por [...?] con nosotros es Paraguay. Porque Paraguay está [...?], para sacar algo tiene que ir por el Atlántico y como la economía ahora ha cambiado, ahora es el Sur Este Asiático, entonces nosotros debemos ir [...?]

Como es un miembro asociado, nosotros, a través de la Alianza del Pacífico, podemos hablar con Singapur y ver la posibilidad de vender. Ahora sí necesitaríamos el apoyo de ustedes qué es lo que tenemos para vender también, porque tendríamos primero que cubrir nuestro requerimiento.

Es muy importante la comunicación que podríamos tener con ustedes, porque basarnos que fundamentalmente, presidente, va a ser la agricultura la que nos tiene que apoyar.

Y nosotros hemos trabajado casi 10 000 millones de dólares que ya estábamos llegando, ahorita estamos [...?] como cerca de 5000 millones. Ha sido un golpe muy grande a nivel, porque ya no estamos hablando de la Alianza del Pacífico, estamos hablando a nivel mundial, nuestra agricultura.

- El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— Solamente quiero precisar, el año pasado llegamos a 10 000, 10 400.
- El señor WONG PUJADA (PP).- Pero este año.
- El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— No este año, sino...
- El señor WONG PUJADA (PP). Súmelo usted y no llega a 5000.
- El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— Yo creo que va a ser un poquito más.
- El señor WONG PUJADA (PP). Ojalá.
- El VICEMINISTRO DE POLÍTICAS Y SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO AGRARIO DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO (MIDAGRI), señor Víctor Hugo Parra Puente.— Va a ser unos 9000 y pico, pero no llega a los 10 000.
- El señor WONG PUJADA (PP). Aumente un cero, nada más.

Gracias, presidente.

El señor PRESIDENTE. - Muchas gracias, señor congresista.

Agradecemos al señor Víctor Hugo Parra Puente, viceministro de Políticas y Supervisión del Desarrollo Agrario del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego.

El señor viceministro puede dejar la sala cuando lo estime pertinente.

Muchas gracias, señor viceministro y a todo el equipo.

Muchas gracias.

Una breve pausa.

- -Se suspende brevemente la sesión.
- -Se reanuda la sesión.
- El señor PRESIDENTE. Señores congresistas, reanudamos la sesión.
- **El SECRETARIO TÉCNICO.—** Señor presidente, solo para dar cuenta, a las doce y siete minutos el congresista Diego Bazán ha registrado su asistencia a través de la plataforma virtual.
- El señor PRESIDENTE. Considérelo, señor secretario.

El SECRETARIO TÉCNICO. - Gracias, presidente.

Eso es todo.

**El señor PRESIDENTE.—** No habiendo más puntos que tratar, solicito la dispensa del trámite de aprobación del Acta para ejecutar los acuerdos adoptados en la presente sesión.

Si no hay ninguna oposición, se da por aprobada.

Ha sido aprobada por unanimidad.

Agradeciendo la presencia y participación de los señores congresistas y asistentes.

Siendo las doce y cuarenta y uno minutos del, viernes, 10 de noviembre de 2023, se levanta la sesión.

Muchas gracias.

-A las 12:41 h, se levanta la sesión.