

## Identificación de Problemas y Diagnóstico de Necesidades

Cualquier persona puede responder, Anónimo

### 1. Teniendo en cuenta las funciones del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, compártenos el...

problemas ministerio proyectos campesino red  
año agro **Los** proyecto cosechas  
problema campesinos falta suelo  
agricultura tierra region desarrollo sector  
producción



Escanee el código QR  
para votar o vaya a  
[https://forms.office.com/  
r/LLu8BqzurF](https://forms.office.com/r/LLu8BqzurF)

## Identificación de Problemas y Diagnóstico de Necesidades

Cualquier persona puede responder, Anónimo

2. Si tienes una propuesta de solución al problema y/o necesidad planteada, escríbela en este espacio

caso población producción propuesta conocimiento  
acceso mejor **LAS** proyectos año  
productos tierra siembra tema manera  
economía apoyo mejorar solucion tierras

34 respuesta(s)



Escanee el código QR  
para votar o vaya a  
[https://forms.office.com/  
r/LLu8BqzurF](https://forms.office.com/r/LLu8BqzurF)

## Identificación de Problemas y Necesidades

ID	Teniendo en cuenta las funciones del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, compártenos el problema y/o necesidad que hayas identificado:	Si tienes una propuesta de solución al problema y/o necesidad planteada, escríbela en este espacio
1	<p>1. Percepción nacional de la irrelevancia del Sector Rural</p> <p>2. Incapacidad de resolver de manera concreta y efectiva los problemas de los medianos y pequeños productores</p>	<p>1.1 Promover la vida rural con facilidad de acceso para población no rural que esté interesada en serlo, en producir y promover el desarrollo rural - Facilitar el acceso a tierras a familias no rurales que estén interesadas en el desarrollo rural a través de las UAF</p> <p>1.2 Fortalecer acciones para el mejoramiento de la calidad de vida rural desde las competencias del Ministerio y desde el apoyo de los demás Ministerios (vías, interne, salud, educación, seguridad, protección de aguas)</p> <p>1.3 Retomar políticas que promuevan el consumo nacional</p> <p>1.4 Volver a producir cereales (trigo maíz, cebada, frijol, alverja, garbanzo)</p> <p>1.5 Liderar los procesos que nos lleven al rescate de las frutas propias a escala comercial (Amazónicas y otras como mamey, chirimoya, carambolo)</p> <p>1.6 Aumentar capacidades en instituciones tan importantes como el ICA, AGROSAVIA, e institutos de Investigación, que puedan atender las demandas reales del sector rural de manera eficaz</p> <p>1.7. Promover la reforestación con especies promisorias de manera decidida</p> <p>1.8 Hacer seguimiento a la productividad rural usando herramientas que se articulen al ordenamiento territorial incluyente (tierras, legalidad, uso, productividad, ocupación) - Orden jurídico y productivo a la tierra</p> <p>2.1 Restructurar el sistema financiero público (Banco Agrario)</p> <p>2.2 Asegurar la participación en el comercio de productores rurales (vías, mejoramiento de calidad de producción, disminución de intermediación, acceso a seguros)</p> <p>2.3 Fortalecer en capacidades en el sector rural sin subestimar a los habitantes rurales</p>
2	<p>Veeduría por parte del ministerio a los proyectos financiados y cofinanciados por esta entidad.</p>	<p>Creación de un equipo interdisciplinario para el monitoreo de los proyectos financiados por la entidad.</p>

3	Somos pequeños agricultores y tenemos problemas para la siembra, mantenimiento y recolección de las cosechas por falta de un tractos con sus implementos.	La propuesta sería reunirnos u organizarnos por la cantidad de terrenos y que nos ayuden a financiar un tractor, motobomba.
4	Cordial saludo. Existe por normatividad un servicio público de registro genealógico de ejemplares de las diferentes razas bovinas que el MADR debe hacer y para el que ha designado a las diferentes asociaciones de criadores. En el caso de Asocebú, hay una situación preocupante para muchos criadores que deseamos registrar animales en los libros genealógicos respectivos, pero se está obligando a afiliarse a la asociación para poder acceder a este swrvicio público; vale la pena mencionar que esto no debe sr requisito y que en el caso de Asocebú, para este año, los costos de afiliación están en el orden de los 10 millones de pesos; valor que	La propuesta va orientada a revisar el procedimiento, de tal forma que se puedan expedir los registros de animales, sin que se exija afiliarse a la asociación de cebuistas Asocebú o a cualquier otra asociación similar si es el caso de otras razas. Una cosa no tiene que ver con la otra y es preciso recordar que este servicio publico no debe condicionarse de esta manera.
5	Se presenta déficit en el acompañamiento a los productores agropecuarios de la Región Antioquia-Chocó que permita el fortalecimiento organizativo de las asociaciones de productores de base, tanto para el acceso a los mercados terminales -Plazas de Mercado y Centros de acopio regionales- al igual que a la proyección de las asociaciones de productores, mejora de los canales y centros de distribución, servicios de información de precios y mercados planificación de cosechas y agregación de valor	Promover la mejorar organización de los productores rurales, el fortalecimiento de las asociaciones de base territorial, la mejora de los procesos de planificación de las siembras-cosechas y los canales de comunicación-información entre los productores rurales, intermediarios, transportistas y consumidores; a través del uso de tecnologías -TICS- en la preventa y mejora del conocimiento de las necesidades de los consumidores urbanos
6	Las comunidades rurales de los Montes de María Departamento de Sucre, y de las provincias de Colombia, se les imposibilita el gozo del bienestar social rural, cada vez que continúe el desligamiento de la educación rural, tanto de instituciones de educación técnicas agropecuarias (IETAS) y universidades, de la extensión rural ejercida con la participación de estudiantes e investigadores Jóvenes o en formación y la falta de políticas de innovación agropecuaria que apunten al mejoramiento genético en la producción animal y multiplicación de material vegetativo de alta competitividad al servicio de pequeños y medianos campesinos, auspiciados por el gobierno nacional, la	Impulsar centros de innovación agropecuarias por regiones desde las instituciones educativas técnicas agropecuarias y las universidades regionales y empresas de economía solidaria agropecuarias como integrador de los pequeños agricultores al servicio de la academia y gestor de acciones agro productivas que garanticen el buen funcionamiento de las alianzas, con servicio de extensión rural y acuerdos comerciales exitosos.

7	La transformacion Digital en las cadenas de producción y comercialización de alimentos es obligatoria. Para Colombia, es la oportunidad de sacar de la pobreza a miles de campesinos que llevan decadas sumidos en la desesperanza en un pais donde nuestro suelo produce lo que queremos cunado queremos.	Hemos desarrollado un Modelo de Ecosistema Digital para las Cadenas de Alimentos para ayudar a identificar brechas y solucionarlas, desde la siembra hasta el consumo del producto. Teniendo como base la eliminación de Intermediariso y la eficiencia en la produccion, incluyendo los riesgos del cambio climatico que para este sector son altamente críticos. El modelo esta a dispocision y ya hemos hecho unos ensayos con productores de mora en Boyacá.
8	Para cumplir con el plan de desarrollo 2023-2026 - en el item 3 de Derecho Humano a la Alimentación, este debe de hacerse de acuerdo al proceso natural de maduración de las Cadenas de Suministro para que cumpla con la estrategia gubernamental planteada. La Integración, Sincronización y Optimización de las cadenas de Produccion Agricola, la cadena de Valor y la cadena de Comercializacion en un solo ecosistema son necesarios.	Disponemos de un modelo de ecosistema holistico para el desarrollo de este item 3 de Derecho Humano a la Alimentación que incluye una transformación Digital y Humana de la cadena Agro Industrial, para hacerla generadora de mayor Valor económico y social, en especial para los campesinos que son principales actores de la cadena de principio a fin. El modelo incluye las mejores practicas, mediciones, y la adopcion de tecnologias que le permitan lograr la eficiencia tanto interna como global en productos locales como de exportacion con un perfecto balance entre demanda y Suministro que permita la rentabilidad del sector.
9	1. ausencia de políticas publicas y programas que permitan la vinculación laboral continua y efectiva de los profesionales en disciplinas agropecuarias y agroindustriales a dicho sector de la economía.	entregar en comodato bienes productivos en poder de la SAE y créditos blandos flexibles a profesionales y organizaciones de profesionales del sector agropecuario y agroindustrial para que sean administrados y operados con proyectos productivos integrales.
10	Los campesinos, pequeños y medianos productores agropecuarios de la region caribe no cuentan con sistemas de riego adecuados para mantener la producción en épocas de sequia, por lo cual se suspende la actividad productiva y el deterioro de la economía familiar y comunitaria	establecer sistemas de riego inteligente locales y regionales que permitan mantener la producción durante todo el año sin depender de las condiciones climaticas.
11	asociaciones de campesinos y pequeños productores, falta apropiación del trabajo asociativo y solidario para garantizar la sostenibilidad de los proyectos de iniciativa publica alianzas publico-privadas	establecer programas de fortalecimiento organizacional, trabajo asociado y economía solidaria continuados por parte de gobiernos nacionales y regionales de manera articulada con entidades descentralizadas, ONG y cooperación técnica internacional.
12	soy victima de la violencia armada, cuento con 12 hectareas de tierra que fueron heredadas de mi padre, quiero iniciar un proyecto de agricultura(yuca, ñame, maiz) y/o ganaderia o porcicultura	Apoyo financiero para llevar a cabo el proyecto.

13	Acceso a programas y beneficios del ministerio de agricultura , falta de conocimiento en gestión y formulación de proyectos .	Que se llegue a las asociaciones campesinas y se les comparta la oferta y todos los programas , de igual manera generando alianzas con instituciones que enseñen a formular proyectos y ejecutarlo .
14	Mejoramiento de vía terciaria, para poder sacar el producido de las cosechas. Apoyo con semillas para siembra. Asistencia Técnica	Apoyo con material para mejorar la via de acceso a la vereda, los finqueros y parceleros aportamos la mano de obra. Queremos sembrar, pero creemos de recursos para comprar semillas. Deseamos tener más conocimiento de la siembra para mejor aprovechamiento de las cosechas.
15	La necesidad principal en el departamento del Caquetá es la creación de empresas que promuevan el desarrollo del campo por medio de capacitaciones y formas de emprendimiento.	por medio de capacitaciones y proyectos que apliquen al campo como fuente principal del desarrollo socioeconómico
16	falta de capacitaciones técnicas, Falta de fortalecimientos a los productores	Llevar capacitaciones teórico , prácticos con metodologías aterrizadas al territorio a los territorios Los operadores donde se contrate los acompañamientos a la población deben de tener las paginas actualizadas, respuestas acordes en el tiempo
17	desgaste del suelo por tanto consumo de insumos químicos, tenemos suelos desgastados casi muertos.	Tenemos la necesidad de contruir plantas de biofertilización, para la recuperación de suelos desgastados por tanto insumo químico.
18	lograr que la información llegue a la comunidad.	realizar mesas informativas en el sector rural y una difusión a nivel de redes, radio, tv y cualquier tipo de medio según sea el caso. Folletos, volantes, periódico.....
19	Actualmente en muchas pequeñas fincas, la producción se lleva por caminos de herradura en caballos, o las mismas personas cargan sus productos al mercado, lo cual aumenta los costos de producción y disminuye los ingresos de las y los agricultores.	Sugiero que se agilicen los proyectos de infraestructura como son la construcción de carreteras hasta las fincas de las y los pequeños agricultores, con el fin de poder sacar las cosechas y llevarlas directamente a los mercados.

20	<p>El Planeta y Colombia requieren de un plan de choque para mitigar el cambio climático y es de resaltar que nuestro gobierno esta jugando un rol de primer orden.</p> <p>Bajo mi perspectiva como ing. Agrícola especializado y con mas de 30 años de experiencia en obras civiles de gran envergadura en Colombia y otros países con transnacionales, desempeñando labores en el área técnica, administrativa, financiera y contractual expongo la siguiente amenaza.</p> <p>Para mi es muy preocupante que no estemos preparados para enfrentar el Fenómeno del niño (2023-2024) que se pronostica muy acentuado en los próximos meses y tal vez años.</p>	<p>La solución a problemas de sequia y baja productividad esta directamente asociada a la falta de distritos de riego que garanticen el suministro de agua suficiente y necesaria para una agricultura mas productiva y mas segura. Si utilizamos los grandes embalses en producción de energía y distritos de riego, seguramente podemos garantizar la seguridad alimentaria y hasta tener excesos para exportación, además de conseguir divisas y mejorar el costo/beneficio.</p> <p>La energía se puede generar mediante paneles solares sobre la misma superficie de los embalses o islotes del embalse.</p> <p>Esta es una solución a mediano, plazo pero definitiva, otras opciones son paños de agua tibia. Mi propuesta es que se evalúe técnica, financiera y socialmente esta alternativa. Es evidente que este desarrollo se hará sobre tierras planas y de fácil acceso y tecnificación para una agricultura de precisión y desarrollo agroindustrial. Un proyecto piloto se puede implementar sobre el embalse de Betania y el embalse del Rio Ranchería, que fueron aprobados de múltiple propósito.</p> <p>Seguramente habrá las suficientes razones para lograr una cooperación de los dueños de estos proyectos en beneficio general y particular.</p> <p>En este proyecto se puede vincular la población rural joven, para bajarle presión a la agricultura de laderas y montañas.</p>
21	Acceso a la finca	Arreglo de vía (maquinaria amarilla)

22	<p>Hace ya varios días, vi en los noticieros locales, la grave situación de algunas regiones de la costa caribe, debido al fenómeno del niño, en el cual una ola de calor sin precedentes, en la cual los ganaderos y agricultores de la región están al borde de la quiebra, sus reses muriendo de sed y el suelo tan árido que no permite ningún cultivo. Esta situación es idéntica para otros lugares, como la Guajira y su población Wayú.</p>	<p>Mi propuesta es que con la colaboración de su Ministerio, se implementen Proyectos de suministro de agua y potabilización de la misma en el sitio. Esto se puede lograr utilizando el bombeo de agua con energía solar, debido a su localización remota. Para esto se tomará el agua de uno de los ríos más cercanos a la granja ó comunidad y se hará una instalación fotovoltaica en el sitio de captación del agua, para ser bombeada por tubería hasta la finca o comunidad mencionados. Una vez el agua en el sitio de su utilización se procedería a potabilizarla utilizando sucesivos tanques de acopio, para tal fin. Inclusive se puede captar agua de mar, en caso necesario, con el mismo procedimiento, además de desalinizarla, utilizando también energía solar. Esto es técnicamente posible, y actualmente tenemos la tecnología para hacerlo. Esto lo propuse de manera más resumida hace algunos días con el PQR de sugerencia rad. # 2023-313-012515-2, pero no he recibido hasta la fecha ninguna respuesta, es importante la retroalimentación para saber que hay interlocución. Gracias,</p>
23	desarrollo de vías secundarias y terciarias en red, en la orinoquía	mejorar significativamente las vías secundarias y terciarias de la región orinoquía o llanos orientales
24	Soy profesional del agro en estos momentos me desempeño como consultor privado de proyectos de seguridad alimentaria con jóvenes rurales mediante la implementación de huertas caseras y setas comestibles uno de los principales problemas es la competitividad del sector desde el punto de vista de falta de garantías para fomentar nuevos emprendimientos del sector rural y estos a su vez sean atractivos para el mercado.	Las soluciones por lo general son multidimensionales pero es clave que los proyectos formulados para las comunidades no solo queden como registro de impactos e indicadores de los ejecutores, es prioritario desarrollar un mercado para alimentos perecederos no tradicionales donde debe haber al inicio una fuerte inversión por parte del estado para garantizar la compra de estos productos y mas bien financiar los insumos y materiales para obtener esos bienes, para que las las comunidades beneficiarias ingresen en una economía de mercado y podamos llegar a potenciar a nuestras comunidades.



25	La agricultura "revolucion verde" que se desarrollo en grande después de la segunda mundial, ha llevado a empobrecer los suelos, llevando a haber perdido en 100 años una superficie de suelos igual a la superficie de los Estados Unidos; labrar la tierra, usar fertilizantes, quitar los arboles que separaban las parcelas han llevado a ese resultado, rápida degradación de la biomasa (pérdida de humus) y agotamiento de los microorganismos del suelo.	Hice un video versión en español sobre ese tema, escribir "Pierre Heron el suelo es vivo". Pensé contactar un asesor del Ministerio de Agricultura con relación a ese tema, para compartir esas investigaciones y ayudar en la traducción documentos.
26	Formular y dirigir la política de desarrollo rural con enfoque territorial en los temas relacionados con el ordenamiento social de la propiedad rural y uso productivo del suelo, capacidades productivas y generación de ingresos y gestión de bienes públicos rurales. con base en lo anterior describo el problema de manera general a continuación: escribo estas líneas a ustedes como ministerio de agricultura con el fin de visibilizar la problemática que existe en el municipio de Pradera, Valle del Cauca respecto al ordenamiento del territorio y de su uso productivo, desde la firma del acuerdo de paz intereses poderosos locales han llegado a las zonas rurales no solo de Pradera sino del país, dislumbrando al campesino ofreciendo millones de pesos por sus predios, quienes ilusionados venden y se quedan sin tierra para trabajar, volviéndose empleado del que compro su tierra. Estos personajes locales compran grandes fincas en zonas rurales e inician un proceso de venta de parcelaciones campestres, sin ninguna regulación y construyendo vías en zona de ladera sin ningún concepto técnico por parte de autoridades o profesionales. la venta de los lotes campestres se hace muy por debajo de lo establecido en la ley 160 de	En el municipio de Pradera esta en proceso de aprobación la actualización del PBOT, del cual nosotros los campesinos, luego del arduo trabajo de los congresistas y la lucha de muchos campesinos a lo largo de la historia, para nosotros es fundamental el reconocimiento del campesinado como sujetos de derecho y de especial protección. con esto queremos ser parte activa en la planificación de nuestro territorio y más en la zona rural, volviendo la ruralidad praderense atractiva por la siembra de cultivos para la soberanía alimentaria como también un impulso hacia el agroecoturismo comunitario. obviamente todo esto se da si hay voluntad de reconocer que como campesinos podemos decidir por nuestro territorio, la continuidad de labrar la tierra para un futuro mejor de la familia. En este mismo orden de ideas, para que sea real, es necesario impulsar proyectos productivos a favor de los pequeños productores campesinos en líneas de pancoger (frijol cargamanto, habichuela, tomate de cocina, frijol calima o de arbolito y lulo). Espero respetuosamente tener respuesta a esta solicitud y poder aportar a la solución de esta problemática.
27	"Un Techo En Mi Campo"	solucionar el déficit de vivienda rural a nivel nacional
28	Exceso del uso de agroquímicos en el territorio, esto nos conlleva a una destrucción de los ecosistemas y esterilidad de la tierra.	Crear y apoyar los emprendimientos en alternativas de producción agroecológica
29	Los campesinos pierden más del 70 % de sus cultivos en Salcajá por falta de comercio en el sector	brindarles un mercado y comercializar sus productos a través de punto de logística en población y hacerle un puesto en el mercado

30	Enfermedades causadas por acaros o virus pueden reducir la producción. Teniendo un listado de compañías con contacto (Tel-Email) se puede llegar mas facilmente a ellas.	Laboratorio de sanidad vegetal y microbiología agrónoma.
31	Uso de Biotecnologías, asociados al mejoramiento de la Salud Animal	Biotecnología, en TLR8, a base de Jugo estabilizado de tabaco con Jugo de Figue y Matarraton como Acaricida y Garrapaticida.
32	El estado también necesita tierra para el campo se industrialice	principalmente comprar predios y comprar maquinaria agrícola.
33	FALTA DE TIERRA TECNIFICADA PARA EL CULTIVO	TECNIFICACION DE LAS TIERRAS Y ASI INCENTIVAR AL CAMPESINO A CULTIVAR
34	El proyecto es para 40 familias en estado de pobreza	El proyecto es para 40 familias en estado de pobreza, Para la siembra de palma africana