





Cooperación Suiza en América Central

Instructivo para toma de datos y decisiones en las parcelas de Sistema Agroforestales (SAF) Cacao rentable y resiliente

Tema Plagas y enfermedades de cacao

Preparado por Falguni Guharay, Consultor RIKOLTO

Revisado por Judit Vanegas, Consultora Rikolto

Diciembre 2020

Contenido

| Pasos para la toma de datos y decisiones | 3 |
|--|---|
| Datos a tomar en cada uno de los puntos | 4 |
| Analizar los datos para tomar mejor decisión | 7 |

Pasos de la toma de datos y decisiones sobre las plagas de cacao utilizando la aplicación las plagas de cacao

- 1. Realizar un recorrido de la parcela SAF cacao junto con la productora o productor para identificar los 3 puntos o estaciones para las observaciones.
- 2. En el primer punto o estación, identificar la primera planta para observar. Luego continuar las observaciones en el primer punto en 9 plantas más. De esta manera en el primer punto se realizan las observaciones sobre las plagas y enfermedades en 10 plantas, 5 plantas seguidas sin escoger en un surco y 5 plantas seguidas en el surco vecino.
- 3. En el segundo punto o estación, identificar la primera planta para observar. Luego continuar las observaciones en el segundo punto en 9 plantas más. De esta manera en el segundo punto se realizan las observaciones en 10 plantas, 5 plantas seguidas sin escoger en un surco y 5 plantas seguidas en el surco vecino.
- 4. En el tercer punto o estación, identificar la primera planta para observar. Luego continuar las observaciones en el tercer punto en 9 plantas más. De esta manera en el segundo punto se realizan las observaciones en 10 plantas, 5 plantas seguidas en un surco y 5 plantas seguidas en el surco vecino.
- 5. Seguir los pasos de la aplicación para la toma de datos en los tres puntos o estaciones. Una vez completado este paso, la aplicación le dirigirá a la pantalla de toma de decisiones. Seguir los pasos revelados por la aplicación, grabando los datos e información como solicita la aplicación.
- 6. Utilizar las observaciones sobre las plagas para realizar análisis de la información y tomar decisiones con el productor/productora sobre las acciones a realizar para mejorar las plagas y enfermedades.
- 7. Agradecer al productor/productora e indicar la fecha aproximada de la próxima visita y el tema de trabajo.

Datos a tomar en cada uno de los puntos o estaciones sobre poda de cacao utilizando la aplicación

Tarea 1. En el primer sitio observamos 2 surcos seguidos y en cada surco observamos 5 plantas, así de esta manera observamos 10 plantas y recolectamos los datos sobre la presencia (incidencia) de plagas y enfermedades y datos de mazorcas sanas, enfermas y dañadas en cada una de las plantas utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Sitio | 1 | | |
|-----------------------------|-----------|-------|------|
| Planta | De 1 a 10 | | |
| | Si | No | |
| Monilia | | 0 | |
| Mazorca negra | 0 | 0 | |
| Mal de machete | 0 | 0 | |
| Buba | 0 | 0 | |
| Ardilla/Rata | 0 | 0 | |
| Pájaro Carpintero | 0 | 0 | |
| Barrenador | 0 | 0 | |
| Chupadores/áfidos | 0 | 0 | |
| Cochinillas | 0 | 0 | |
| Zompopos | 0 | 0 | |
| Hormigas | 0 | 0 | |
| Bejuco | 0 | 0 | |
| Tanda | 0 | 0 | |
| Musgos | 0 | 0 | |
| Deficiencia nutrientes | 0 | 0 | |
| Producción | Alta | Media | Baja |
| Número de mazorcas sanas | Número | | |
| Número de mazorcas enfermas | Número | | |
| Número de mazorcas dañanas | Número | | |
| | | | |
| Guardar | 0 | | |

Producción Alta (más que 30 mazorcas)

Producción Media (entre 10-30 mazorcas)

Producción Baja (menos de 10 mazorcas)

Tarea 2. En el segundo sitio observamos 2 surcos seguidos y en cada surco observamos 5 plantas, así de esta manera observamos 10 plantas y recolectamos los datos sobre la presencia (incidencia) de plagas y enfermedades y datos de mazorcas sanas, enfermas y dañadas en cada una de las plantas utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Sitio | 2 | | |
|-----------------------------|-----------|-------|------|
| Planta | De 1 a 10 | | |
| | Si | No | |
| Monilia | 0 | 0 | |
| Mazorca negra | 0 | 0 | |
| Mal de machete | 0 | 0 | |
| Buba | 0 | 0 | |
| Ardilla/Rata | 0 | 0 | |
| Pájaro Carpintero | 0 | 0 | |
| Barrenador | 0 | 0 | |
| Chupadores/áfidos | 0 | 0 | |
| Cochinillas | 0 | 0 | |
| Zompopos | 0 | 0 | |
| Hormigas | 0 | 0 | |
| Bejuco | 0 | 0 | |
| Tanda | 0 | 0 | |
| Musgos | 0 | 0 | |
| Deficiencia nutrientes | • | 0 | |
| Producción | Alta | Media | Baja |
| Número de mazorcas sanas | Número | | |
| Número de mazorcas enfermas | Número | | |
| Número de mazorcas dañanas | Número | | |
| | | | |
| Guardar | | | |

Producción Alta (más que 30 mazorcas)

Producción Media (entre 10-30 mazorcas)

Producción Baja (menos de 10 mazorcas)

Tarea 3. En el tercer sitio observamos 2 surcos seguidos y en cada surco observamos 5 plantas, así de esta manera observamos 10 plantas y recolectamos los datos sobre la presencia (incidencia) de plagas y enfermedades y datos de mazorcas sanas, enfermas y dañadas en cada una de las plantas utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Sitio | 2 | | |
|-----------------------------|-----------|-------|------|
| Planta | De 1 a 10 | | |
| | Si | No | |
| Monilia | 0 | 0 | |
| Mazorca negra | 0 | 0 | |
| Mal de machete | 0 | 0 | |
| Buba | 0 | 0 | |
| Ardilla/Rata | 0 | 0 | |
| Pájaro Carpintero | 0 | 0 | |
| Barrenador | 0 | 0 | |
| Chupadores/áfidos | 0 | 0 | |
| Cochinillas | 0 | 0 | |
| Zompopos | 0 | 0 | |
| Hormigas | 0 | 0 | |
| Bejuco | 0 | 0 | |
| Tanda | 0 | 0 | |
| Musgos | 0 | 0 | |
| Deficiencia nutrientes | • | 0 | |
| Producción | Alta | Media | Baja |
| Número de mazorcas sanas | Número | | |
| Número de mazorcas enfermas | Número | | |
| Número de mazorcas dañanas | Número | | |
| | | | |
| Guardar | | | |

Producción Alta (más que 30 mazorcas)

Producción Media (entre 10-30 mazorcas)

Producción Baja (menos de 10 mazorcas)

Analizar los datos para tomar una mejor decisión sobre el manejo de plagas de cacao utilizando la aplicación

Tarea 1. Estudiar la incidencia de plagas y enfermedades en la parcela utilizando el cuadro de salida facilitado por la aplicación.

| | l | | | |
|------------------------|------------------------|---|---|-------|
| Parcela | | | | |
| | % de plantas afectadas | | | |
| Sitios | 1 | 2 | 3 | Total |
| | | | | |
| Monilia | | | | |
| Mazorca negra | | | | |
| Mal de machete | | | | |
| Buba | | | | |
| Ardilla/Rata | | | | |
| Pájaro Carpintero | | | | |
| Barrenador | | | | |
| Chupadores/áfidos | | | | |
| Cochinillas | | | | |
| Zompopos | | | | |
| Hormigas | | | | |
| Bejuco | | | | |
| Tanda | | | | |
| Musgos | | | | |
| Deficiencia nutrientes | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Producción | | | | |
| % Alta | | | | |
| % Media | | | | |
| % Baja | | | | |

Tarea 2. Observar la estimación de cosecha y la estimación de pérdidas por las enfermedades y daño de ratas, ardillas o pájaro carpintero utilizando los datos generados por la aplicación

| Area de lote en Mz o Ha | 1 |
|---------------------------------------|-----|
| Numero de plantas productivas | 600 |
| Número de mazorcas para 1 lb cacao en | |
| baba | 5 |
| QQ de baba para producir QQ de granos | |
| seco | 3 |

| | Sanas | Enfermas | Dañadas |
|---|-------|----------|---------|
| Número de mazorcas en Sitio 1 | 120 | 20 | 10 |
| Número de mazorcas en Sitio 2 | 230 | 30 | 20 |
| Número de mazorcas en Sitio 3 | 250 | 20 | 20 |
| Total # de mazorcas en 3 Sitios | 600 | 70 | 50 |
| Número de plantas muestreadas en 3 sitios | 30 | 30 | 30 |
| Promedio # mazorcas por planta | 20.0 | 2.3 | 1.7 |
| Numero de mazorcas en la parcela | 12000 | 1400 | 1000 |
| Número de mazorcas por Mz o Ha | 12000 | 1400 | 1000 |
| Peso de baba en QQ por Mz o Ha | 24.00 | 2.80 | 2.00 |
| Peso de granos seco QQ por Mz o Ha | 8.0 | 0.9 | 0.7 |
| Pérdida | | 10% | 7% |

Tarea 3. Identificar los problemas principales de plagas y enfermedades en la parcela utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Parcela | |
|------------------------|--------------|
| Plagas principales del | |
| momento | |
| | , |
| | |
| Monilia | |
| | |
| Mazorca negra | |
| Mal de machete | |
| Buba | |
| Ardilla/Rata | |
| Pájaro Carpintero | |
| Barrenador | |
| Chupadores/áfidos | |
| Cochinillas | |
| Zompopos | |
| Hormigas | |
| Bejuco | |
| Tanda | |
| Musgos | |
| Deficiencia nutrientes | |
| | |
| | |
| Guardar | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Tarea 4. Definir la situación de las plagas y enfermedades en la parcela utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Parcela | | |
|---------------------------------------|--|--|
| Situación de las plagas en la parcela | | |
| | | |
| Varias plagas en todos los puntos | | |
| Varias plagas en algunos puntos | | |
| Pocas plagas en todos los puntos | | |
| Pocas plagas en algunos puntos | | |
| Una plaga en todos los puntos | | |
| Una plaga en algunos puntos | | |
| Guardar | | |

Tarea 5. Analizar las relaciones de las plagas y enfermedades con el suelo utilizando el cuadro facilitado por la aplicación

| Parcela | |
|-----------------------------|---------------|
| ¿Por qué hay problemas de ¡ | plagas? Suelo |
| Suelo erosionado | |
| Suelo poco fértil | |
| Mucha competencia | |
| Mal drenaje | |
| Falta obras de conservación | |
| Suelo compacto | |
| Suelo con poca MO | |
| No usa abono o fertilizante | |
| Guardar | |

Tarea 6. Analizar las relaciones de las plagas y enfermedades en la parcela con la sombra utilizando el cuadro facilitado por la aplicación

| _ | | |
|--|--|--|
| Parcela | | |
| ¿Por qué hay problemas de plagas? Sombra | | |
| Sombra muy densa | | |
| Sombra muy rala | | |
| Sombra mal distribuida | | |
| Arboles de sombra no adecuada | | |
| Mucha auto sombra | | |
| Mucho banano | | |
| Guardar | | |

Tarea 7. Analizar las relaciones de las plagas y enfermedades en la parcela con el manejo utilizando el cuadro facilitado por la aplicación.

| Parcela | | |
|--|--|--|
| ¿Por qué hay problemas de plagas? Manejo | | |
| | | |
| Poda no adecuada | | |
| Piso no manejado | | |
| No eliminan mazorcas enfermas | | |
| No hay manejo de plagas | | |
| Plantas desnutridas | | |
| Plantación vieja | | |
| Variedades susceptibles | | |
| Variedades no productivas | | |
| Guardar | | |

Tarea 7. Analizar todos los datos e información para tomar decisiones sobre mejorar el manejo de las plagas y enfermedades en la parcela utilizando la aplicación.

| Parcela | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ¿Qué acciones vamos a realizar y cuándo? | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | Е | F | М | Α | М | J | J | Α | S | 0 | N | D |
| Recuento de plagas | | | | | | | | | | | | |
| Cortar las mazorcas enfermas | | | | | | | | | | | | |
| Abonar las plantas | | | | | | | | | | | | |
| Aplicar Caldos | | | | | | | | | | | | |
| Aplicar Fungicidas | | | | | | | | | | | | |
| Manejo de sombra | | | | | | | | | | | | |
| Podar las plantas de cacao | | | | | | | | | | | | |
| Aplicar insecticidas | | | | | | | | | | | | |
| Control de Comején | | | | | | | | | | | | |
| Control de buba | | | | | | | | | | | | |
| Guardar | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |