

Guía de relevamiento

Fuente: Apuntes de la cátedra de Sistemas de Producción Animal (Producción Porcina), Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Rosario.

CARATULA – PRESENTACION

- Nombre del establecimiento
- Nombre del productor
- Ubicación
- Tipo de explotación (sistema a campo, confinado o mixto)
- Año

CROQUIS – APOTRERAMIENTO

- Plano de ubicación geográfica
- Croquis general
- Croquis específico del sistema porcícola
- Superficies detalladas
- Recursos forrajeros por lotes

DATOS SOCIOECONOMICOS

- Tenencia de la tierra (superficies propias y contratadas)
- Mano de obra (tipo y cantidad)
- Residencia del productor
- Nivel de capacitación
- Edades de todo el equipo (productor y operarios)
- Tipo de sistema (más detallado que en carátula)
- Tipo de producción (ciclo completo, etc.)
- Antigüedad del proceso productivo
- ¿Es la única actividad que realiza?
- ¿Está integrado?
- Acceso a mercados (compra de insumos y venta de productos). Ubicación, distancias.
- Grado de capitalización
- Nivel de financiamiento
- Asesoramiento. Metas a corto y largo plazo del productor respecto al sistema productivo.

DATOS AGROECOLOGICOS

- **Clima**
 - Temperaturas máximas, mínimas y medias. Precipitaciones (frecuencia, cantidad, etc.). Vientos. Humedad. Régimen de heladas. Nivel de detalle según el sistema.
- **Suelo**
 - Capacidad de uso. Relieve. Topografía. Vegetación. Profundidad de napa. Nivel de detalle según el sistema.

SUPERFICIE TOTAL DE LA EXPLOTACION

- Agricultura, bovinos, porcinos, otros
- Superficie propia y/o contratada

INSTALACIONES GENERALES

- Galpones, tinglados.
- Alimentación (silos, moledora, balanza, mixer, mezcladora, capacidad de cada uno)
- Aguadas (ubicación, capacidad, tipo)
- Manejo (corrales, manga, cepo, balanza, etc.)
- Oficina (computadora, registros, equipos, ubicación, etc.)
- Presencia de luz eléctrica, agua potable, señal de telefonía móvil
- Para todas: Estado, ubicación, orientación, materiales

MAQUINARIAS

- Tipo, estado, modelo, potencia

ALIMENTACION

- Cantidad de raciones
- Composición de las raciones
- Elaboración propia o comprada
- Manejo de la alimentación para cada categoría
 - Cantidad diaria
 - Frecuencia
 - Forma de suministro
 - Forma de presentación (harina, pelleteada, líquida, etc.)

SANIDAD

- Plan sanitario
- Quien lo realiza
- Enfermedades frecuentes

PIARA

- Cantidad por categoría para cada fecha de visita al establecimiento
- Razas (nivel genético)
- Cronograma (peso inicial, final y duración en cada etapa)
- Estado
- Vida útil de los reproductores
- Reposición (tipo, porcentaje)
- Criterio de descarte de reproductores

INSTALACIONES ESPECÍFICAS

- Bebederos, comederos, reparos, galpones
- Tipo
- Cantidad por categoría
- Superficies generales por lote o corral y por animal (croquis, fotos)
- Tipo de piso (cemento, enrejillado, - slat -). Para sistemas a campo cobertura vegetal
- Para todas: Estado, ubicación, orientación, materiales, funcionalidad

MANEJO POR CATEGORIA

- En bandas (en grupos). Detallar.
- Manejo reproductivo
 - Criterio de selección de las cachorras
 - Manejo de la cachorra
 - Del padrillo y cerdas
 - De los servicios
 - Tipo de servicio
- Criterio de destete (edad, peso, otros)
- Criterio para la división de las categorías
- Manejo del lechón (señalada, castración, etc.)
- Manejo de la genética

COMERCIALIZACION

- Destino de venta
- ¿Qué categoría vende?
- Peso de venta
- Frecuencia de venta
- Cantidad de animales vendidos por mes
- Vías de comercialización (intermediarios)
- Características de la comercialización (por magro, peso, rendimiento)
- Precio ultimo logrado
- Plazos de pago
- Porcentajes de efectividad de cobro (certidumbre)

GESTION

- Planillas de registro (cuales, índices)
- Hay operarios para actividades especificas
- Planifica las actividades. ¿Cuáles?
- Integra la agricultura con los porcinos
- Capacitación (cursos, jornadas, televisión, radio)

FLUJOGRAMA

- Movimiento de animales dentro de las instalaciones

CRONOGRAMA

- Duración de cada etapa
- Edad y duración de cada categoría
- Peso de entrada y salida de cada categoría

BIOSEGURIDAD

- Medidas implementadas

DIAGNOSTICO

- Análisis de la información registrada
- Jerarquizar fortalezas y debilidades del sistema
- El diagnostico no es un mero enunciado de elementos favorables y desfavorables del sistema
- No consiste solamente en el ploteo de “que se está haciendo bien y que se está haciendo mal”
- Con un buen diagnostico se llega al origen de los principales problemas por los que atraviesa el sistema y se fortalecen los elementos favorables