

Quiero cruzar a mi hembra, ¿Que necesito?

Para cruzar una hembra tienes que tomar en consideración algunas cosas:

1.- Ubicar el semental que te guste cuando no eres un experto y no te interesa mucho el criar perros, búscate un semental que a la vista te agrade, si puedes tener el consejo de algún criador pues mejor, al ubicar al macho es muy importante que chequees su pedigree para que veas si no existe algún posible problema de consanguinidad entre tu hembra y el semental.

2.- Busca información de su dueño para contactarlo y preguntarle: cuánto cobra por la cruce, cuantas montas le darán, su ubicación (estado y cuidado), los requisitos que debe cumplir la perra y los estudios o exámenes requeridos.

Los costos de las montas son muy variados y depende únicamente del dueño del perro fijarlo.

La ubicación es importante para que puedas planear la forma para enviarla, si tu idea es enviarla por avión pues es importante investigar con las aerolíneas o compañías de carga aéreas si tienen vuelos a la ciudad donde se encuentra el macho y averiguar horarios de los vuelos disponibles y que te digan los requisitos que estas aerolíneas piden. Si es por carretera investigar las rutas y los tiempos de traslado.

Algunos criadores no cruzan sus sementales con cualquier perra, otros solicitan que la perra tenga pedigree, algunos más delicados solicitan fotos de las perras para ver si cruzan o no, algunos solicitan que la perra tenga la edad mínima de 20 meses que son los requisitos que muchos clubs especializados exigen y que además tengan su certificado de libre de displacia.

La mayoría de los sementales para su utilización requieren el estudio reciente de libre de brucella.

También la mayoría de los dueños solicitan los exámenes de progesterona para ver si la perra ya esta lista o no y saber el día en que deben de cruzar.

Esta es la tabla que puede ser de utilidad para interpretar el resultado de la prueba de progesterona, la mayoría de las veces el veterinario te dirá el día aproximado de la cruce o de la repetición del examen:

Menos de 1.0 ng/ml no hay ovulación -hacer prueba cada 3 o 4 días

1.0 ng/ml a 2.0 ng/ml -la subida indica ovario activo- hacer prueba en 2 o 3 días

2.0 ng/ml a 4.9 ng/ml –ovario activo- hacer prueba cada 24 horas hasta llegar a

5.0 ng/ml Ovulación

5 a 6 ng/ml -cruzar en 2 o 3 días

6 a 11 ng/ml -cruzar en 1 o 2 días

11 a 19 ng/ml –cruzar hoy

Arriba de 19 ng/ml –cruzar inmediatamente si existe flujo vaginal y la hembra esta receptiva (pocas probabilidades)

Autor: Jose Trinidad Camacho Carvajal

trinicamacho@hotmail.com