

مواصفات المرعى الجيد

- ١- أن يكون قريب من مياه الشرب الخالية من الطفيليات.
- ٢- أن يكون قليل في إحتواءه على الألياف وأن تكون النباتات غنية بالبروتين.
- ٣- أن تكون الكثافة النباتية جيدة.
- ٤- أن تكون النباتات ذات أطوال مناسبة لنوع الحيوانات التي ترعاها.
- ٥- أن يكون خليط من عدة أنواع ليعطى علفاً متوازناً غذائياً.

طرق تحسين المراعى

- ١- عمل حماية للمرعى.
- ٢- جمع بذور المراعى الرعوية وإكثارها وتوزيعها.
- ٣- مقاومة إقتلاع الأشجار.
- ٤- مقاومة الحشائش الموجودة فى المراعى.
- ٥- العمل على إستقرار الرعاة.
- ٦- توزيع الأعلاف الجافة على الرعاة مجاناً خلال فترات الجفاف.
- ٧- إقامة المناطق المحمية لإنتاج البذور والحفاظ على النباتات من الإنقراض.
- ٨- توفير مياه الشرب للحيوان.
- ٩- الحد من تحويل الأراضى المراعى إلى أراضى زراعة تقليدية.

- ١٠ - إنشاء السدود.
- ١١ - استخدام المخلفات النباتية مثل التبن، الدريس فى تغذية الحيوان فى فصل الصيف.
- ١٢ - يجب أن تكون حيوانات القطيع عالية الإنتاج وذات كفاءة تحويلية عالية والتخلص من التراكيب الوراثية الرديئة حيث أنها تستهلك غذاء أكثر من إنتاجيتها.
- ١٣ - إدخال نباتات جديدة وعمل تجارب لمقاومة الجفاف والمدى الحرارى الذى يتحمله النبات.
- ١٤ - مقاومة عوامل التعرية المختلفة حيث يعمل الهواء على نقل الطبقة السطحية من مكان أى مكان آخر وبالتالي تتكون أراضى جديدة ويحدث طمر للبذور وغلق الطريق وتغطى المزروعات.. ويقاوم ذلك بالرش بالمواد البترولية وزراعة الشجيرات وإقامة السدود.
- ١٥ - حماية المحميات والمحمية هى المنطقة تحمى من الرعى لمدة ٢٠ سنة حتى تعود النباتات للوضع الطبيعى.
- ١٦ - الإهتمام بتنفيذ البرامج الإرشادية.
- ١٧ - الإهتمام بتنمية المناطق الرعوية (المراعى).
- ١٨ - منع التحطيب ومنع تواجده فى الأسواق.

تمارين