

Estamos en marzo, tiempo en que la agricultura empieza a despertar de su letargo invernal, pero este año lo hace tímidamente ya que las lluvias han continuado siendo tan frecuentes como lo han sido durante todo el invierno, dificultando los trabajos de preparación de los terrenos destinados a los cultivos de primavera y verano. Todavía quedan algunos campos en que no se ha podido sembrar cereal. Creo que el agricultor va a desistir de su propósito, pues dado lo avanzado de la estación no tendría las mínimas garantías de éxito a la hora de la cosecha.

Ha vuelto la euforia en la ganadería. Todas sus especies, a excepción de los huevos, han registrado sustanciales aumentos. El ganadero se ha dado perfecta cuenta de ello y procura que sus establos, pocilgas y granjas avícolas estén rindiendo al máximo, albergando en ellas el mayor número

posible y aconsejable de animales.

José Margenat Sampera

## Mejore su ensilado de maíz con urea y minerales

### CON ELLO SE CONSIGUE:

- Mayor equilibrio alimenticio del maíz forrajero, aumentando su valor en proteínas y minerales.
- Favorecer la conservación del forraje.
- Ahorro de dinero, al poder disminuir la cantidad de heno de alfalfa, en la ración forrajera.

### COMO HACERLO

Extienda el forraje dentro del silo, en capas de 10-15 cms.

Ud. conoce el peso de los remolques puestos en cada capa.

Reparta uniformemente la cantidad justa de urea con minerales.

### DOSIS DE EMPLEO

Depende de la humedad del forraje. Según su contenido de materia seca, la dosis por tonelada será:

| Forraje    | Humedad | Mat. seca | Urea  | Minerales |
|------------|---------|-----------|-------|-----------|
| 1.000 kgs. | 80 %    | 20 %      | 3 kg. | 3 kg.     |
| 1.000 kgs. | 75 %    | 25 %      | 4 kg. | 4 kg.     |
| 1.000 kgs. | 70 %    | 30 %      | 5 kg. | 5 kg.     |

### RECOMENDACIONES

- El ensilado mejorado, sólo se utiliza en la alimentación de vacas, terneros y ovejas.
- EL PIENSO, que completa la alimentación forrajera, NO DEBE CONTE-NER UREA.
- Ensile el maíz bien «hecho» con el 30 % de M. S. y realice una mezcla lo más perfecta posible.
- La ración diaria de ensilado enriquecido, con urea, se consume en dos veces o queda a libre disposición del ganado.
- Haga el cambio de alimentación, de forma lenta, dando tiempo al ganado para que se adapte.

ENSILE CON UREA Y MINERALES.
TRANSFORME SU MAIZ FORRAJERO,
EN UN ALIMENTO MAS COMPLETO.

Para mayor información acuda a su Agencia de Extensión Agraria en Grano-Ilers, c/. San José, s/n. - Tel. 270 16 15.

### Jaime Reig Nuri

Jefe de la Agencia de Extensión Agraria de Granollers

# pinsos relats

telèfons 11 i 128

llissà de munt

### servei

### meteorològic

#### PLUJA

Aigua caiguda a Santa Eulàlia durant el mes de gener:

| Dies  |         |   |      | lit | res m.º |
|---|---------|---|------|-----|---------|
| 1   | <br>••• |   | <br> |     | 5       |
|   | <br>    |   | <br> |     | 1'6     |
|   | <br>    |   | <br> |     | 1       |
| 100 E | <br>    |   | <br> |     | 6       |
| 9   | <br>    |   | <br> |     | 10'9    |
| 12  | <br>    |   | <br> |     | 5'1     |
| 14  | <br>    |   | <br> |     | 2'6     |
| 15  | <br>    |   | <br> |     | 1'9     |
| 16  | <br>    |   | <br> |     | 13      |
| 17  | <br>    |   | <br> |     | 0'1     |
| 20  | <br>    |   | <br> |     | 8'7     |
| 30  |         | • | <br> |     | 0'2     |
|   |         |   | Tot  | al: | 56'1    |

Compareu la d'aquest mes amb la del gener dels vint anys darrers:

|      |         |        | litres | m. |
|------|---------|--------|--------|----|
| 1951 |         |        | 37     | 2  |
| 1952 |         |        | 26     | 6  |
| 1953 |         |        | 0      |    |
| 1954 |         |        | 15     | 4  |
| 1955 |         |        | 114    | 3  |
| 1956 |         |        | 11     | 7  |
| 1957 |         |        | 15     |    |
| 1958 |         |        | 0      |    |
| 1959 |         |        | 2      |    |
| 1960 |         |        | 34     |    |
| 1961 |         | •••••• | 52'    | 4  |
| 1962 |         | 10.00  | 61'    | 4  |
| 1963 |         |        | 70'    | 7  |
| 1964 |         |        | 3'     | 2  |
| 1965 | diam'r. |        | 15     |    |
| 1966 |         |        | 31     |    |
| 1967 |         |        | 14'    | 1  |
| 1968 |         |        | 0      |    |
| 1969 |         |        | 27'    | 4  |
| 1970 |         |        | 00     |    |
| 1971 |         |        | 26'    | 6  |
|      |         |        |        |    |

### **TEMPERATURES**

Del mes de gener:

| Del  | mes  | ae | gener: |           |
|------|------|----|--------|-----------|
| Die  | S    |    | Màxima | Mínima    |
| 1    |      |    | 7      | 1         |
| 2    |      |    | 7      | 3         |
| 3    |      |    | 6      | 1         |
| 4    | lwa. |    | 6      | 1         |
| 5    |      |    | 8      | 1         |
| 6    |      |    | 10     | 6         |
| 7    |      |    | 11     | 7         |
| 8    |      |    | 11     | 5         |
| 9    |      |    | 11     | 5         |
| 10   |      |    | 10     | 5         |
| 11   |      |    | 10     | 2         |
| 12   |      |    | 8      | 5         |
| 13   |      |    | 9      | 4         |
| 14   |      |    | 8      | 2         |
| 15   |      |    | 11     | 2         |
| 16   | ·    |    | 10     | 5         |
| 17   |      |    | 9      | 4         |
| 18   |      |    | 12     | 6         |
| . 19 |      |    | 10     | 3         |
| 20   |      |    | 11     | 2         |
| 21   |      |    | 9      | 2         |
| 22   |      | -  | 9      | 1         |
| 23   |      |    | 8      | -1        |
| 24   |      |    | 6      | <u>-2</u> |
| 25   |      |    | 8      | 0         |
| 26   |      |    | 10     | 1         |
| 27   |      |    | 11     | 3         |
| 28   |      |    | 7      | 0         |
| 29   |      |    | 8      | -1        |
| 30   |      |    | 6      | -2        |
| 31   |      |    | 6      | _1        |
|      |      |    |        |           |

J. Batlle