

**Talhão 8**

Ciclo cultural

**Ano agrícola 1969/1970**

Cultura – Leguminosa para sideração

Data da sementeira – 23/10/1969

Adubação 120 kg super 18

Data da incorporação – 15/05/1970

Ano / Data da amostra

1969 – Amostra não disponível

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -

257.4mm

Coberto vegetal – tremocilha fraca

Infestantes – ervas abundantes

Perda de solo – 0.11 ton/ha

**Ano agrícola 1971/1972**

Cultura – trigo 1

Alqueive – abertura 25 Julho 1972

\_ gradagem 11 Setembro 1972

Ano / Data da amostra

1971 – Amostra não disponível

1972 – 11/Setembro/1972

\_ 9/Setembro/1972

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.04 ton/ha

Precipitação:

3/Setembro/1972 até 7/Setembro/1972 -

30mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.04ton/ha

Precipitação:

3/Outubro/1972 até 7/Outubro/1972 -

35.5mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/ha

**Ano agrícola 1973/1974**

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 6/Novembro/1973

Ano / Data da amostra

1973 – 21/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -

46mm

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.06 ton/ha

**Ano agrícola 1975 / 1976**

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Adubação de cobertura – 10/Fevereiro/1976

Ano / Data da amostra

1975 – 23/Dezembro/1975

Precipitação:

7/Dezembro/1975 até 17/Dezembro/1975

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – alguma

Perdas de solo –0.05 ton/ha

**Ano agrícola 1976 / 1977**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 22/Novembro/1976

Ano / Data da amostra

1976 – 1/Outubro/1976

\_ 15/Outubro/1976

Precipitação:

13/Setembro/1976 até 30/Setembro/1976 -

41.9 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/ha

Precipitação:

9/Outubro/1976 até 14/Outubro/1976 -

63.1 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.49 ton/ha

## **Talhão 9**

Ciclo cultural

### **Ano agrícola 1968 / 1969**

Cultura – leguminosa para sideração e pastagem

Data da sementeira – 25/Novembro/1968

Data da incorporação – 29/Março/1969

Ano / Data da amostra

1969 – 10/Julho/1969

\_ 6/Outubro/1969

\_ 14/Outubro/1969

Precipitação:

22/Junho/1969 até 5/Julho/1969 - 24.6mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.02 ton/ha

Precipitação:

28/Setembro/1969 até 5/Outubro/1969 -

54.4 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.42 mm

Precipitação:

10/Outubro/1969 até 14/Outubro/1969 - 31.1 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.12 ton/ha

### **Ano agrícola 1969 / 1970**

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 23/Outubro/1969

Ceifa da tremocilha – 23/Maio/1970

Alqueive – abertura – 10/Outubro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -

257.4 mm

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.22 ton/ha

### **Ano agrícola 1971 / 1972**

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 16/Novembro/1971

Alqueive – abertura – 9/Maio/1972

\_ gradagem – 12/Setembro/1972

Ano / Data da amostra

1971 – Amostra não disponível

1972 – 11/Setembro/1972

\_ 9/Outubro/1972

Precipitação:

3/Setembro/1972 até 10/Setembro/1972 -

30 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.07 ton/ha

### **Ano agrícola 1973 / 1974**

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 6/Novembro/1973

Alqueive – abertura – 28/Junho/1974

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -

46 mm

Coberto – tremocilha

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.05 ton/ha

### **Ano agrícola 1974 / 1975**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Data da ceifa – 17/Julho/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1975 – 23/Fevereiro/1975

Precipitação:

21/Fevereiro/1975 até 25/Fevereiro/1975 -

37.4 mm

Coberto vegetal – trigo

Infestantes – Sem

Perda de solo – 0 ton/ha

### **Ano agrícola 1975 / 1976**

Cultura – tremocilha

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Alqueive – 26/Abril/1976

Ano / Data da amostra

1976 – 28/Junho/1976

- 30/Junho/1976

- 1/Outubro/1976

- 15/Outubro/1976

Precipitação:

28/Junho/1976 - 15.5 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/ha

Precipitação:

28/Junho/1976 - 15.5 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/ha

Precipitação:

13/Setembro/1976 até 30/Setembro/1976 -

41.9 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/ha

Precipitação:

9/Outubro/1976 até 14/Outubro/1976 -

63.1 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.47 ton/ha

**Talhão 12**

Ciclo cultural

**Ano agrícola 1969 / 1970**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 18/Novembro/1969

Ceifa – 28/Maio/1970

Ano / Data da amostra

1969 – Amostra não disponível

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -  
257.4 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.43 ton/ha

**Ano agrícola 1970/1971, 1971/1972,  
1972/1973**

Amostras não disponíveis

**Ano agrícola 1973 / 1974**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 7/Novembro/1973

Ceifa – 29/Maio/1974

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973  
Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo –0.09 ton/ha

**Ano agrícola 1974 / 1975**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Ceifa – 17/Junho/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1975 – 16/Junho/1975

Precipitação:

13/Junho/1975 até 14/Junho/1975 - 29  
mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.25 ton/ha

## **Talhão 13**

Ciclo cultural

### **Ano agrícola 1969 / 1970**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 18/Novembro/1969

Ceifa – 28/Maio/70

Ano / Data da amostra

1969 – 14/Novembro/1969

– 14/Novembro/1969

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

11/Novembro/1969 até 13/Novembro/1969 -

55.7 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.02 ton/ha

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.28 ton/ha

### **Ano agrícola 1973 / 1974**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 7/Novembro/1973

Ceifa – 29/Maio/1974

Ano / Data da amostra

1973 - 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -

46 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.11 ton/ha

### **Ano agrícola 1974 / 1975**

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Alqueive – 15/Abril/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1976 – 16/Junho/1975

Precipitação:

13/Junho/1975 até 14/Junho/1974 - 29 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.19 ton/ha

### **Ano agrícola 1975 / 1976**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Adubação – 10/Fevereiro/1976

Data da ceifa – 11/Junho/1976

Ano / Data da amostra

1975 – 23/Dezembro/1975

1976 – 9/Fevereiro/1976

Precipitação:

7/Dezembro/1976 até 17/Dezembro/1976 -

68.7 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 1.88 ton/ha

Precipitação:

28/Janeiro/1976 até 6/Fevereiro/1976 -

56.5 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.17 ton/ha

**Talhão 14**

Ciclo cultural

**Ano agrícola 1968 / 1969**

Cultura – trigo

Data da sementeira – 21/Novembro/1968

Ceifa – 13/Junho/1969

Ano / Data da amostra

1969 - 21/Janeiro/1969

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -  
257.4 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.03 ton/ha

**Ano agrícola 1970 / 1971**

Cultura – leguminosa para pastagem

Data da sementeira – 26/Outubro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

Precipitação:

14/Novembro/1970 até 24/Novembro/1970 -  
31.8 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0 ton/ha

**Ano agrícola 1971/1972, 1972/1973**

Amostra não disponível

**Ano agrícola 1973/1974, 1974/1975, 1975/1976**

Cultura – pastagem anual

Data da cultura – 6/Novembro/1973

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

1974 – 15/Janeiro/1973

1975 – 21/Janeiro/1975

1976 – 23/Dezembro/1976

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -  
46mm

Coberto – pastagem

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.38 ton/ha

Precipitação:

2/Janeiro/1974 até 14/Janeiro/1974 -  
18.8mm

Coberto – pastagem

Infestantes – bastantes

Perda de solo – 0.36 ton/ha

Precipitação:

10/Janeiro/1975 até 18/Janeiro/1975 -  
32.6mm

Coberto – trevo a despontar

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.49 ton/ha

Precipitação:

7/Dezembro/1975 até 17/Dezembro/1975 -  
68.7mm

Coberto – trevo

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.1 ton/ha

## **Talhão 15**

Ciclo cultural

### **Ano agrícola 1968 / 1969**

Alqueive – abertura – 21/Março/1969

Ano / Data da amostra

1969 – 20/Setembro/1969

1969 – 14/Outubro/1969

14/Novembro/1969

Precipitação:

11/Setembro/1969 até 15/Setembro/1969 -

25.8 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/ha

Precipitação:

11/Novembro/1969 até 13/Novembro/1969 -

55.7 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.78 ton/ha

### **Ano agrícola 1969 / 1970**

Alqueive :

abertura – 7/Abril/1970

gradagem – 11/Junho/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

### **Ano agrícola 1970 / 1971**

Cultura - trevo subterrâneo

Data da sementeira – 12/Novembro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

1971 – 27/Junho/1971

Precipitação:

28/Novembro/1970 até 29/Novembro/1970 -

11.6 mm

Coberto – trevo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/ha

Precipitação:

3/Junho/1971 até 5/Junho/1971 - 27.8 mm

Coberto – trevo

Infestantes – bastantes

Perda de solo – 0 ton/ha