



Stade :

METHODE JUBIL hors craie

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

VERSION 2000

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

dernière feuille
liquéedernière feuille
liquée

densité faible

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 1 400

1 400 à 2 500

2 500 à 3 500

3 500 à 4 400

> 4 400

0 à 2 300

2 300 à 3 300

> 3 300

0 à 3 000

> 3 000

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures

60

2 noeuds
fin mesures

40

2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures

0

mesurer de nouveau
à dernière feuille

0

fin mesures

60

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures

densité moyenne

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 1 000

1 000 à 1 700

1 700 à 3 000

3 000 à 4 000

> 4 000

0 à 1 200

1 200 à 2 500

> 2 500

0 à 2 000

> 2 000

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures

60

2 noeuds
fin mesures

40

2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures

0

mesurer de nouveau
à dernière feuille

0

fin mesures

60

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures

densité forte

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 600

600 à 1 000

1 000 à 2 200

2 200 à 2 800

> 2 800

0 à 500

500 à 1 700

> 1 700

0 à 1 200

> 1 200

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures

60

2 noeuds
fin mesures

40

2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures

0

mesurer de nouveau
à dernière feuille

0

fin mesures

60

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures

40

fin mesures

0

fin mesures





Stade :

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

VERSION 2000

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

dernière feuille
liquéedernière feuille
liquée

densité faible

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 900

0 à 1 500

1 500 à 2 400

2 400 à 3 000

> 3 000

0 à 1 100

1 100 à 2 000

> 2 000

0 à 1 600

> 1 600

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

60

40

0

0

60

40

0

40

0

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures2 noeuds
fin mesures2 noeuds à dern. feuil.
fin mesuresmesurer de nouveau
à dernière feuille

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

densité moyenne

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 800

0 à 1 300

1 300 à 2 000

2 000 à 2 800

> 2 800

0 à 900

900 à 1 600

> 1 600

0 à 1 200

> 1 200

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

60

40

0

0

60

40

0

40

0

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures2 noeuds
fin mesures2 noeuds à dern. feuil.
fin mesuresmesurer de nouveau
à dernière feuille

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

densité forte

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 300

0 à 500

500 à 1 100

1 100 à 1 400

> 1 400

0 à 300

300 à 800

> 800

0 à 500

> 500

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80

60

40

0

0

60

40

0

40

0

2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures2 noeuds
fin mesures2 noeuds à dern. feuil.
fin mesuresmesurer de nouveau
à dernière feuille

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures

fin mesures





Stade :

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

VERSION 2000

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

dernière feuille
liguléedernière feuille
ligulée

densité faible

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 700

0 à 1 200

1 200 à 1 700

1 700 à 2 500

> 2 500

0 à 1 000

1 000 à 1 500

> 1 500

0 à 1 200

> 1 200

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures

densité moyenne

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 600

0 à 1 000

1 000 à 1 500

1 500 à 2 200

> 2 200

0 à 700

700 à 1 200

> 1 200

0 à 900

> 900

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures

densité forte

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 200

0 à 300

300 à 800

800 à 1 000

> 1 000

0 à 200

200 à 600

> 600

0 à 400

> 400

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures



Stade :

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

METHODE JUBIL

VERSION 2000

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

2 Noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

3-4 noeuds

dernière feuille
liquéedernière feuille
liquée

densité faible

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 400

0 à 700

700 à 1 000

1 000 à 1 500

> 1 500

0 à 600

600 à 900

> 900

0 à 700

> 700

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures

densité moyenne

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 300

0 à 500

500 à 900

900 à 1 400

> 1 400

0 à 300

300 à 700

> 700

0 à 500

> 500

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures

densité forte

teneur nitrate JBT

nitrate mg/l

0 à 100

0 à 200

200 à 700

700 à 900

> 900

0 à 200

200 à 500

> 500

0 à 200

> 200

conseil JUBIL

3e apport dose
stade
mesure JUBIL ?

kgN/ha

80
2 noeuds (2X40 possible)
fin mesures60
2 noeuds
fin mesures40
2 noeuds à dern. feuil.
fin mesures0
mesurer de nouveau
à dernière feuille0
fin mesures60
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures40
fin mesures0
fin mesures