

## Formulário F7 – Levantamento de Bambus

1. Nº do conglomerado: \_\_\_\_\_

2. Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nº da página: \_\_\_\_/\_\_\_\_

### Detalhes da Touceira

<b>3</b> SU	<b>4</b> SP	<b>5</b> Espécie		
<b>6</b> Circunferência da touceira (m)	<b>7</b> HT (m)	<b>8</b> Nº de colmos		<b>9</b> ST
		a) até 10	b) 11 – 20	c) acima de 20

### Detalhes dos colmos

	<b>12</b> CAP (cm)	<b>13</b> Altura (cm)	<b>14</b> MB
<i>Colmo 1</i>			
<i>Colmo 2</i>			
<i>Colmo 3</i>			

<b>3</b> SU	<b>4</b> SP	<b>5</b> Espécie		
<b>6</b> Circunferência da touceira (m)	<b>7</b> HT (m)	<b>8</b> Nº de colmos		<b>9</b> ST
		a) até 10	b) 11 – 20	c) acima de 20

	<b>12</b> CAP (cm)	<b>13</b> Altura (cm)	<b>14</b> MB
<i>Colmo 1</i>			
<i>Colmo 2</i>			
<i>Colmo 3</i>			

<b>3</b> SU	<b>4</b> SP	<b>5</b> Espécie		
<b>6</b> Circunferência da touceira (m)	<b>7</b> HT (m)	<b>8</b> Nº de colmos		<b>9</b> ST
		a) até 10	b) 11 – 20	c) acima de 20

	<b>12</b> CAP (cm)	<b>13</b> Altura (cm)	<b>14</b> MB
<i>Colmo 1</i>			
<i>Colmo 2</i>			
<i>Colmo 3</i>			

<b>3</b> SU	<b>4</b> SP	<b>5</b> Espécie		
<b>6</b> Circunferência da touceira (m)	<b>7</b> HT (m)	<b>8</b> Nº de colmos		<b>9</b> ST
		a) até 10	b) 11 – 20	c) acima de 20

	<b>12</b> CAP (cm)	<b>13</b> Altura (cm)	<b>14</b> MB
<i>Colmo 1</i>			
<i>Colmo 2</i>			
<i>Colmo 3</i>			

<b>3</b> SU	<b>4</b> SP	<b>5</b> Espécie		
<b>6</b> Circunferência da touceira (m)	<b>7</b> HT (m)	<b>8</b> Nº de colmos		<b>9</b> ST
		a) até 10	b) 11 – 20	c) acima de 20

	<b>12</b> CAP (cm)	<b>13</b> Altura (cm)	<b>14</b> MB
<i>Colmo 1</i>			
<i>Colmo 2</i>			
<i>Colmo 3</i>			

SU = Subunidade; SP = Subparcela; HT = Altura total; ST = Sanidade da touceira (1-Sadio; 2-Presença de cupins ou podridões; 3-Presença simultânea de cupins ou podridões e; ou furos ou danos visíveis; 4- Colmo morto em pé); DAP = Diâmetro à altura do peito; MB = Material botânico coletado.