

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 1	จำนวนก้อน	<u>10,000</u>												
	เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)			<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)			84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	840
ปีที่ 2	จำนวนก้อน			10,000										
	เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>			1	2	3	4	5	6	7	8	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84			84	84	84	84	84	84	84	84	840
ปีที่ 3	จำนวนก้อน					<u>10,000</u>								
	เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	9	10	11	12			<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84			84	84	84	84	84	84	840
ปีที่ 4	จำนวนก้อน							<u>10,000</u>						
	เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>			1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84	84	84			84	84	84	84	840
ปีที่ 5	จำนวนก้อน									<u>10,000</u>				
	เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12			<u>1</u>	<u>2</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84	84	84	84	84			84	84	840

ภาพผนวกที่ ก1 แผนการผลิตเห็ดขานาจิของฟาร์มตัวอย่างขนาดเล็ก จังหวัดนครปฐม

รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 6 จำนวนก้อน													10,000
เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>			
จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84			840
ปีที่ 7 จำนวนก้อน													
เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	1,008
ปีที่ 8 จำนวนก้อน	<u>10,000</u>												
เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)			<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)			84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	840
ปีที่ 9 จำนวนก้อน			10,000										
เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>			1	2	3	4	5	6	7	8	
จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84			84	84	84	84	84	84	84	84	840
ปีที่ 10 จำนวนก้อน													
เก็บเกี่ยวผลผลิต (ครั้ง)	9	10	11	12									
จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	84	84	84	84									336

ภาพผนวกที่ ก1 (ต่อ)

ที่มา: จากการประมาณการ

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 1	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)									1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)			126	126	126	126	126	126	126	252	252	252	252
ปีที่ 2	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 3	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 4	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 5	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252

ภาพผนวกที่ ก2 แผนการผลิตเห็ดขานางิจของฟาร์มตัวอย่างขนาดกลาง จังหวัดนครปฐม

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 6	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 7	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>15,000</u>						<u>15,000</u>						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 8	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	15,000						15,000						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 9	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>15,000</u>						<u>15,000</u>						
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252	252
ปีที่ 10	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)													
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>											
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>					
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	252	252	126	126	126	126	126	126	126				

ภาพผนวกที่ ก2 (ต่อ)

ที่มา: จากการประมาณการ

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 1	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>25,000</u>												
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)			<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)					<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)							<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)									<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)											<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)													
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)			210	210	420	420	630	630	840	840	1,050	1,050	6,300
ปีที่ 2	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120

ภาพผนวกที่ ก3 แผนการผลิตเห็ดขยานาจิของฟาร์มตัวอย่างขนาดใหญ่ จังหวัดนครปฐม

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 3	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>25,000</u>												
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120
ปีที่ 4	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120

ภาพผนวกที่ ก3 (ต่อ)

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 5	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>25,000</u>												
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120
ปีที่ 6	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120

ภาพผนวกที่ ก3 (ต่อ)

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 7	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>25,000</u>												
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120
ปีที่ 8	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		25,000		
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	7	8	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	5	6	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	3	4	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	1	2	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120

ภาพผนวกที่ ก3 (ต่อ)

	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ปีที่ 9	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)	<u>25,000</u>												
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<u>1</u>	<u>2</u>	
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	15,120
ปีที่ 10	จำนวนก้อน (ก้อนต่อรุ่น)													
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 1 (ครั้ง)	<u>11</u>	<u>12</u>											
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 2 (ครั้ง)	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>									
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 3 (ครั้ง)	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>							
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 4 (ครั้ง)	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>					
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 5 (ครั้ง)	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>			
	เก็บเกี่ยวสำหรับรุ่นที่ 6 (ครั้ง)	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	จำนวนผลผลิต (กิโลกรัม)	1,260	1,260	1,050	1,050	840	840	630	630	420	420	210	210	8,820

ภาพผนวกที่ ก3 (ต่อ)

ที่มา: จากการประมาณการ

ตารางผนวกที่ ก1 ค่าแรงงานครัวเรือนและแรงงานจ้างในแต่ละรอบเก็บเกี่ยวของฟาร์มตัวอย่างขนาดเล็ก จังหวัดนครปฐม

รายการ	จำนวนวันที่ทำงาน (วัน)	ชั่วโมงต่อวัน	แรงงานครัวเรือน (คน)	แรงงานจ้าง (คน)	จำนวนวันงาน (วัน)	ค่าแรง (บาท/วัน)	แรงงานไม่เป็นเงินสด (บาท)	แรงงานเงินสด (บาท)	รวมค่าแรงงาน (บาท)
ค่าแรงการเพาะต่อรุ่น (เหมาจ่ายก้อนละ 0.50 บาท จำนวน 10,000 ก้อน)	8	8.00	-	4	8.00	เหมา	-	5,000.00	-
เจียเชื้อ	8	1.00	1	-	1.00	175	175.00	-	-
รวมขั้นตอนการเพาะ					9.00		175.00	5,000.00	5,175.00
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (ต่อรุ่น)									
รดน้ำ (เช้า, เย็น ก่อนเก็บ)	7	1.00	1	-	0.88	175	153.13	-	-
การเก็บ (วัน)	7	4.80	1	-	4.20	175	735.00	-	-
ตัดแต่งและใส่ถุง	7	4.80	1	-	4.20	175	735.00	-	-
ดูแลและคัดเลือกดอกที่สามารถเก็บเกี่ยวได้	7	13.40	1	-	11.73	175	2,051.88	-	-
รดน้ำ (เช้า, กลางวัน, เย็น ระหว่างเก็บ)	7	1.00	1	-	0.88	175	153.13	-	-
วันงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (วัน)					21.88		3,828.13	-	3,828.13

ที่มา: จากการสำรวจและคำนวณ

ตารางผนวกที่ ก2 ค่าแรงงานฟาร์มตัวอย่างขนาดเล็ก จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10	เฉลี่ยต่อปี
ค่าแรงงานเพาะ (บาทต่อปี)	5,175.00	5,175.00	5,175.00	5,175.00	5,175.00	5,175.00	-	5,175.00	5,175.00	-	4,140.00
จำนวนครั้งที่เก็บเกี่ยวต่อปี (ครั้ง)	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	12.00	10.00	10.00	4.00	9.60
วันงานในการเก็บเกี่ยวต่อคนต่อปี (วัน)	218.75	218.75	218.75	218.75	218.75	218.75	262.50	218.75	218.75	87.50	210.00
ค่าแรงงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (บาท/รอบ)	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13	3,828.13
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (บาท/ปี)	38,281.25	38,281.25	38,281.25	38,281.25	38,281.25	38,281.25	45,937.50	38,281.25	38,281.25	15,312.50	36,750.00
รวมค่าแรง (บาท/ปี)	43,456.25	43,456.25	43,456.25	43,456.25	43,456.25	43,456.25	45,937.50	43,456.25	43,456.25	15,312.50	40,890.00

ที่มา: คำนวณจากตารางผนวกที่ ก1

ตารางผนวกที่ ๓3 ค่าแรงงานครัวเรือนและแรงงานจ้างในแต่ละรอบเก็บเกี่ยวของฟาร์มตัวอย่างขนาดกลาง จังหวัดนครปฐม

รายการ	จำนวนวันที่ทำงาน (วัน)	ชั่วโมงต่อวัน	แรงงานครัวเรือน (คน)	แรงงานจ้าง (คน)	จำนวนวันงาน (วัน)	ค่าแรง (บาท/วัน)	แรงงานไม่เป็นเงินสด (บาท)	แรงงานเงินสด (บาท)	รวมค่าแรงงาน (บาท)
ค่าแรงการเพาะต่อรุ่น (เหมาจ่ายก้อนละ 0.50 บาท จำนวน 15,000 ก้อน)									
	8	8.00	-	6	8.00	เหมา	-	7,500	-
เจียเชื้อ	8	1.00	2	-	1.00	175	350.00	-	-
รวมขั้นตอนการเพาะ					9.00		350.00	7,500.00	7,850.00
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (ต่อรุ่น)									
รดน้ำ (เช้า, เย็น ก่อนเก็บ)	7	1.50	1	-	1.31	175	229.69	-	-
การเก็บ (วัน)	7	4.80	2	-	4.20	175	1,470.00	-	-
ตัดแต่งและใส่ถุง	7	4.80	2	-	4.20	175	1,470.00	-	-
ดูแลและคัดเลือกดอกที่สามารถเก็บเกี่ยวได้	7	13.40	2	-	11.73	175	4,103.75	-	-
รดน้ำ (เช้า, กลางวัน, เย็น ระหว่างเก็บ)	7	1.00	2	-	0.88	175	306.25	-	-
วันงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (วัน)					22.31		7,579.69	-	7,579.69

ที่มา: จากการสำรวจและคำนวณ

ตารางผนวกที่ ก4 ค่าแรงงานฟาร์มตัวอย่างขนาดกลาง จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10	เฉลี่ยต่อปี
ค่าแรงงานเพาะ (บาทต่อปี)	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	15,700.00	-	14,130.00
จำนวนครั้งที่เก็บเกี่ยวต่อปี (ครั้ง)	14.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	10.00	21.60
วันงานในการเก็บเกี่ยวต่อคนต่อปี (วัน)	312.38	535.50	535.50	535.50	535.50	535.50	535.50	535.50	535.50	223.13	481.95
ค่าแรงงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (บาท/รอบ)	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69	7,579.69
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (บาท/ปี)	106,115.63	181,912.50	181,912.50	181,912.50	181,912.50	181,912.50	181,912.50	181,912.50	181,912.50	75,796.88	163,721.25
รวมค่าแรง (บาท/ปี)	121,815.63	197,612.50	197,612.50	197,612.50	197,612.50	197,612.50	197,612.50	197,612.50	197,612.50	75,796.88	177,851.25

ที่มา: คำนวณจากตารางผนวกที่ ก3

ตารางผนวกที่ ก5 ค่าแรงงานครัวเรือนและแรงงานจ้างในแต่ละรอบเก็บเกี่ยวของฟาร์มตัวอย่างขนาดใหญ่ จังหวัดนครปฐม

รายการ	จำนวนวันที่ทำงาน (วัน)	ชั่วโมงต่อวัน	แรงงานครัวเรือน (คน)	แรงงานจ้าง (คน)	จำนวนวันงาน (วัน)	ค่าแรง (บาท/วัน)	แรงงานไม่เป็นเงินสด (บาท)	แรงงานเงินสด (บาท)	รวมค่าแรงงาน (บาท)
ค่าแรงการเพาะต่อรุ่น (เหมาจ่ายก้อนละ 0.50 บาท จำนวน 25,000 ก้อน)	7	8.00	-	12	7.00	เหมา	-	12,500	-
เจียเชื้อ	7	1.00	3	-	0.88	175	459.38	-	-
รวมขั้นตอนการเพาะ					7.88		459.38	12,500.00	12,959.38
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (ต่อรุ่น)									
รดน้ำ (เช้า, เย็น ก่อนเก็บ)	7	1.50	2	-	1.31	175	459.38	-	-
การเก็บ (วัน)	7	4.80	3	-	4.20	175	2,205.00	-	-
ตัดแต่งและใส่ถุง	7	4.80	3	-	4.20	175	2,205.00	-	-
ดูแลและคัดเลือกดอกที่สามารถเก็บเกี่ยวได้	7	13.40	3	-	11.73	175	6,155.63	-	-
รดน้ำ (เช้า, กลางวัน, เย็น ระหว่างเก็บ)	7	1.00	3	-	0.88	175	459.38	-	-
วันงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (วัน)					22.31		11,484.38	-	11,484.38

ที่มา: จากการสำรวจและคำนวณ

ตารางผนวกที่ ก6 ค่าแรงงานฟาร์มตัวอย่างขนาดใหญ่ จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10	เฉลี่ยต่อปี
ค่าแรงงานเพาะ (บาทต่อปี)	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	77,756.25	- 77,756.25
จำนวนครั้งที่เก็บเกี่ยวต่อปี (ครั้ง)	30.00	72.00	72.00	72.00	72.00	72.00	72.00	72.00	72.00	42.00	63.60
วันงานในการเก็บเกี่ยวต่อคนต่อปี (วัน)	669.38	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	1,606.50	937.13 1,419.08
ค่าแรงงานต่อรอบเก็บเกี่ยว (บาท/รอบ)	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38	11,484.38
ค่าแรงการเก็บเกี่ยวและดูแลรักษา (บาท/ปี)	344,531.25	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	826,875.00	482,343.75 730,406.25
รวมค่าแรง (บาท/ปี)	422,287.50	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	904,631.25	482,343.75 808,162.50

ที่มา: คำนวณจากตารางผนวกที่ ก5

ตารางผนวกที่ ก7 รายได้จากการขายเห็ดขานาจิของฟาร์มตัวอย่างขนาดเล็ก จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10
ดอกสมบุรณ์ (กิโลกรัม)	798.00	798.00	798.00	798.00	798.00	798.00	957.60	798.00	798.00	319.20
ราคาดอกสมบุรณ์ (บาท/กิโลกรัม)	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00
รายได้รวมดอกสมบุรณ์ (บาท)	111,720.00	111,720.00	111,720.00	111,720.00	111,720.00	111,720.00	134,064.00	111,720.00	111,720.00	44,688.00
ดอกคละขนาด (กิโลกรัม)	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	50.40	42.00	42.00	16.80
ราคาดอกคละขนาด (บาท/กิโลกรัม)	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00
รายได้รวมดอกคละขนาด (บาท)	3,360.00	3,360.00	3,360.00	3,360.00	3,360.00	3,360.00	4,032.00	3,360.00	3,360.00	1,344.00
รายได้รวมจากการขายดอกเห็ด (บาท)	115,080.00	115,080.00	115,080.00	115,080.00	115,080.00	115,080.00	138,096.00	115,080.00	115,080.00	46,032.00

ที่มา: รายได้คำนวณจากตารางที่ 3.4

ตารางผนวกที่ ก8 รายได้จากการขายเห็ดขานาจิของฟาร์มตัวอย่างขนาดกลาง จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10
ดอกสมบูรณ (กิโลกรัม)	1,675.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	2,872.80	1,197.00
ราคาดอกสมบูรณ (บาท/กิโลกรัม)	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00
รายได้รวมดอกสมบูรณ (บาท)	234,612.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	402,192.00	167,580.00
ดอกคละขนาด (กิโลกรัม)	88.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	63.00
ราคาดอกคละขนาด (บาท/กิโลกรัม)	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
รายได้รวมดอกคละขนาด (บาท)	7,938.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	13,608.00	5,670.00
รายได้รวมจากการขายดอกเห็ด (บาท)	242,550.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	415,800.00	173,250.00

ที่มา: คำนวณจากตารางที่ 3.7

ตารางผนวกที่ ๑๑ รายได้จากการขายเห็ดยานางิของฟาร์มตัวอย่างขนาดใหญ่ จังหวัดนครปฐม

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ปีที่ 6	ปีที่ 7	ปีที่ 8	ปีที่ 9	ปีที่ 10
ดอกสมบูรณั (กิโลกรัม)	5,985.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	14,364.00	8,379.00
ราคาดอกสมบูรณั (บาท/กิโลกรัม)	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00
รายได้รวมดอกสมบูรณั (บาท)	897,750.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	2,154,600.00	1,256,850.00
ดอกคละขนาด (กิโลกรัม)	315.00	756.00	756.00	756.00	756.00	756.00	756.00	756.00	756.00	441.00
ราคาดอกคละขนาด (บาท/กิโลกรัม)	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
รายได้รวมดอกคละขนาด (บาท)	28,350.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	68,040.00	39,690.00
รายได้รวมจากการขายดอกเห็ด (บาท)	926,100.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	2,222,640.00	1,296,540.00

ที่มา: รายได้คำนวณจากตารางที่ 3.10