

# Service Officiel de Contrôle et de certification (SOC)



# Bilan Qualité 2015/2016 et provisoire 2016/2017

Au 15 mars 2017



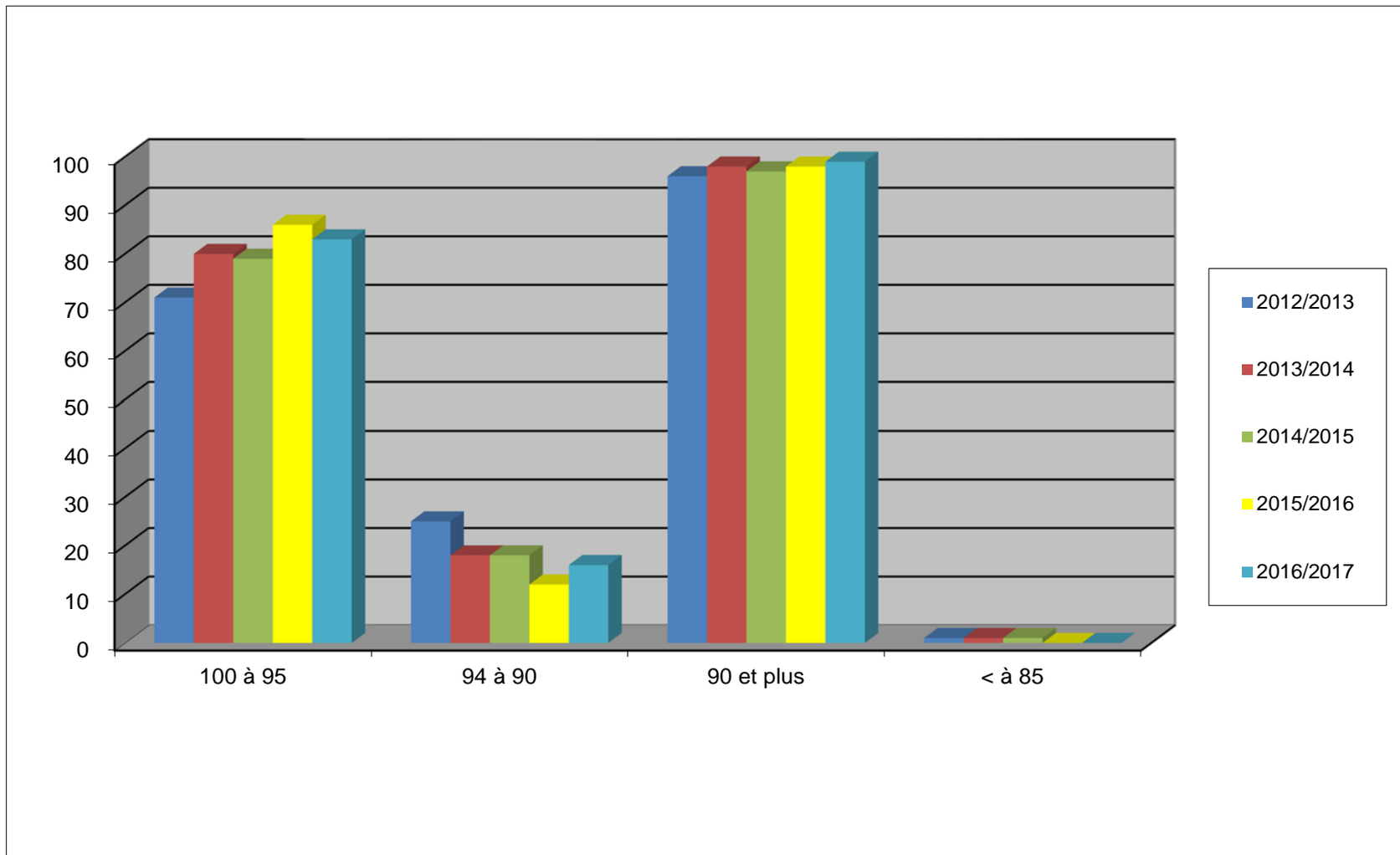


## Sommaire

1. Faculté germinative
2. Teneur en graines d'autres céréales
3. Teneur en sclérotés
4. Carie

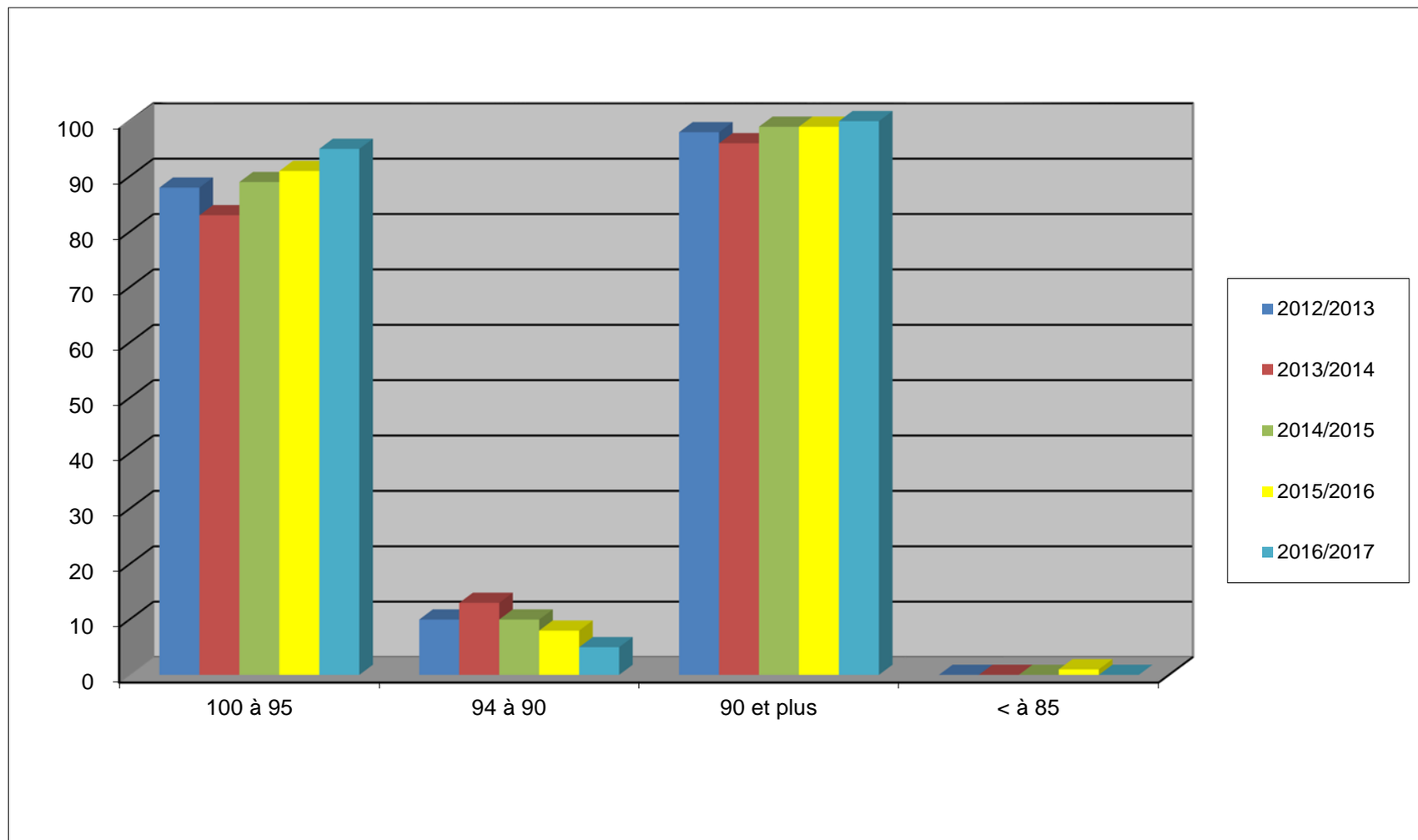


# 1 - Evolution de la faculté germinative – Blé tendre d'hiver



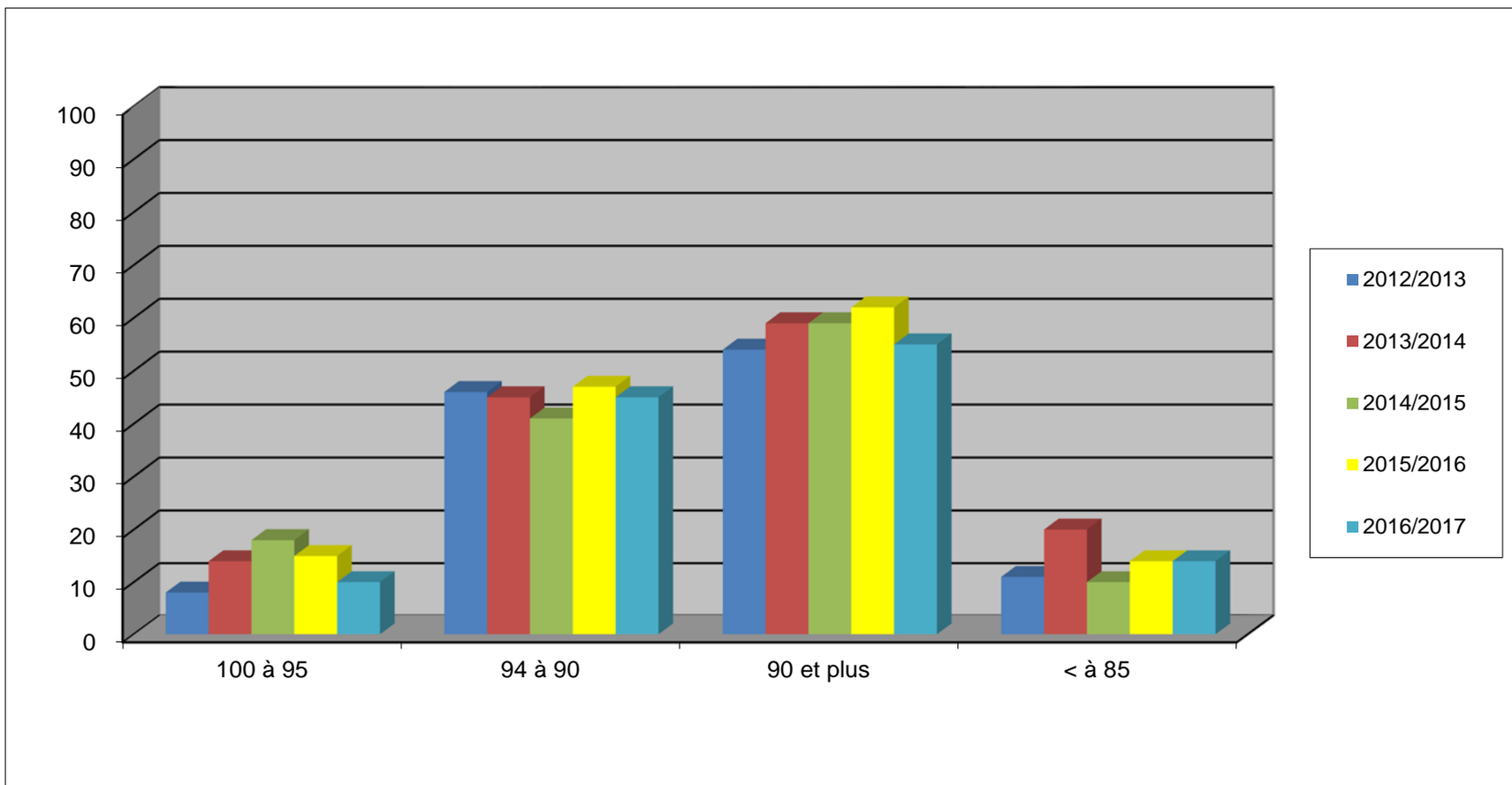


# 1- Evolution de la faculté germinative – Orge d’hiver



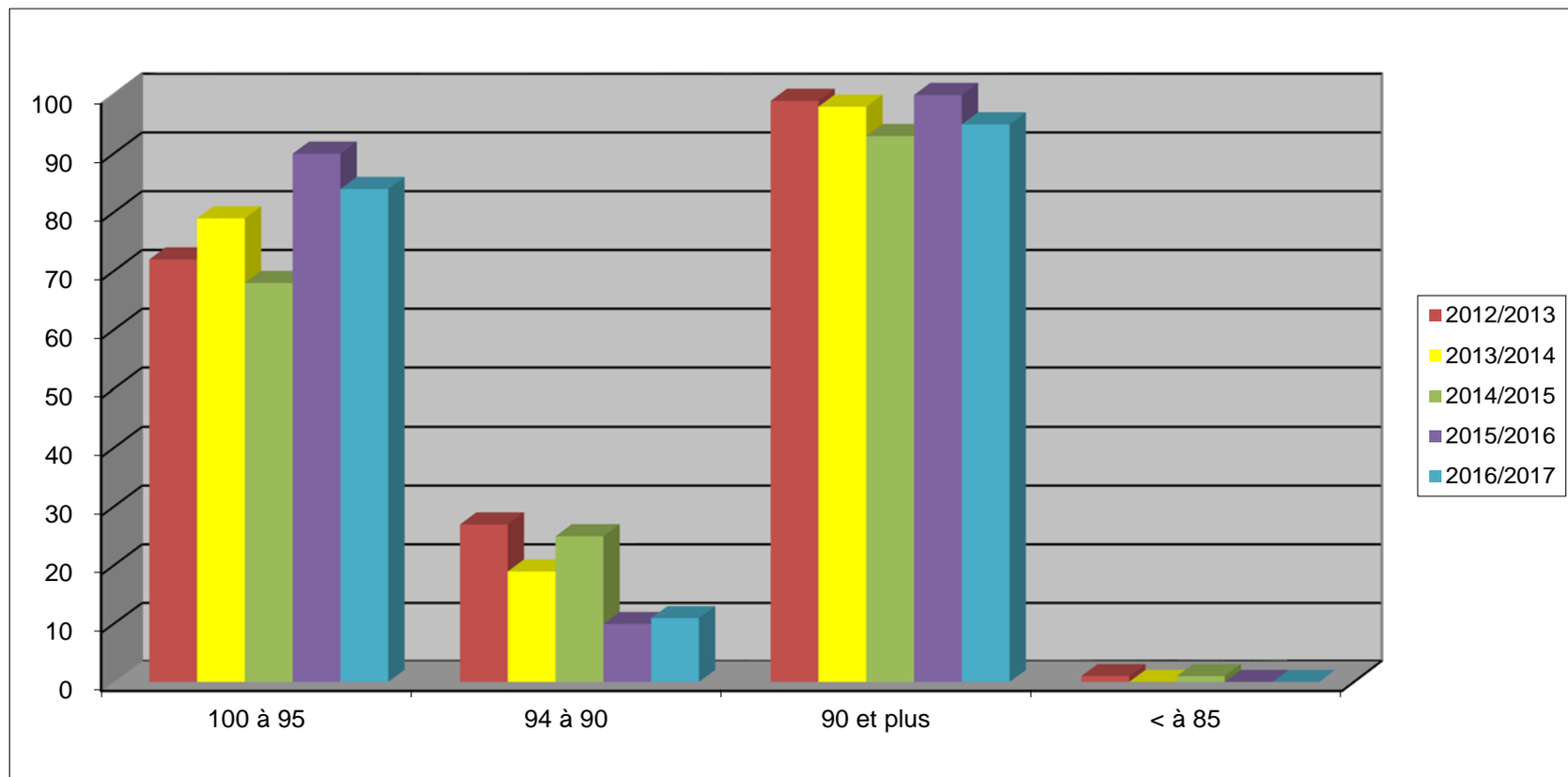


# 1 - Evolution de la faculté germinative – Blé dur





# 1 - Evolution de la faculté germinative – Orge de printemps





# 1 – Résultats faculté germinative – Protéagineux – 2015/2016

	NB Analyses	Nb lots .	Moy.	% HN	Norme	100 à 95	94 à 90	89 à 85	84 à 80	79 à 75	74 à 70	69 à 65	64 à 60
<b>FEVEROLE</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>85,3</b>	<b>19,2 %</b>	<b>80,</b>	<b>1,</b>	<b>14,</b>	<b>14,</b>	<b>13,</b>	<b>8,</b>	<b>2,</b>		
Taux de sondage	9,1%					2, %	27, %	27, %	25, %	15, %	4, %		
<b>LUPIN A FEUILLES ETROITES</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>94,0</b>				<b>1,</b>						
Taux de sondage	50,0%						100, %						
<b>LUPIN BLANC</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>92,4</b>		<b>80,</b>	<b>5,</b>	<b>3,</b>	<b>2,</b>	<b>1,</b>				
Taux de sondage	12,4%					45, %	27, %	18, %	9, %				
<b>POIS FOURRAGERS</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>90,7</b>		<b>80,</b>	<b>7,</b>	<b>11,</b>	<b>9,</b>	<b>3,</b>				
Taux de sondage	15,4%					23, %	37, %	30, %	10, %				
<b>POIS PROTEAGINEUX</b>	<b>289</b>	<b>289</b>	<b>92,4</b>	<b>3,5 %</b>	<b>80,</b>	<b>126,</b>	<b>94,</b>	<b>45,</b>	<b>14,</b>	<b>2,</b>	<b>4,</b>	<b>2,</b>	<b>2,</b>
Taux de sondage	14,0%					44, %	33, %	16, %	5, %	1, %	1, %	1, %	1, %
<b>Ensemble</b>	<b>383</b>	<b>383</b>	<b>91,3</b>	<b>5,2 %</b>		<b>139,</b>	<b>123,</b>	<b>70,</b>	<b>31,</b>	<b>10,</b>	<b>6,</b>	<b>2,</b>	<b>2,</b>
						36, %	32, %	18, %	8, %	3, %	2, %	1, %	1, %

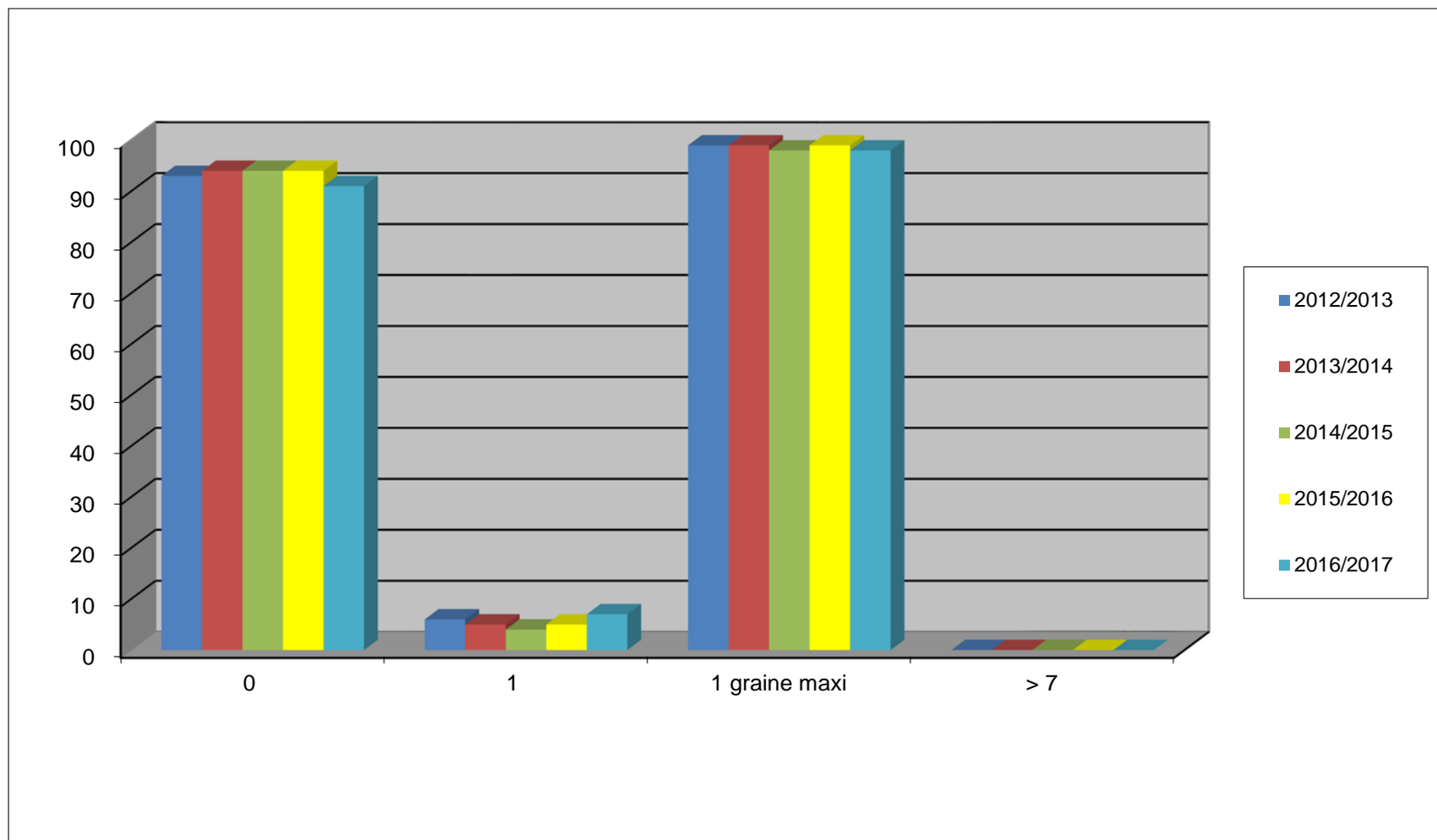


# 1 – Résultats faculté germinative – Protéagineux – 2016/2017

	NB Analyses	Nb lots .	Moy.	% HN	Norme	100 à 95	94 à 90	89 à 85	84 à 80	79 à 75	74 à 70	69 à 65	64 à 60
FEVEROLE	65	65	85,4	21,5 %	80,	7,	16,	14,	14,	8,	3,	3,	
Taux de sondage	14,2%					11, %	25, %	22, %	22, %	12, %	5, %	5, %	
LUPIN BLANC	6	6	86,5	16,7 %	80,	1,	1,	2,	1,	1,			
Taux de sondage	10,3%					17, %	17, %	33, %	17, %	17, %			
POIS FOURRAGERS	18	18	90,0		80,	4,	6,	5,	3,				
Taux de sondage	11,4%					22, %	33, %	28, %	17, %				
POIS PROTEAGINEUX	295	295	88,3	12,9 %	80,	63,	90,	70,	34,	16,	16,	5,	1,
Taux de sondage	18,0%					21, %	31, %	24, %	12, %	5, %	5, %	2, %	0, %
<b>Ensemble</b>	<b>384</b>	<b>384</b>	<b>87,9</b>	<b>13,8 %</b>		<b>75,</b>	<b>113,</b>	<b>91,</b>	<b>52,</b>	<b>25,</b>	<b>19,</b>	<b>8,</b>	<b>1,</b>
						<b>20, %</b>	<b>29, %</b>	<b>24, %</b>	<b>14, %</b>	<b>7, %</b>	<b>5, %</b>	<b>2, %</b>	<b>0, %</b>

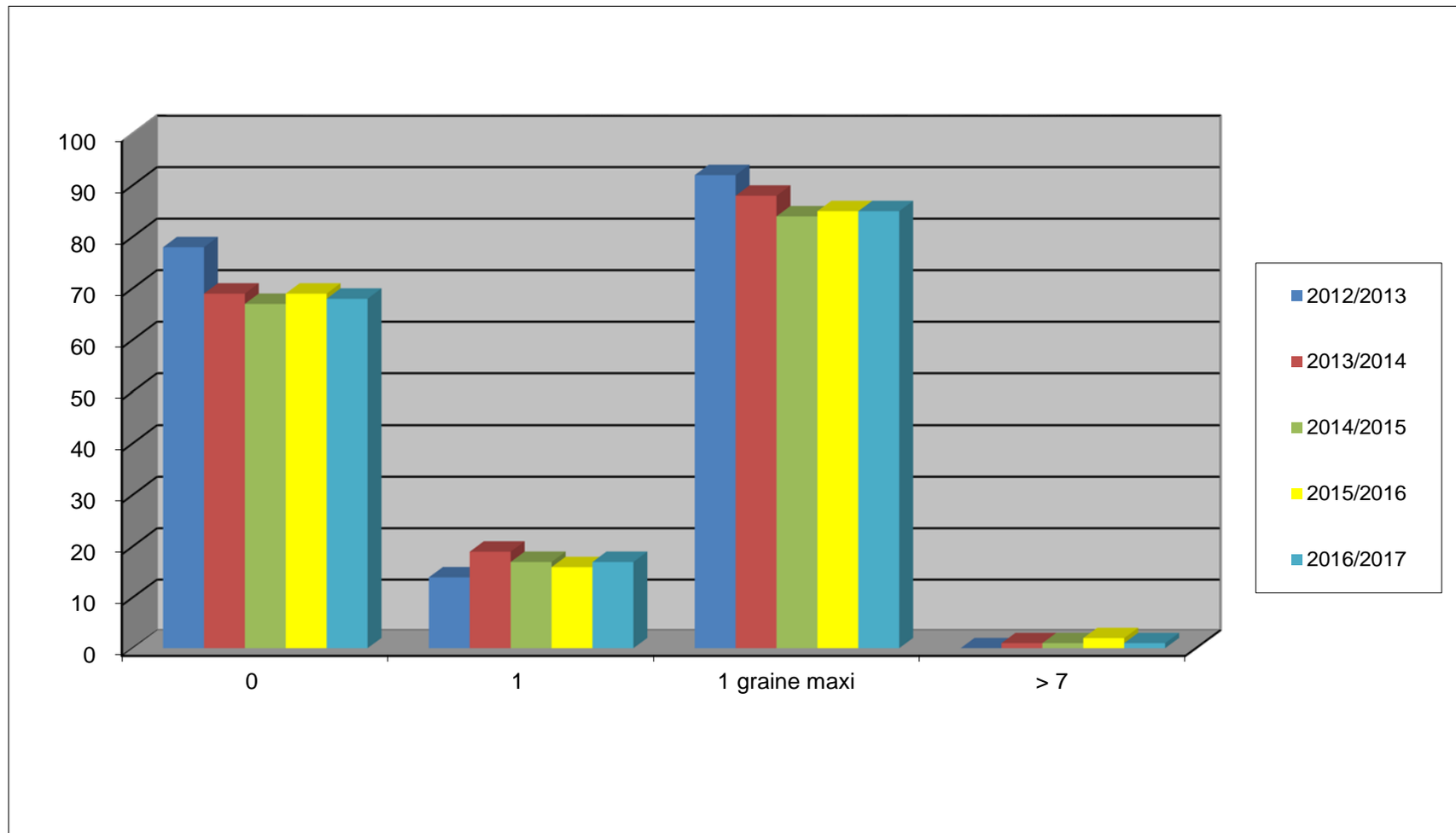


## 2 - Evolution de teneur en autres céréales – Blé tendre hiver



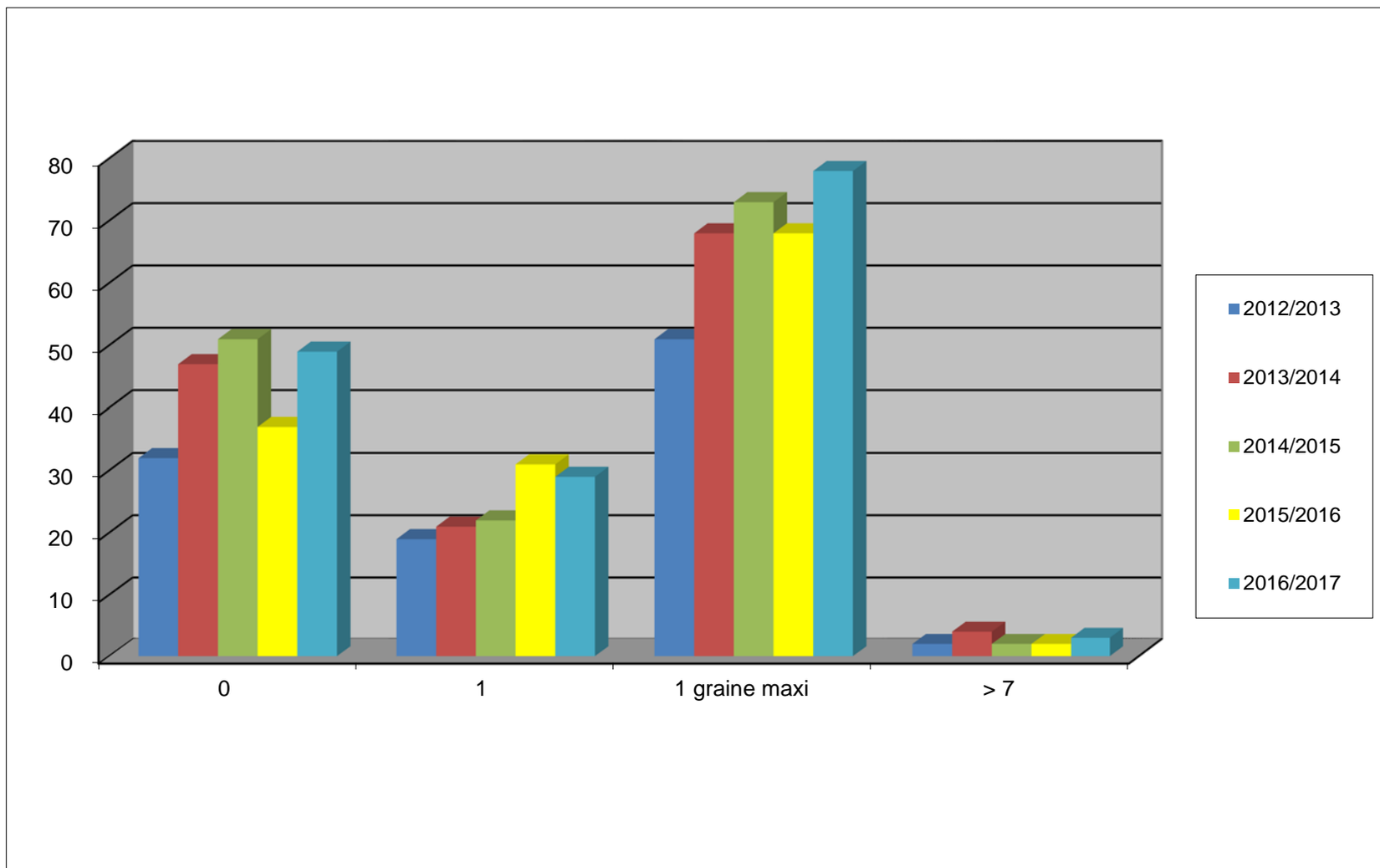


## 2 - Evolution de teneur en autres céréales – Orge d'hiver



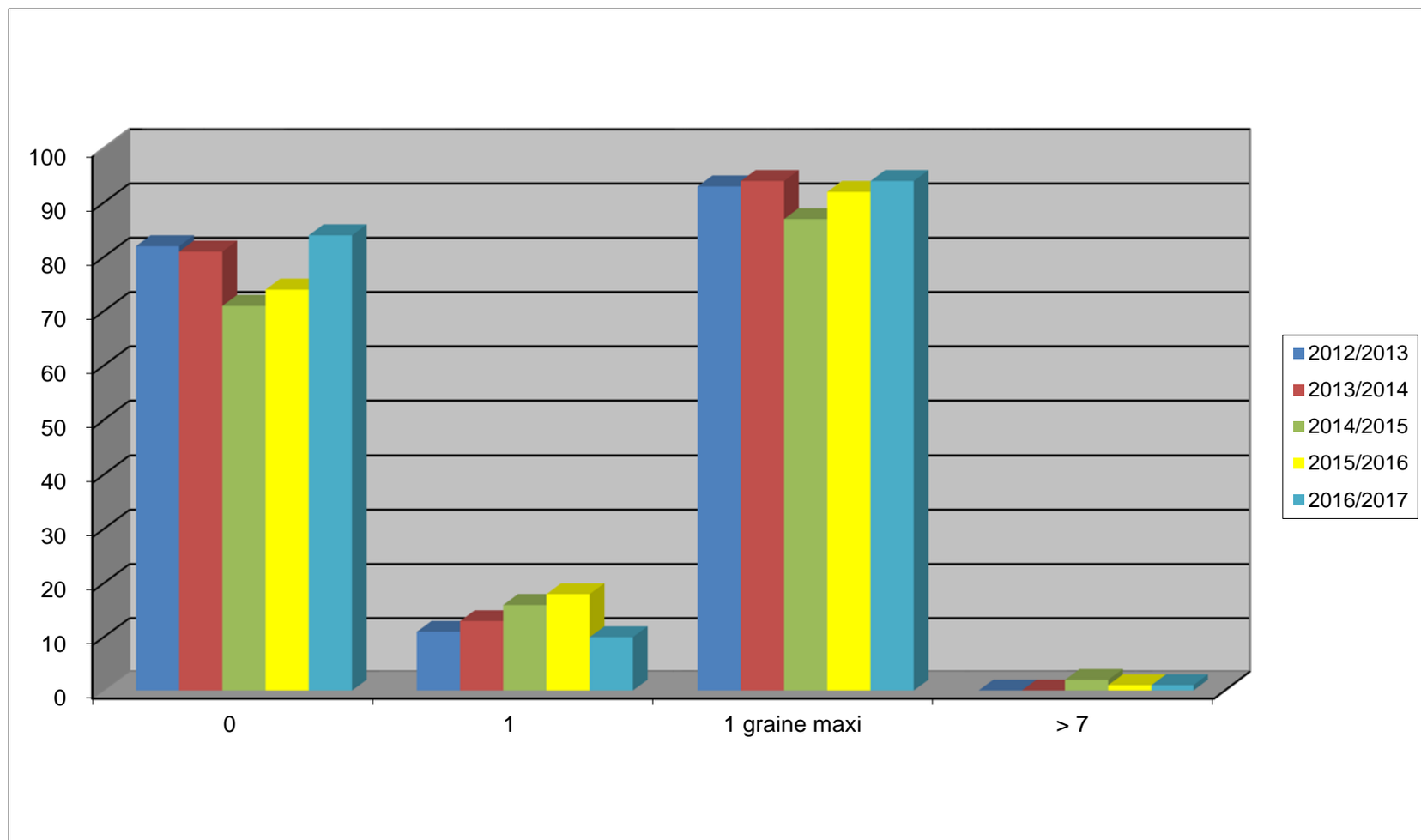


## 2 - Evolution de teneur en autres céréales – Blé dur





## 2 - Evolution de teneur en autres céréales – Orge de printemps





## 2 – Pureté spécifique – Protéagineux – 2015/2016

	NB Analyses	Moy.	% HN	Norme	100	99,9-99	98,9-98
FEVEROLE	45	99,9		98,	14,	31,	
					31, %	69, %	
LUPIN BLANC	10	100,0		98,	7,	3,	
					70, %	30, %	
POIS PROTEAGINEUX	238	99,8		98,	57,	180,	1,
					24, %	76, %	0, %
Ensemble	293	99,9			78,	214,	1,
					27, %	73, %	0, %



## 2 – Pureté spécifique – Protéagineux – 2016/2017

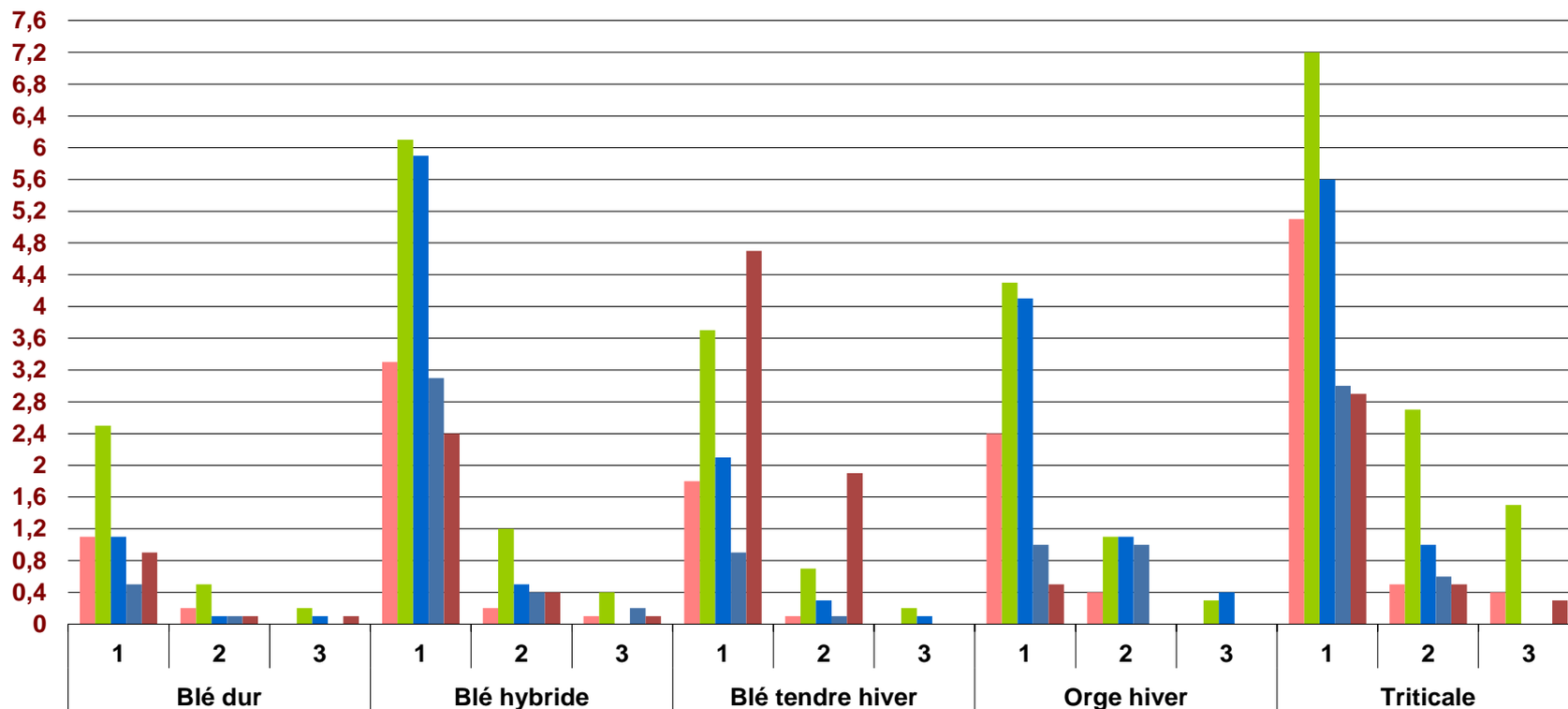
	NB Analyses	Moy.	% HN	Norme	100	99,9-99	98,9-98	97,9-97
FEVEROLE	38	99,8		98,	7,	30,	1,	
					18, %	79, %	3, %	
LUPIN BLANC	7	99,9		98,	2,	5,		
					29, %	71, %		
POIS PROTEAGINEUX	212	99,8	0,5 %	98,	30,	176,	5,	1,
					14, %	83, %	2, %	0, %
Ensemble	257	99,8	0,4 %		39,	211,	6,	1,
					15, %	82, %	2, %	0, %



### 3 – Evolution de la teneur en sclérotés



Résultats laboratoires agréés : Répartition des lots en pourcent en fonction du nombre de sclérotés trouvés





## 3 – Teneur en sclérotés 2016/2017

### Blé tendre d'hiver

Catégorie de semences : SC

	Moyenne	Nombre de lots
TOULOUSE	0,00	1829
LYON	0,00	1050
ANGERS	0,00	5218
LILLE	0,02	5664
REIMS	0,03	7235
ORLEANS	0,06	4820
	0,02	<b>25816</b>

### Blé hybride

Catégorie de semences : SC

	Moyenne	Nombre de lots
ORLEANS	0,03	150
ANGERS	0,03	215
REIMS	0,03	427
LILLE	0,07	150
	0,04	<b>942</b>



## 3 – Teneur en sclérotés 2016/2017

### Orge de printemps

Catégorie de semences : SC

	Moyenne	Nombre de lots
LYON	0,00	13
TOULOUSE	0,01	77
ANGERS	0,01	76
ORLEANS	0,07	442
LILLE	0,09	117
REIMS	0,15	734
	0,10	<b>1459</b>

### Orge d'hiver

Catégorie de semences : SC

	Moyenne	Nombre de lots
LYON	0,00	444
TOULOUSE	0,00	615
LILLE	0,00	660
REIMS	0,00	1648
ANGERS	0,01	911
ORLEANS	0,01	1238
	0,01	<b>5516</b>

### Orge hybride

Catégorie de semences : SC

	Moyenne	Nombre de lots
LYON	0,00	33
TOULOUSE	0,00	15
ORLEANS	0,02	184
REIMS	0,02	83
ANGERS	0,10	107
LILLE	0,13	327
	0,08	<b>749</b>



## 4 – Bilan Carie 2016/2017

	0		11 à 20		1 à 10		21 à 40		Nombre de lots	Tonnage en quintaux
	Nbre de lots	Tonnage en quintaux	Nbre de lots	Tonnage en quintaux	Nbre de lots	Tonnage en quintaux	Nbre de lots	Tonnage en quintaux		
<b>ANGERS</b>	16	3569			7	1135			23	4704
<b>LILLE</b>	19	919			3	96			22	1015
<b>LYON</b>					2	471			2	471
<b>ORLEANS</b>	7	219			4	285	1	300	12	804
<b>REIMS</b>	6	412			1	16			7	428
<b>TOULOUSE</b>	1	45	1	300	1	42			3	387
<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>5164</b>	<b>1</b>	<b>300</b>	<b>18</b>	<b>2045</b>	<b>1</b>	<b>300</b>	<b>69</b>	<b>7809</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>71,01%</b>	<b>66,13%</b>	<b>1,45%</b>	<b>3,84%</b>	<b>26,09%</b>	<b>26,19%</b>	<b>1,45%</b>	<b>3,84%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Merci de votre attention.**

