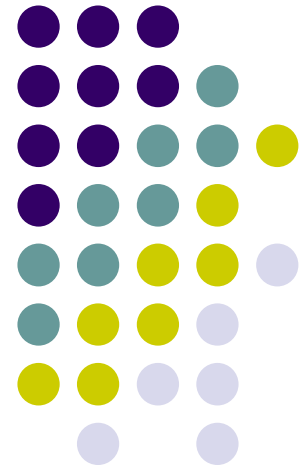
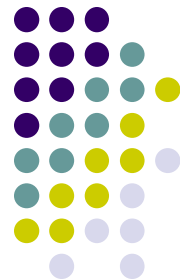
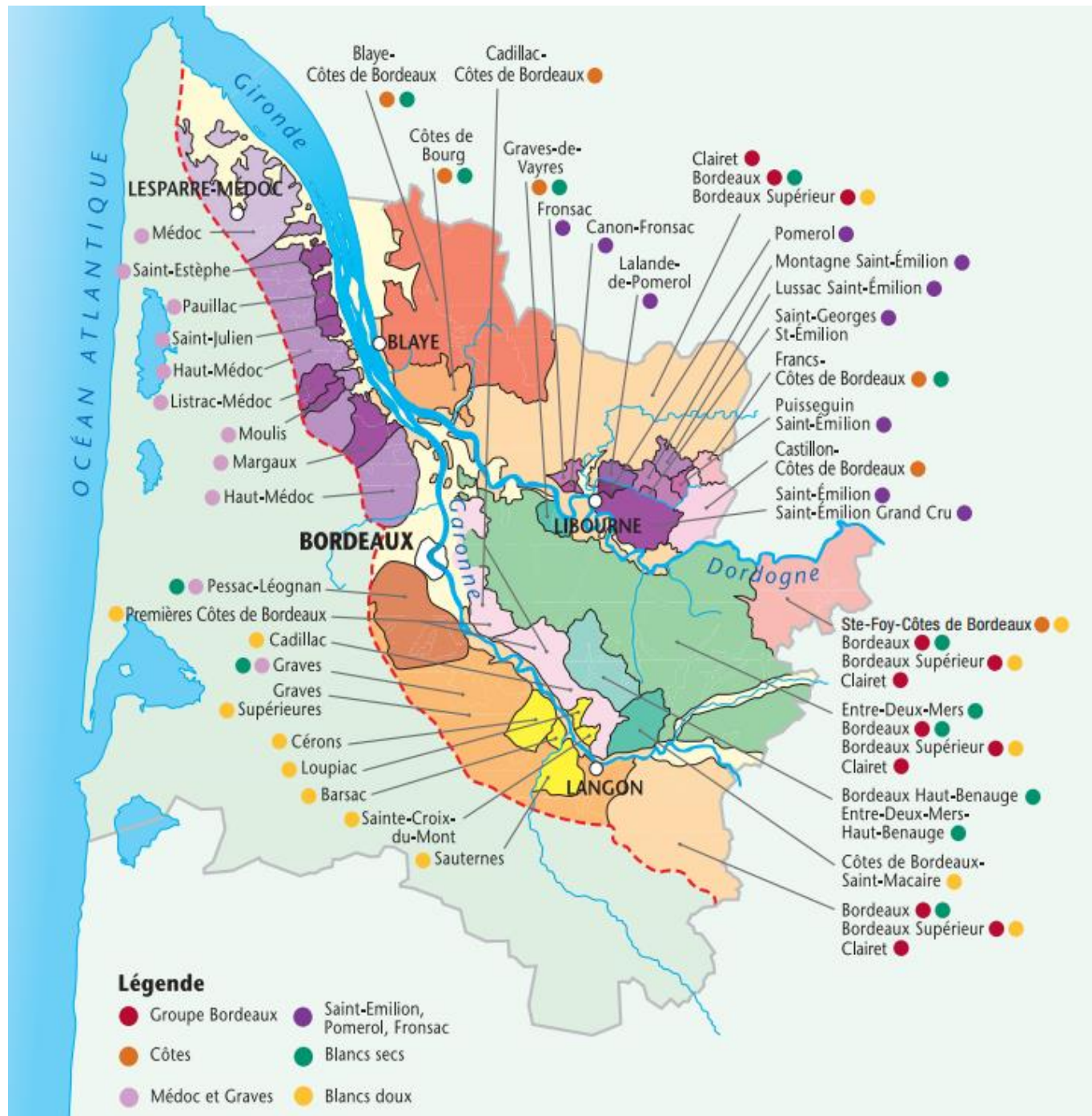


Bordeaux

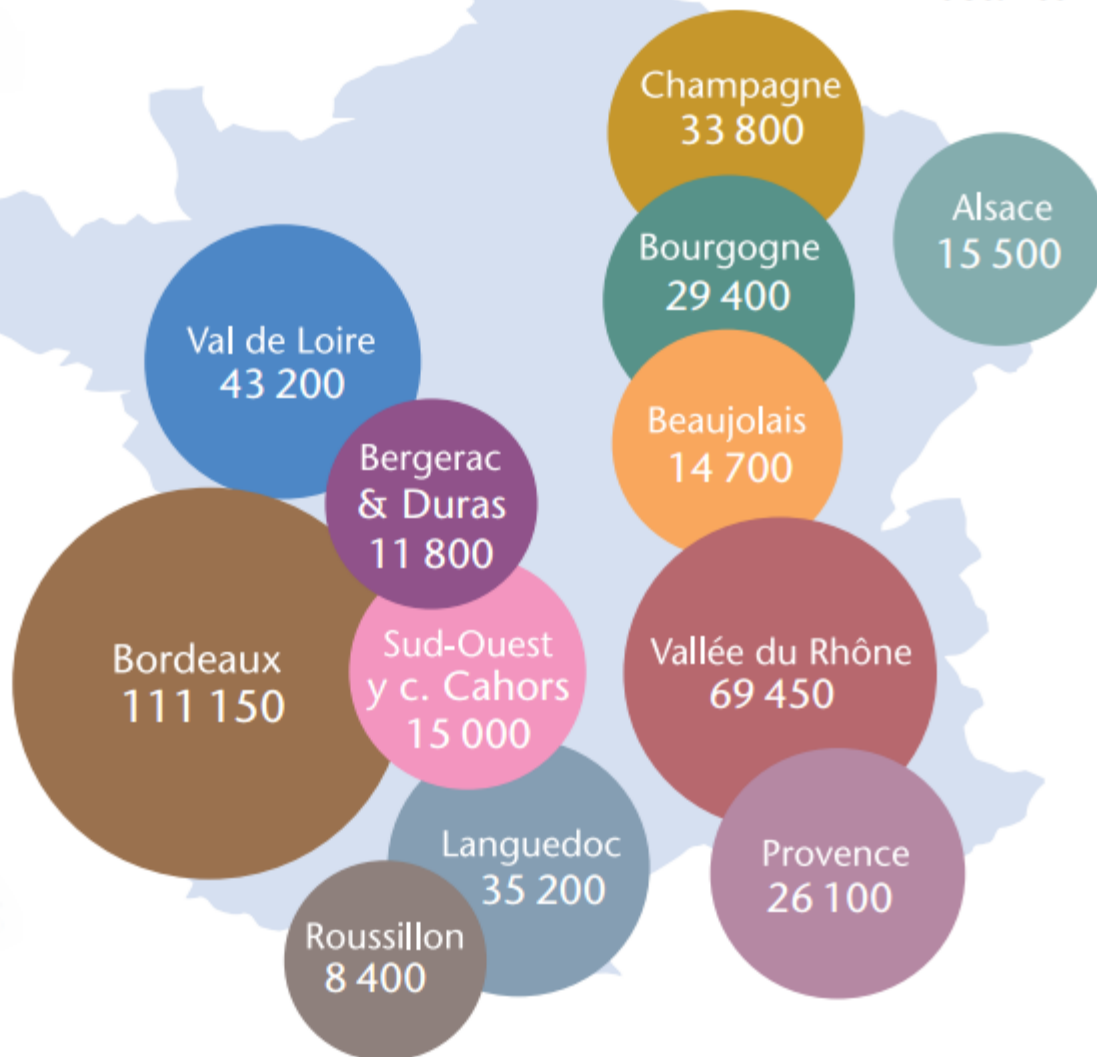




Bordeaux: le plus vaste vignoble français d'aoc



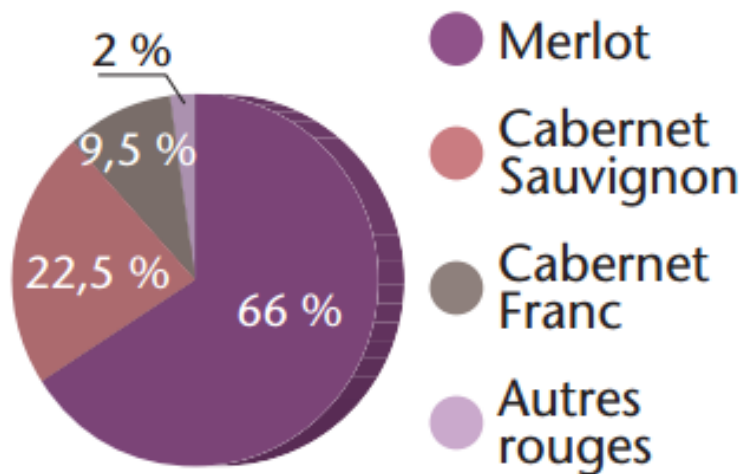
En hectares



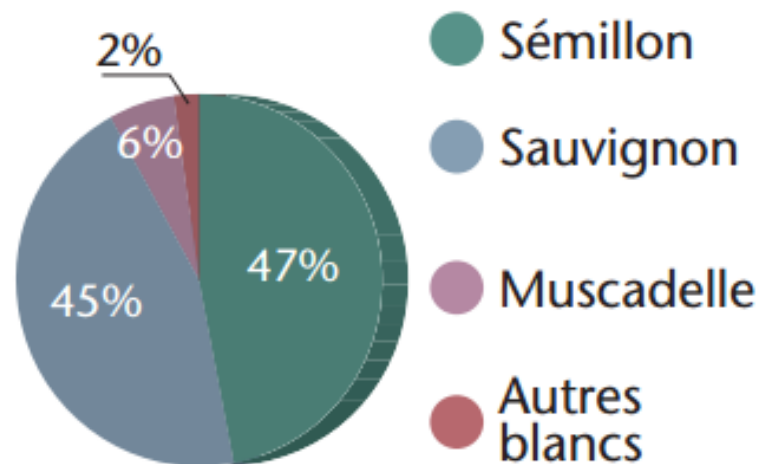


Répartition des superficies plantées par cépage en 2015

88 % rouges



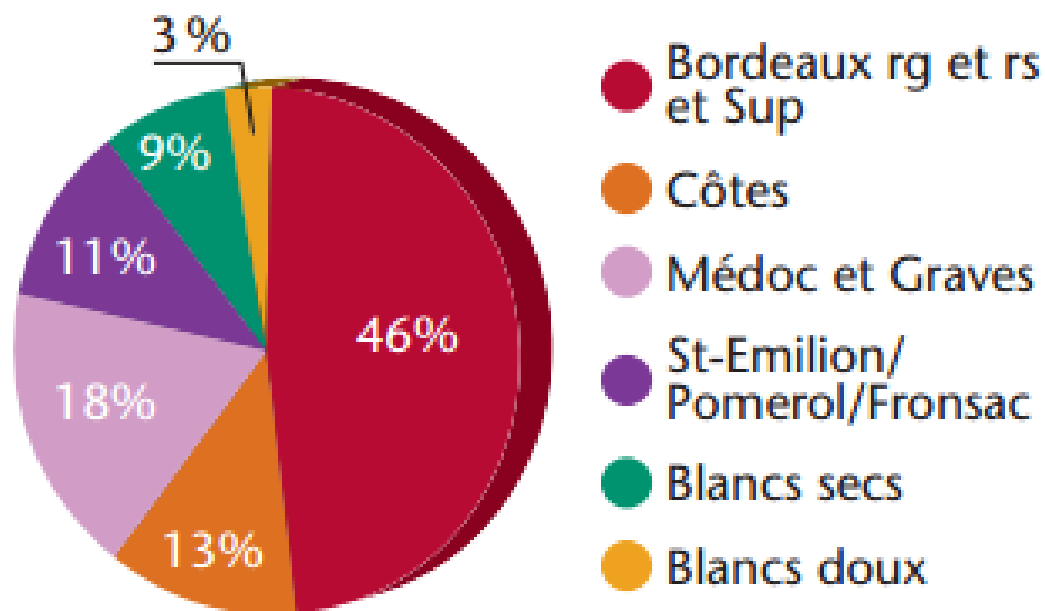
12 % blancs



• CIVB / Source: Douane 2015



Une soixantaine d'appellations différentes, rassemblées en 6 groupes, produites sur 111.150 ha en 2015.



• CIVB / Source: Douane 2015

Superficies⁽¹⁾ plantées en vignes par pays

Milliers d'ha	86-90	91-95	96-00	01-05	2007
Europe	6.260	5.512	5.010	4.758	4.606
France	1.005	939	915	897	867
Allemagne	102	105	105	102	102
Espagne	1.507	1.313	1.184	1.200	1.169
Italie	1.074	985	909	863	840
Portugal	385	306	261	248	248
Bulgarie	140	129	112	103	100
Hongrie	142	133	112	89	75
Nv Monde	1.038	953	1.093	1.268	1.352
USA	326	308	368	411	409
Chili	115	116	147	186	197
Argentine	271	208	208	211	230
Af. du Sud	105	104	111	131	135
Australie	59	65	106	159	174
Nvelle Zélande	5	7	10	20	30
Autres pays	1.477	1.613	1.685	1.906	1.941
Total Monde	8.775	8.078	7.788	7.931	7.899





Superficies des vignobles* d'Europe

<i>mha</i>	2012	2013	Provisoire 2014	Prévision 2015	Variation 2015/2014
Espagne	1017	1021	1022	1021	-1,0
France	792	793	791	786	-5,0
Italie	713	705	690	682	-8,0
Portugal	233	229	224	217	-7,0
Roumanie	192	192	192	192	0,0
Grèce	110	110	110	107	-3,0
Allemagne	102	102	102	102	0,0
Hongrie	52	56	58	56	-2,0
Bulgarie	67	65	64	64	0,0
Russie	62	62	63	63	0,0
Autriche	44	44	45	44	-1,0
Suisse	15	15	15	15	0,0
Autres Pays d'Europe	694	692	674	676	1,3
Total continental	4093	4086	4050	4024	-25,7
Dont total UE28	3419	3410	3388	3362	-26,1

*Vignes de cuve, de table, ou à sécher, en production ou non encore en production

Sources: OIV, Experts OIV, Presse Professionnelle

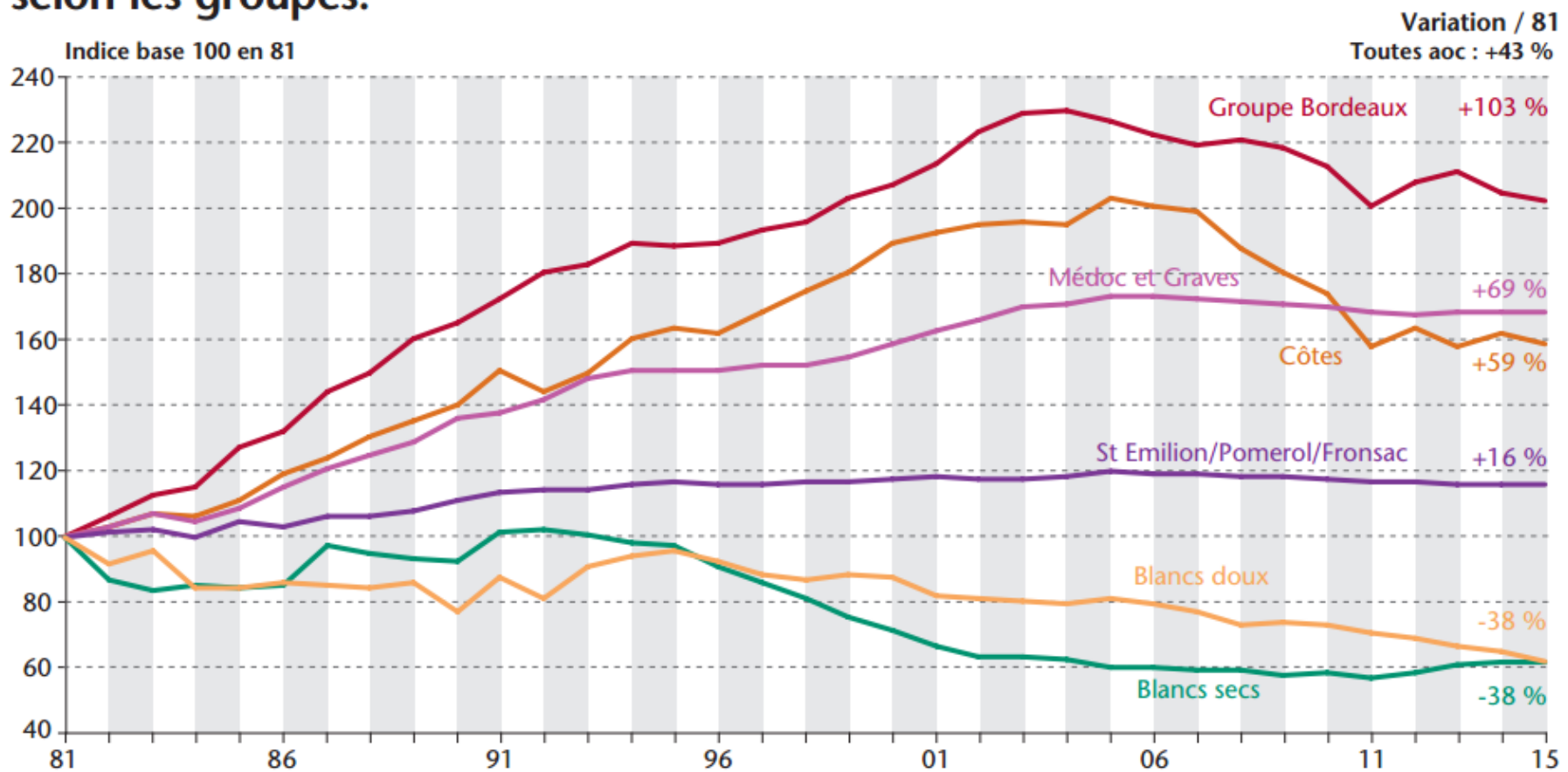


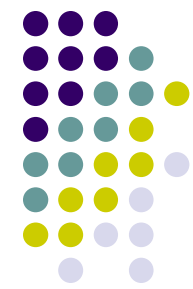
Production* (en millions d'hl) et rendement annuel moyen (en hl/ha)

	Production			Rendement		
	96-00	01-05	2007 ⁽¹⁾	96-00	01-05	2007 ⁽¹⁾
France	56,4	51,9	45,4	62	58	52
Allemagne	10,0	9,3	10,5	95	90	103
Espagne	34,0	37,0	34,7	29	31	30
Italie	55,2	49,0	45,9	61	57	55
Portugal	6,8	7,3	5,8	26	29	23
Bulgarie	2,8	2,0	2,1	25	16	21
Hongrie	4,1	4,1	3,7	37	47	49
USA	20,5	20,5	20,0	56	50	49
Chili	4,8	6,4	8,2	33	34	42
Argentine	13,5	14,5	15,0	65	69	65
Af. du Sud	7,9	8,0	9,8	71	61	73
Australie	7,4	12,0	9,6	71	75	55



...en recul à partir du milieu des années 2000, avec une évolution différenciée selon les groupes.





FRANCE

58%

DES VOLUMES VENDUS

•GRANDE DISTRIBUTION

47%

•HARD DISCOUNT

11%

•AUTRES CIRCUITS

(hors domicile, restauration, cavistes, vente directe...)

42%



EXPORT

42%

DES VOLUMES VENDUS

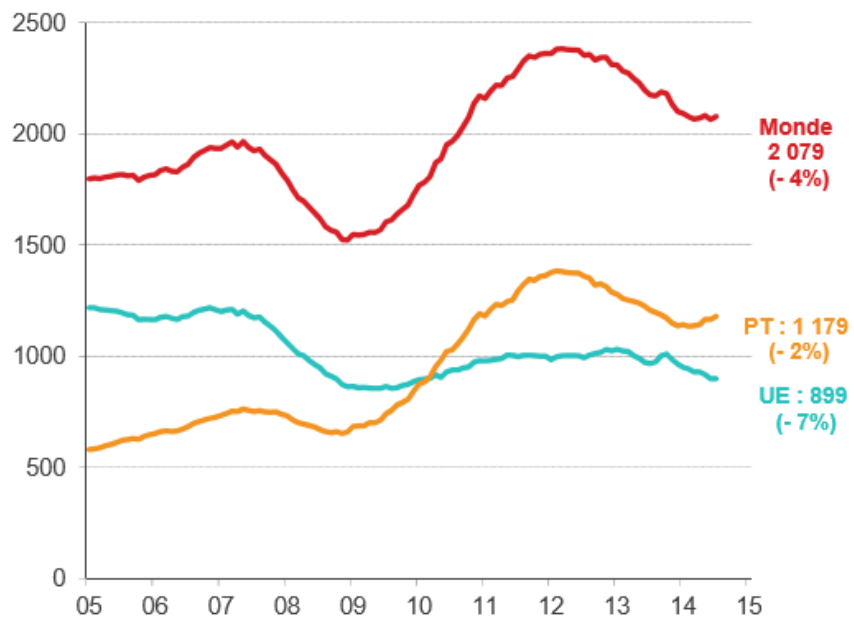




EXPORTATIONS DE VINS DE BORDEAUX EN VOLUME

(milliers hl)

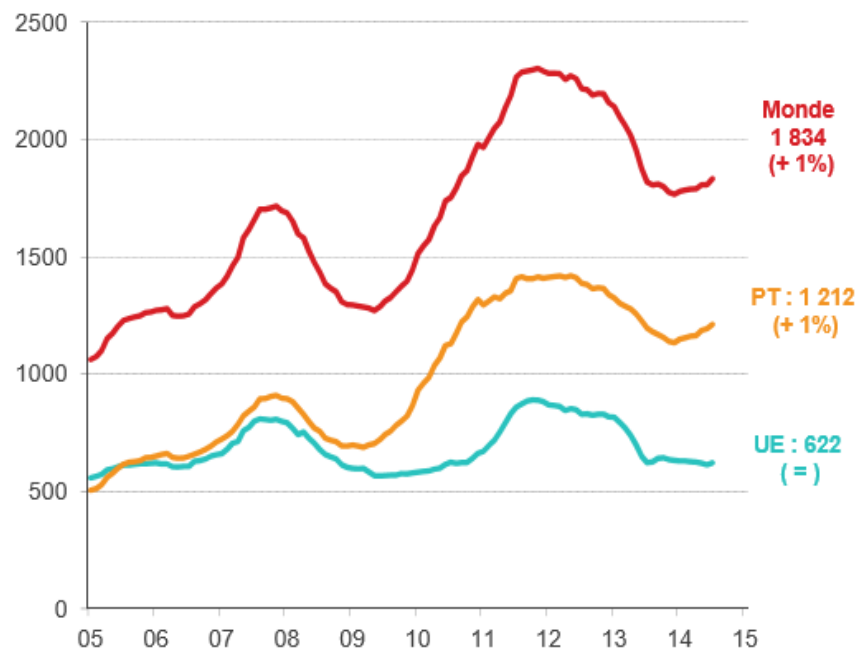
// Cumul mobile 12 mois arrêté à fin Juin 2015



EXPORTATIONS DE VINS DE BORDEAUX EN VALEUR

(millions €)

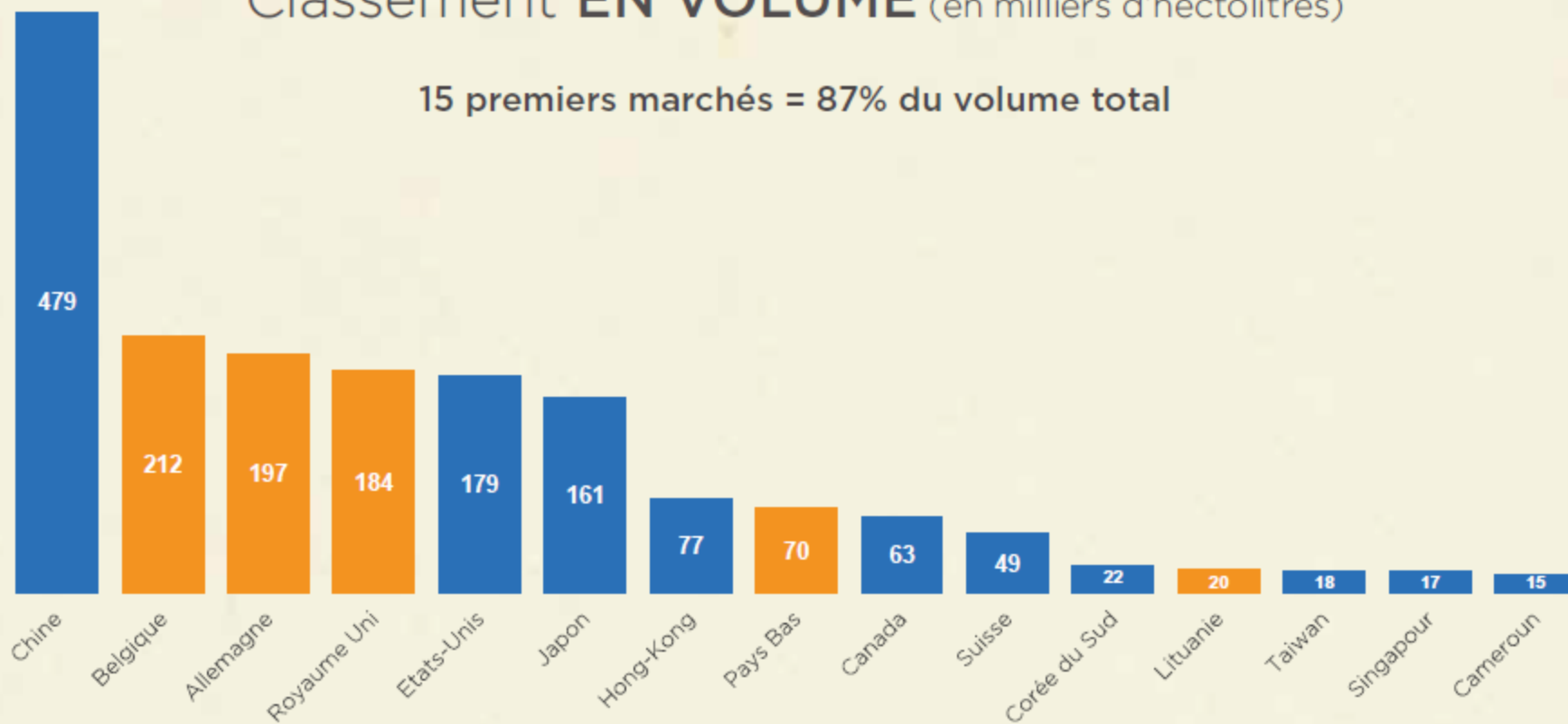
// Cumul mobile 12 mois arrêté à fin Juin 2015





Classement **EN VOLUME** (en milliers d'hectolitres)

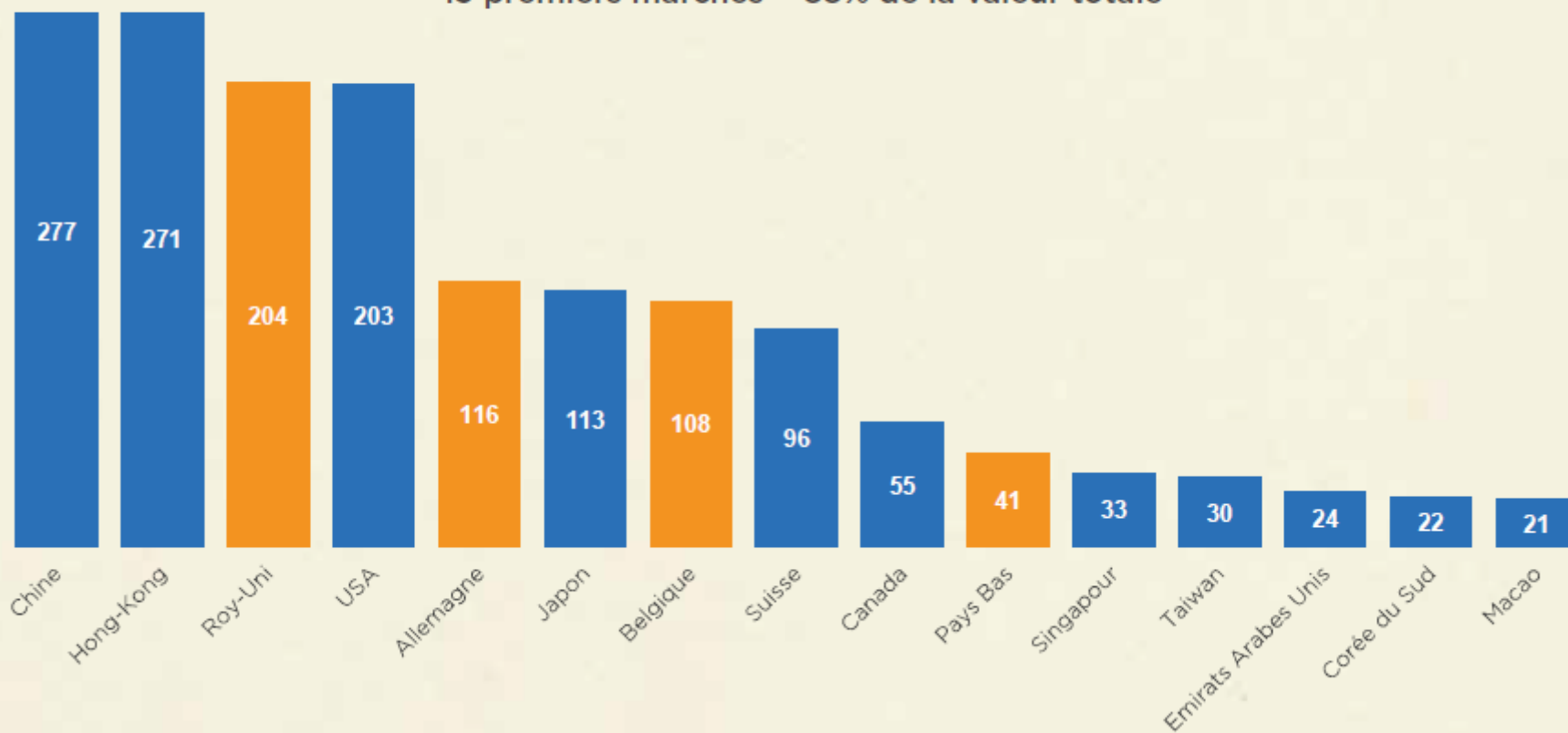
15 premiers marchés = 87% du volume total

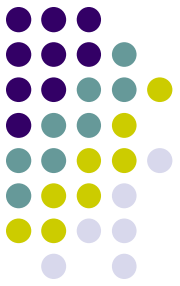




Classement **EN VALEUR** (en millions d'€)

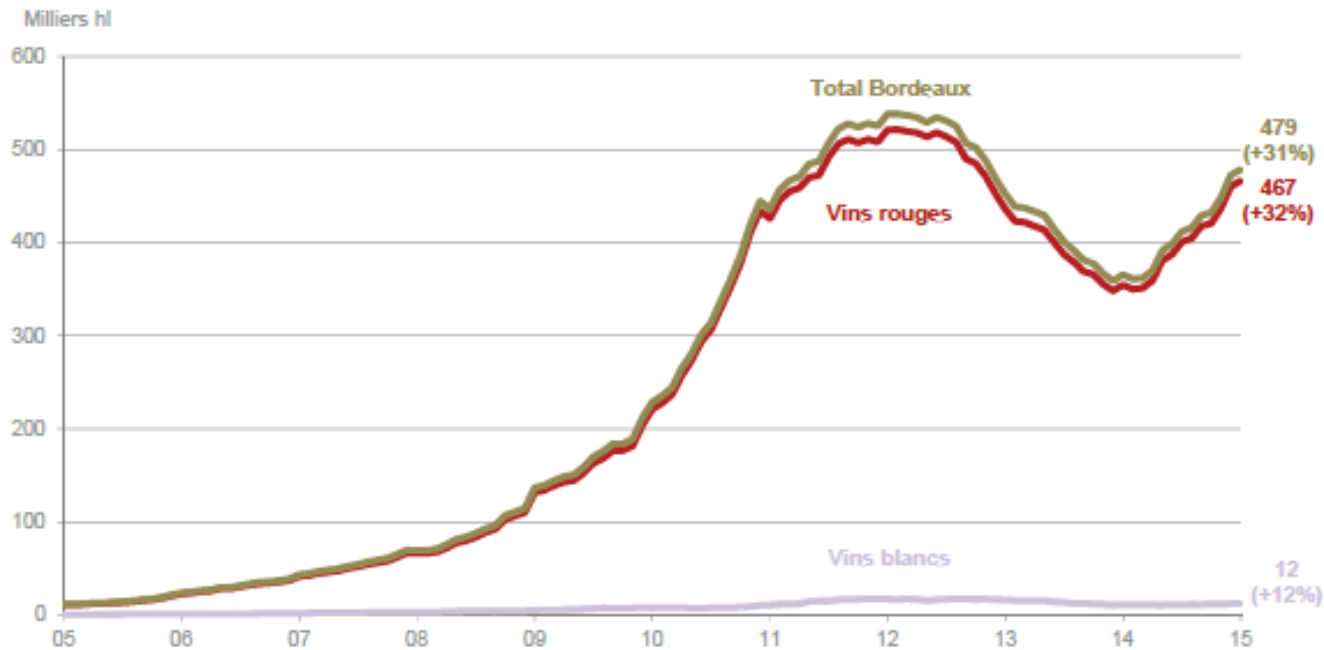
15 premiers marchés = 88% de la valeur totale





Chine

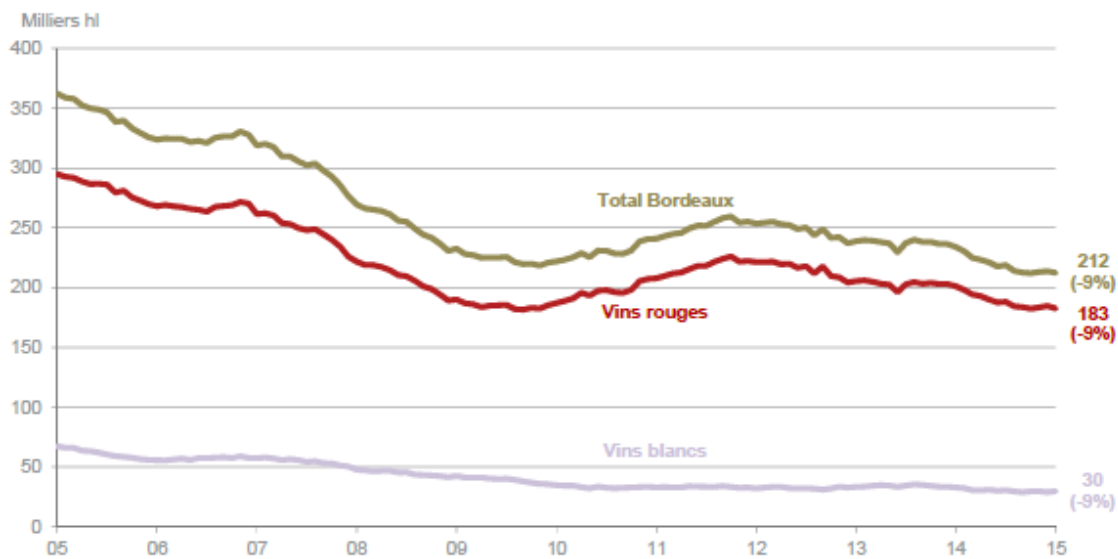
ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS VERS LA CHINE en volume / Milliers d'hectolitres



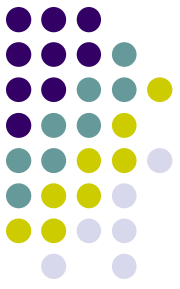


Belgique

ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS VERS LA BELGIQUE en volume / Milliers d'hectolitres

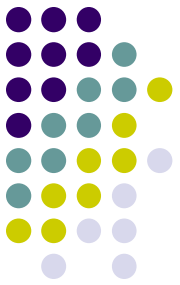


Voorwaarden voor een groot wijnjaar in rood



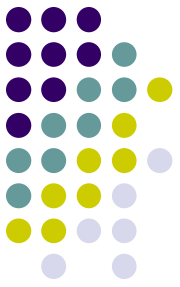
1. Bloemzetting: vroeg
2. Vruchtzetting: vroeg en snel
3. Vroege definitieve stopzetting van de groei van de plant (vegetatie) bij het naderen van de véraison (kleuromslag) als gevolg van sterke waterstress in juli
4. Droogte en gematigde warmte tijdens het rijpingsproces van de druif in augustus en september, met voldoende waterstress om productie van suiker en aroma's te bevorderen
5. Zonnig en droog weer tijdens de oogst

Vergelijking data bloei en kleuromslag

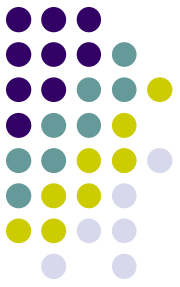


Periode	Demi-Floraison	Mi-véraison
1970-79	17 juni	22 augustus
1980-89	13 juni	17 augustus
1990-99	3 juni	9 augustus
1999-2008	3 juni	3 augustus
2004	8 juni	12 augustus
2005	30 mei	3 augustus
2006	4 juni	6 augustus
2007	26 mei	3 augustus
2008	11 juni	15 augustus
2009	5 juni	3 augustus
2010	9 juni	9 augustus
2011	17 mei	21 juli
2012	11 juni	12 augustus
2013	18 juni	22 augustus

Millerandage



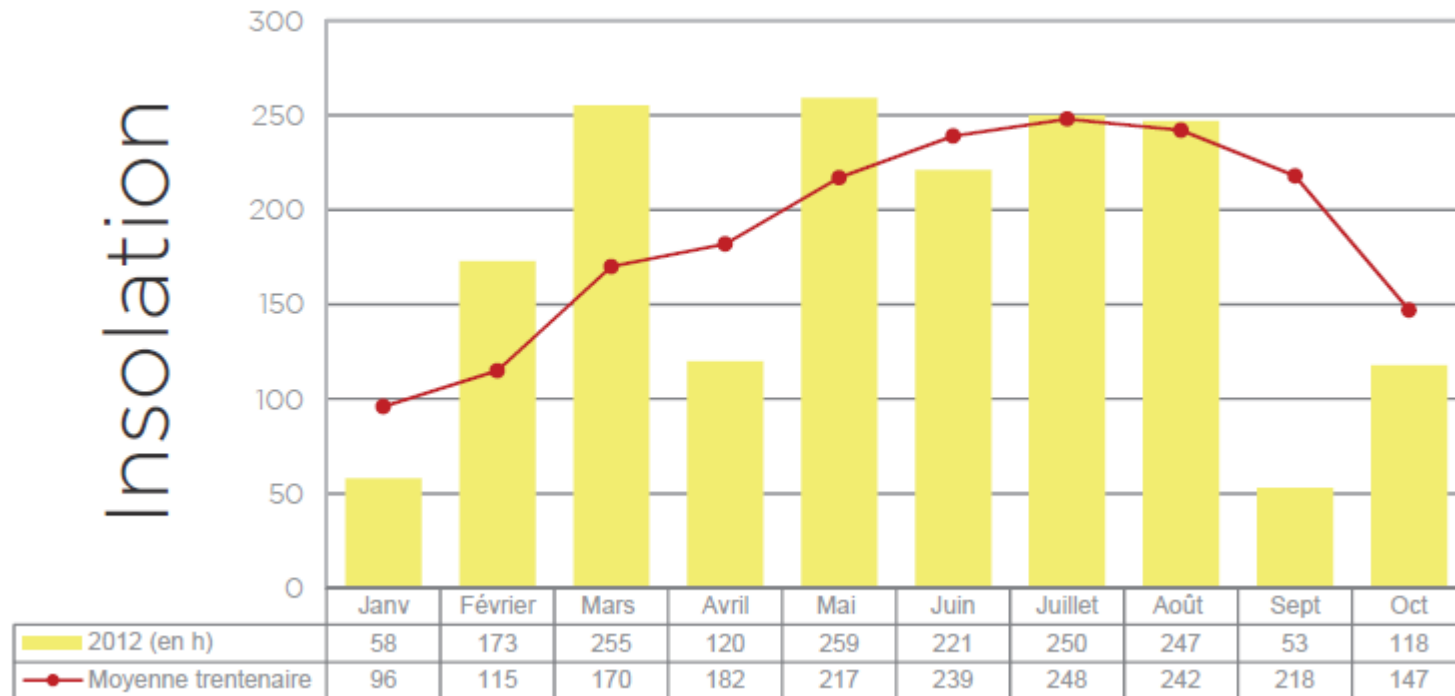
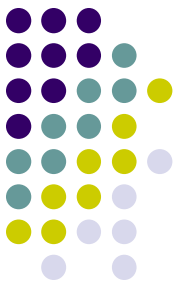
Coulure



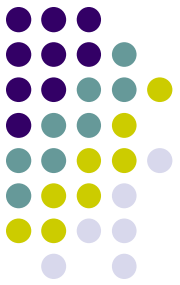
Gespreide rijping



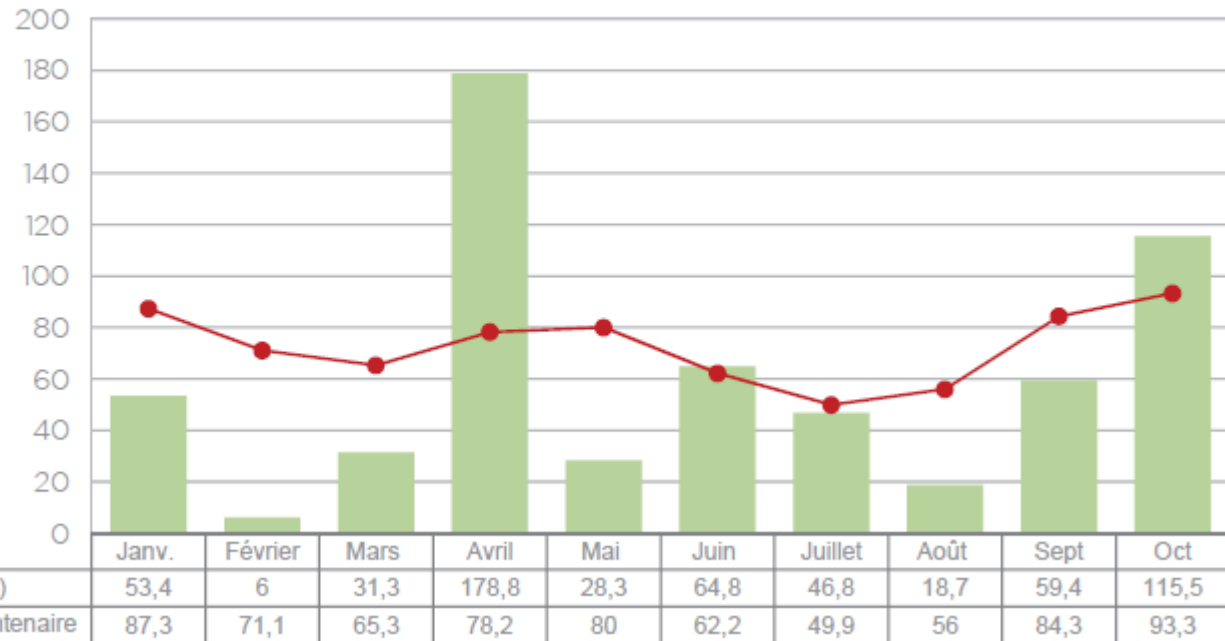
Zonne-uren



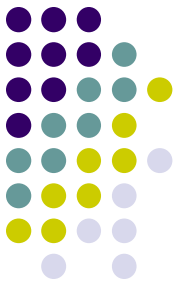
Neerslag



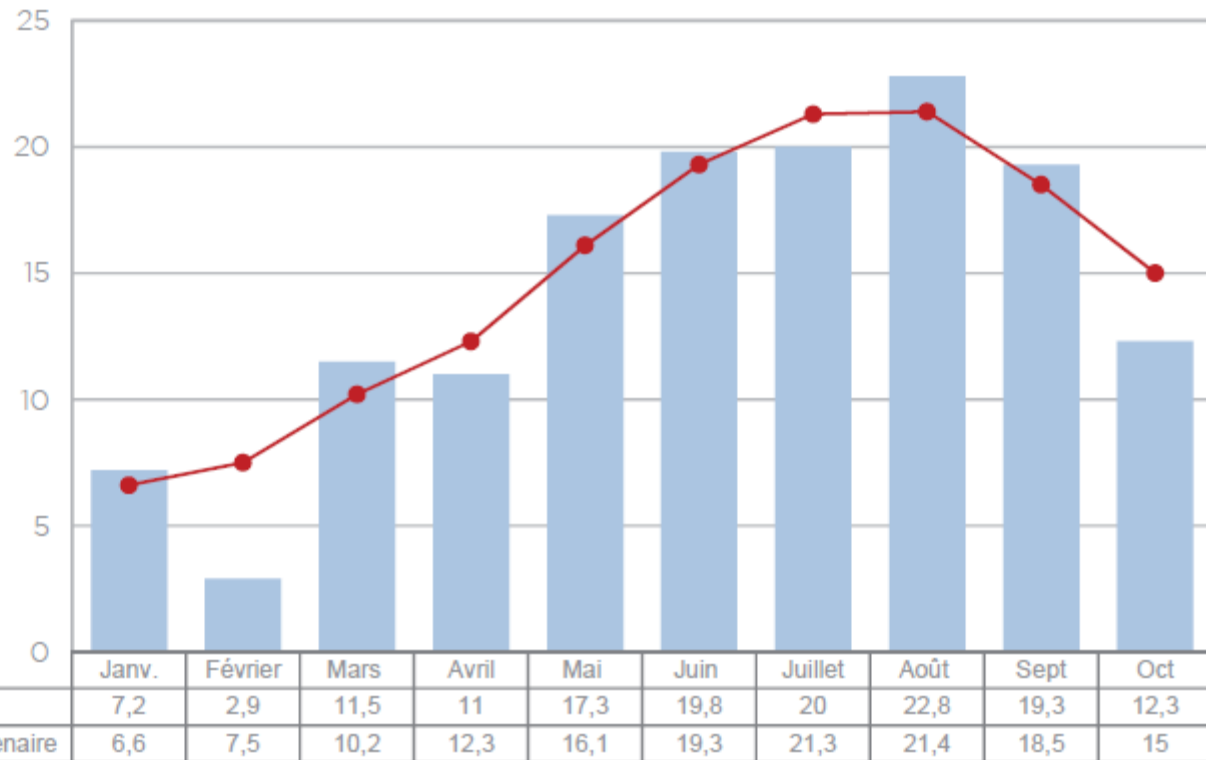
Précipitations



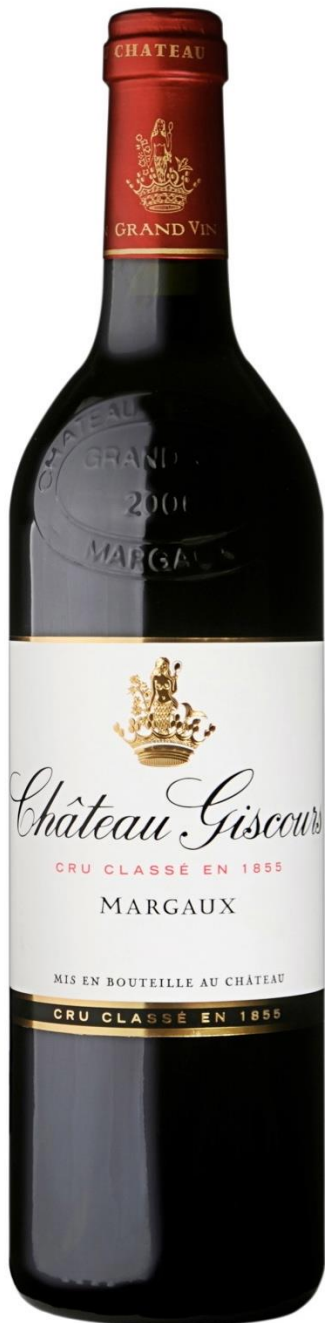
Température



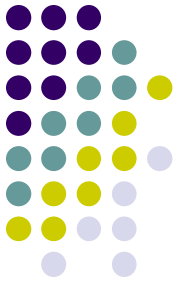
Températures



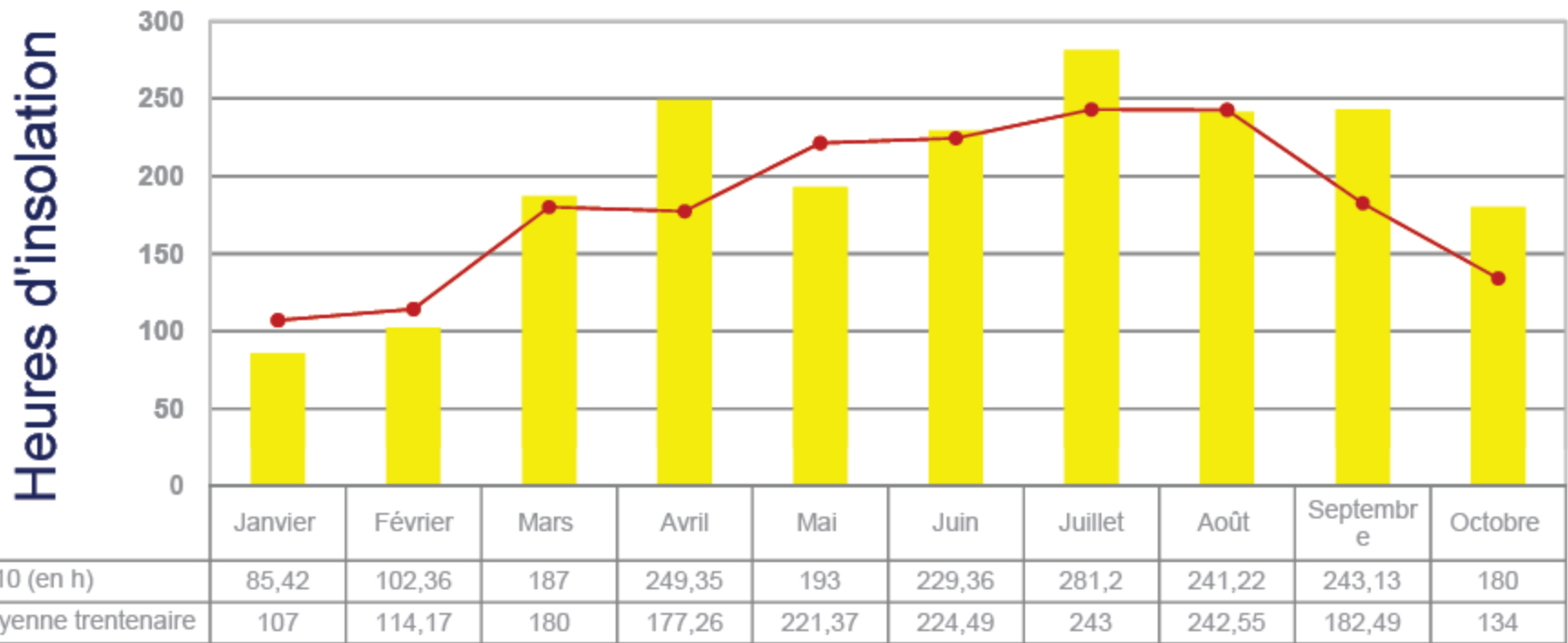
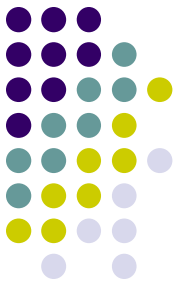
Château Giscours 2012



- Een van de oudste kastelen
- In 19^{de} eeuw omgevormd tot een neo-klassiek kasteel
- 1954 Nicolas Tari nieuwe eigenaar
- 1995 Eric Albada Jelgersma, koopt de exploitatievergunning van Giscours
- Zeer groot domein met 165ha waarvan 102ha in appellatie Margaux en 63ha in appellatie Haut-Médoc
- Druivenbestand: 60% CS – 32% M – 5% CF – 3% PV
- Gemiddelde leeftijd van stokken: 45 jaar
- Plantdichtheid: 8500-10.000 stokken per ha
- Bodem: 3 heuvelruggen met overwegend zand en rijk aan kiezel afgezet door de Garonne in het kwaternair
- Malo: 80% in tank en 20% in vat
- 2012: 69% CS – 27% M – 4% CF



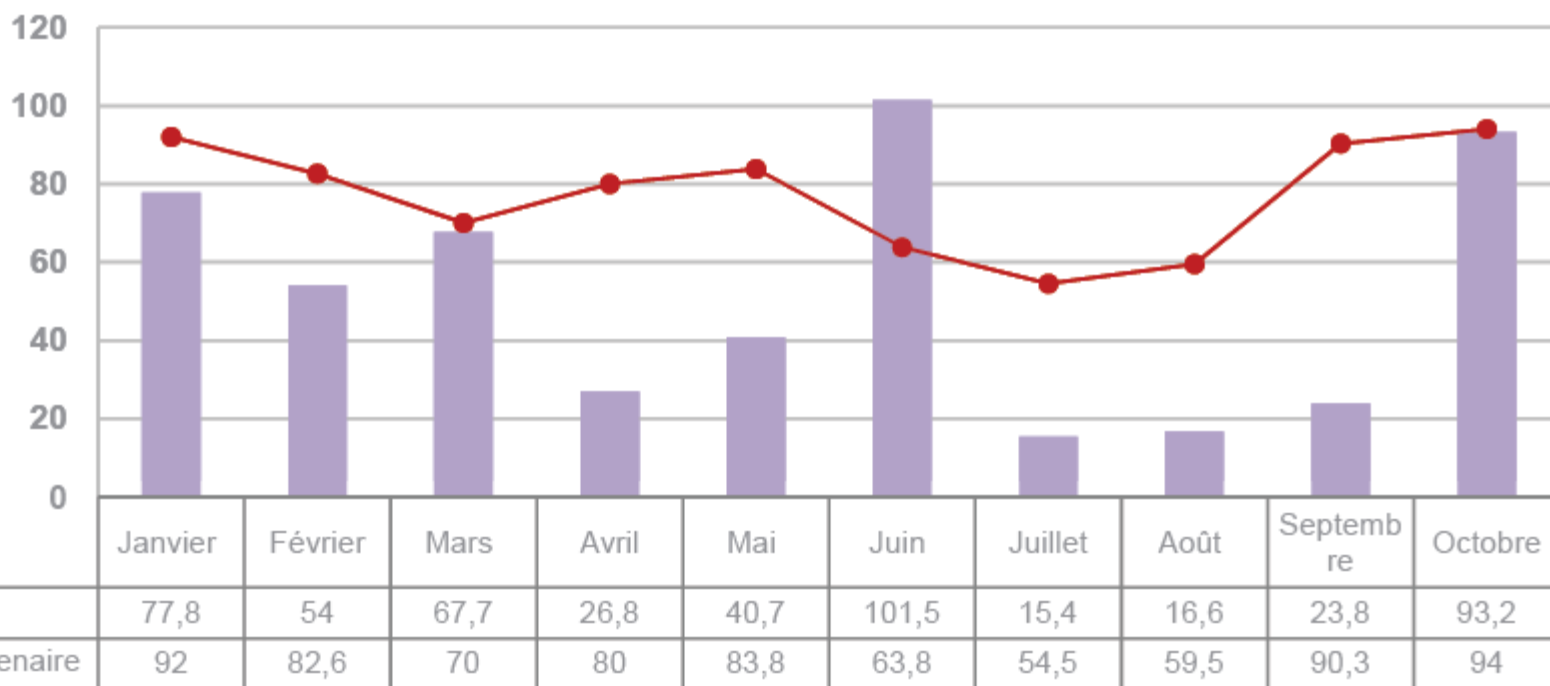
Zonne-uren



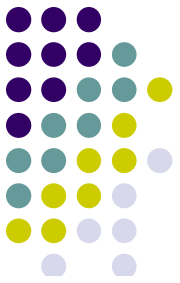
Neerslag



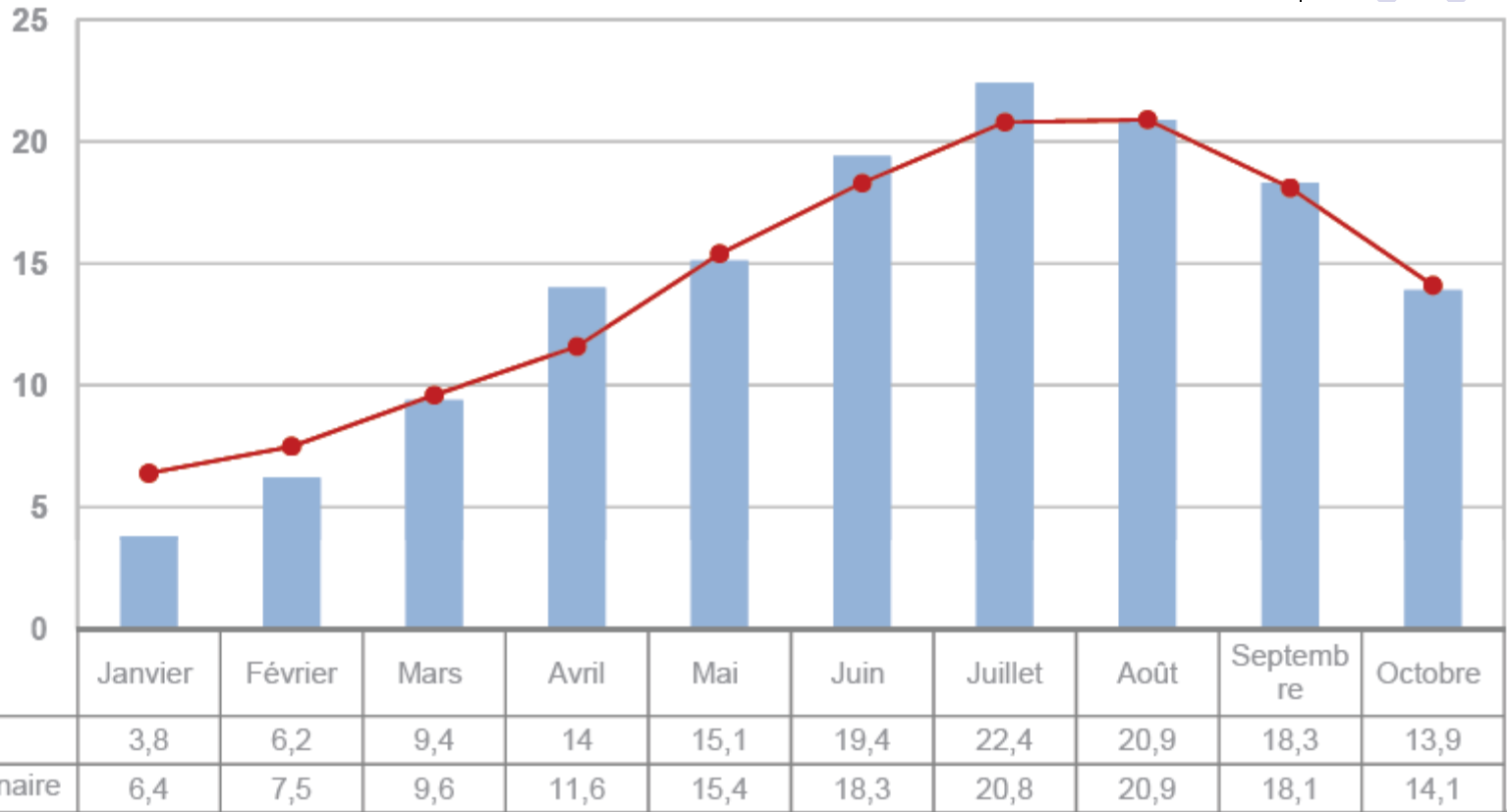
Précipitations

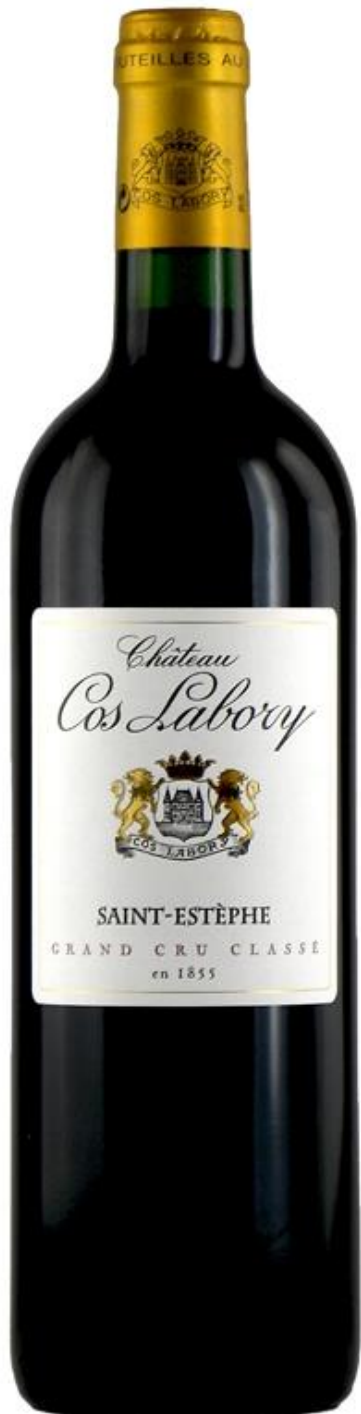


Température

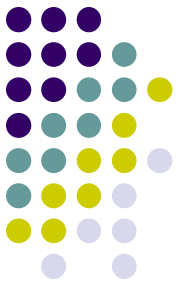


Températures



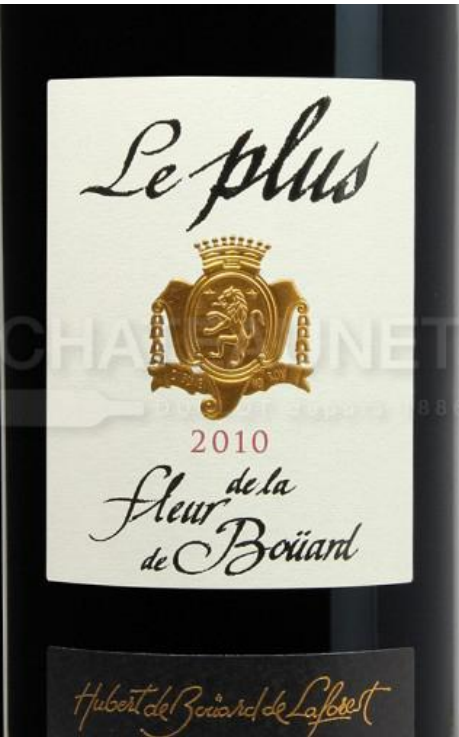
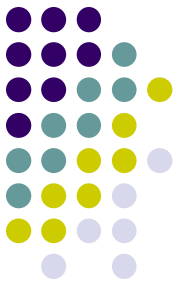


Cos Labory 2010



- Naam afkomstig van de geografische ligging op de 'Cos'-heuvel en de eigenaar François Labory, tot 1845
- Jaren '30 aankoop door Georges Weber en overname in 1959 door schoonzoon François Audoy
- Sinds 2000 Bernard Audoy algemeen directeur
- 18ha
- Bodem: kiezel overweegt, en kalksteen met stroken met klei, goede drainage
- Druivenbestand: 60% CS - 35% M – 5% CF
- Gemiddelde leeftijd van stokken: 35 jaar
- Plantdichtheid: 8500 stokken per ha
- 40% nieuwe eik, verdeeld over Franse en Amerikaanse eik
- 2010: 65% CS – 35% M

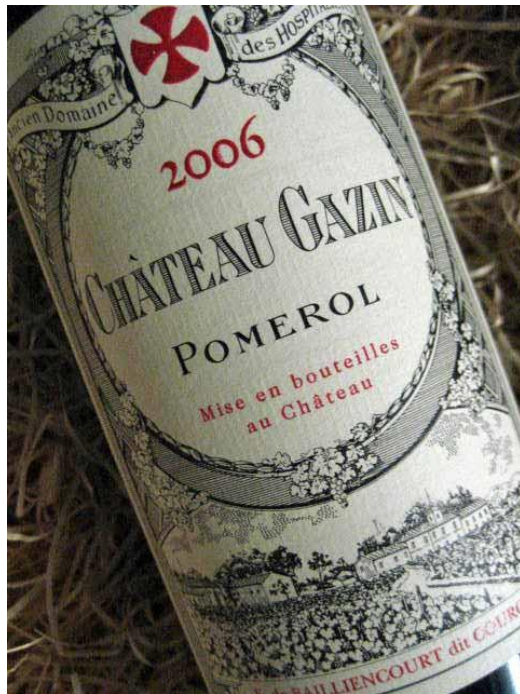
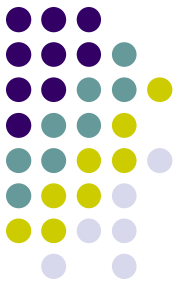
La Fleur de Boüard 2010



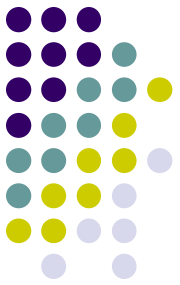
- Aankoop in 1998 door Hubert de Boüard: 25 ha in appellatie Lalande de Pomerol
- Beheer door Matthieu en Coralie de Boüard
- Uitbreiding tot 33ha
- Bodem: klei en zand, met keien in de ondergrond
- Plantdichtheid: 6500 stokken per ha, maar nieuwe aanplant met 8500 en meest recente tot 9300 stokken per ha
- Gemiddelde leeftijd van stokken: 25 jaar, oudste 50 jaar
- Innovatieve chais: konische inox cuves, omgekeerd aan plafond
- Koude maceratie gedurende enkele dagen op 10°C
- Gisting en maceratie van 3 tot 4 weken
- Malo: 75 tot 85% in nieuwe barriques
- Opvoeding 18 tot 24 maanden
- Speciale cuvée: ' Le Plus ', nagenoeg 100% merlot

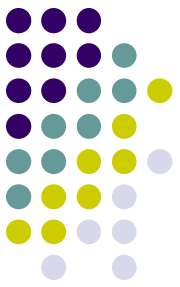


Château Gazin 2006



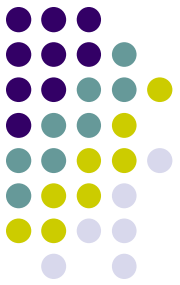
- Geschiedenis van Gazin gaat terug tot 1772, nog geen wijngaarden, wel hospitaal
- 1946: familie de Baillencourt
- 1988: beheer door Nicolas de Baillencourt
- Gebuur van Petrus en Evangile
- 26,5ha wijngaard op het plateau van Pomerol
- 1969 verkoop van 5,5ha aan Petrus
- Bodem: klei en kiezel, zand en ijzer in de ondergrond, percelen met blauwe klei
- Druivenbestand: 90% M – 7% CS – en 3% CF
- Toekomst: aandeel CF verhogen ten koste van merlot
- Gemiddelde leeftijd van stokken: 30 jaar
- Opvoeding in 40 tot 50% nieuw hout, gedurende 18 maanden



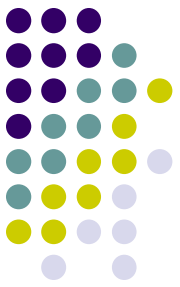


Château Malartic Lagravière 2005

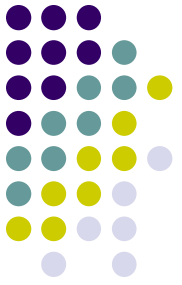
- Oorspronkelijk : domaine de Lagravière
- Aankoop op einde van 18^{de} eeuw door familie Malartic: château Malartic-Lagravière
- Eind 1996 aankoop door Belgische familie Bonnie
- 1998 bouw van nieuwe cuverie met modernste apparatuur
- 53ha waarvan 46ha rood en 7ha wit (80% semillon en 20% sauvignon)
- Bodem: goed drainerende kiezel (tot 8m) met klei en schelpkalk in ondergrond
- Druivenbestand: 45% CS – 40% M – 8% CF – 2% PV
- Gemiddelde leeftijd stokken: 25 jaar , oudste meer dan 60 jaar
- Plantdichtheid: 10.000 stokken per ha
- Malo in 50-70% nieuwe eik, opvoeding van 22 maanden
- 2005: 55% CS – 40% M – 5% CF



Château Branaire Ducru 2000



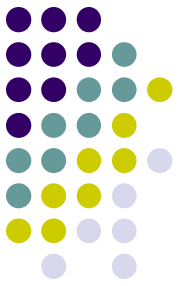
- Gaat terug tot 1680, was een deel van Beychevelle
- 4^{de} grand cru classé Saint-Julien (kleinste appellatie van Médoc)
- Eerste eigenaar was Jean-Baptiste Braneyre, werd Branaire
- 1875 overname door Gustave Ducru: château Branaire Ducru
- 60ha (+/- idem als bij klassering van 1855)
- Bodem: overwegend kiezel met klei in de ondergrond
- Druivenbestand: 70% CS – 22% M – 4% CF – 4% PV
- Gemiddelde leeftijd stokken: 40 jaar, oudste meer dan 90 jaar
- Plantdichtheid: 6700 tot 10.000 stokken per ha
- Malo in tank
- Opvoeding in 60-65% nieuwe eik gedurende 16 tot 22 maanden



Château Figeac 2000



- Gaat terug tot de 2^{de} eeuw: familie Figeacus gaf de naam aan het enorme domein
- 1586 opnieuw gebouwd in klassieke Renaissance stijl
- 1832 deel verkocht: ontstaan van Cheval Blanc
- 1838 tot 1892: 7 verschillende eigenaars
- 1892 familie Manoncourt wordt eigenaar
- 1907 eerste etiket van Figeac
- 1943 Thierry Manoncourt, landbouw ingenieur, 1^{ste} oogst
- 1955: classificatie als premier grand cru classé
- 40ha en 14 ha park
- Bodem: 3 heuvelruggen met overwegend kiezel
- Druivenbestand: 35% CS – 30% M – 35% CF
- Gemiddelde leeftijd stokken: 45 jaar, oudste tegen de 100 jaar
- Plantdichtheid: 6000 stokken per ha
- Malo sinds 2009 in cuve
- Opvoeding in 100% nieuwe eik (8 verschillende kuipers, cahier de charge)



Château Pape Clément 1986



- Een van de oudste wijngaarden in Bordeaux
- Eerste oogst in 1252
- Wijngaard aangeplant door Bertrand de Goth, later aartsbisschop van Bordeaux, en vervolgens paus in 1305 onder de naam van Clemens V
- 1939 Paul Montagne koopt Pape Clément
- Nu: Bernard Magrez eigenaar
- 32ha waarvan 30ha voor rood en 2ha wit
- Bodem: complexe mix van kiezel, klei en zandsteen met kalk in de ondergrond
- Druivenbestand: 60% CS – 40% M
- Gemiddelde leeftijd stokken: 30 jaar voor rood en 34 jaar voor wit
- Plantdichtheid: 7.700 tot 9.000 stokken
- Malo in 100% nieuw hout (niet voor wit)
- Opvoeding in nieuwe eik gedurende 18 tot 20 m
- Druiven volledig handmatig ontrist

