

Territoires du vin

ISSN : 1760-5296

: Université de Bourgogne

6 | 2014

Territoires du vin d'Italie

Evolution de la plate-forme ampélographique italienne

Article publié le 01 septembre 2014.

Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia

🔗 <http://preo.u-bourgogne.fr/territoiresduvin/index.php?id=815>

Licence CC BY 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia, « Evolution de la plate-forme ampélographique italienne », *Territoires du vin* [], 6 | 2014, publié le 01 septembre 2014 et consulté le 03 juillet 2024. Droits d'auteur : [Licence CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). URL : <http://preo.u-bourgogne.fr/territoiresduvin/index.php?id=815>

La revue *Territoires du vin* autorise et encourage le dépôt de ce pdf dans des archives ouvertes.

PREO

PREO est une plateforme de diffusion [voie diamant](#).

Evolution de la plate-forme ampélographique italienne

Territoires du vin

Article publié le 01 septembre 2014.

6 | 2014

Territoires du vin d'Italie

Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia

🌐 <http://preo.u-bourgogne.fr/territoiresduvin/index.php?id=815>

Licence CC BY 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

Introduction

La surface viticole au niveau national et régional

La production des vins à appellations d'origine

Evolution des surfaces plantées en vigne à raisins de cuve

Conclusion

Introduction

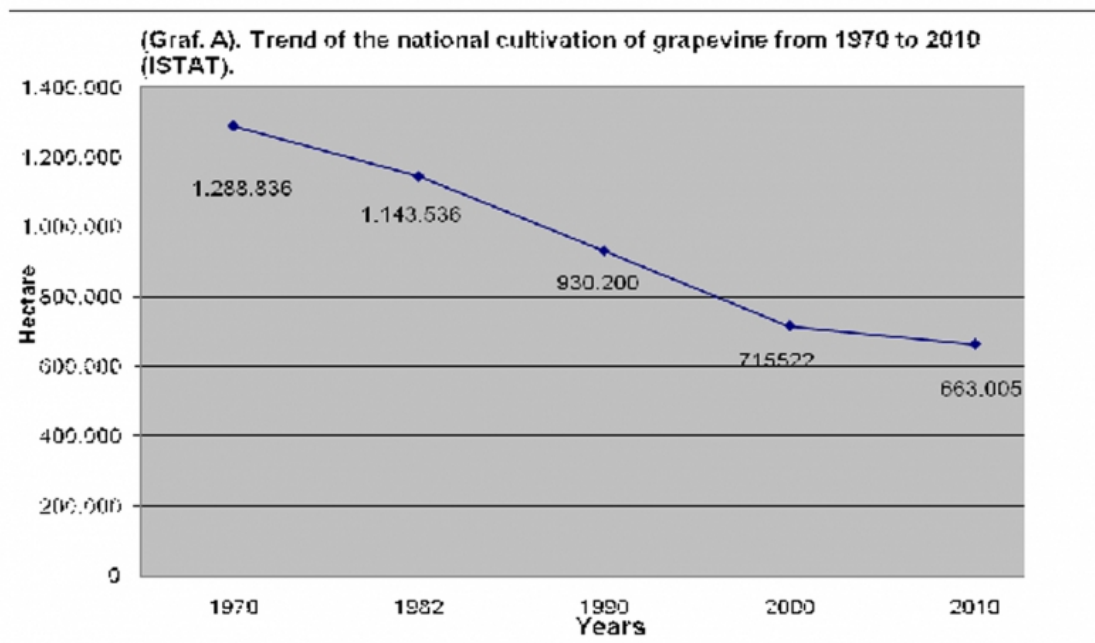
- 1 La viticulture en Italie a des origines très anciennes. Au fil du temps, la vigne s'est diffusée presque partout dans la péninsule, en s'adaptant à une incroyable variété de situations environnementales. Actuellement, le nombre des cépages utilisés est sans doute plus restreint que pendant la période pré-phylloxérique, tout en restant relativement consistant. Le « Registro Nazionale delle Varietà di Vite » (Registre National des Cépages) compte 472 variétés de raisins de cuve et 129 pour la production de raisins de table.
- 2 Cet article vise à analyser d'une façon synthétique les principaux changements dans la culture de la vigne pendant la période 1970-2010 en utilisant les données officielles des recensements de l'agriculture récoltées par l'ISTAT (Institut National de Statistique) tous les

dix ans (rappelons toutefois que le recensement de 1980 a été effectué en 1982).

- 3 Dans la première partie du travail, nous présenterons les données sur les surfaces plantées en vigne au niveau national et régional, en soulignant la distinction entre les cultures des raisins de cuve et des raisins de table. Cependant, comme en Italie la première culture à plus d'importance que la seconde et toute en considérant qu'à cause des exigences commerciales les vignes de table sont en cours d'être rapidement remplacées par des variétés d'origine internationale, dans la seconde partie du travail, on focalisera l'attention sur les évolutions des superficies viticoles destinées à la production de raisins de cuve.

La surface viticole au niveau national et régional

- 4 Les surfaces plantées en vignes sont en décroissance depuis le début des années 1970. Pendant cette période, on observe une baisse considérable des espaces viticoles, qui passent de 1.215.372 hectares, recensés par l'ISTAT en 1970, à 663.005 en 2010, avec une diminution de 555.367 hectares au total, soit environ 50% du total initial. La réduction a été continue au cours des années : entre les recensements de 1970 et celui de 1982, la perte avoisine 6% (environ 71.836 hectares) ; mais, la contraction de la surface de production est plus rapide dans les deux décennies suivantes. 214.498 hectares sont perdus seulement entre 1990 et 2000. Le phénomène s'est poursuivi aussi pendant la dernière décennie (2000-2010), avec toutefois une évolution plus lente, car on observe une baisse de 50.000 hectares, soit une moyenne annuelle de 5.000 hectares, contre les 20.000 hectares de la décennie précédente, et presque 7.000 ha de la période 1970-1982 (Graph. A et tableau 1).

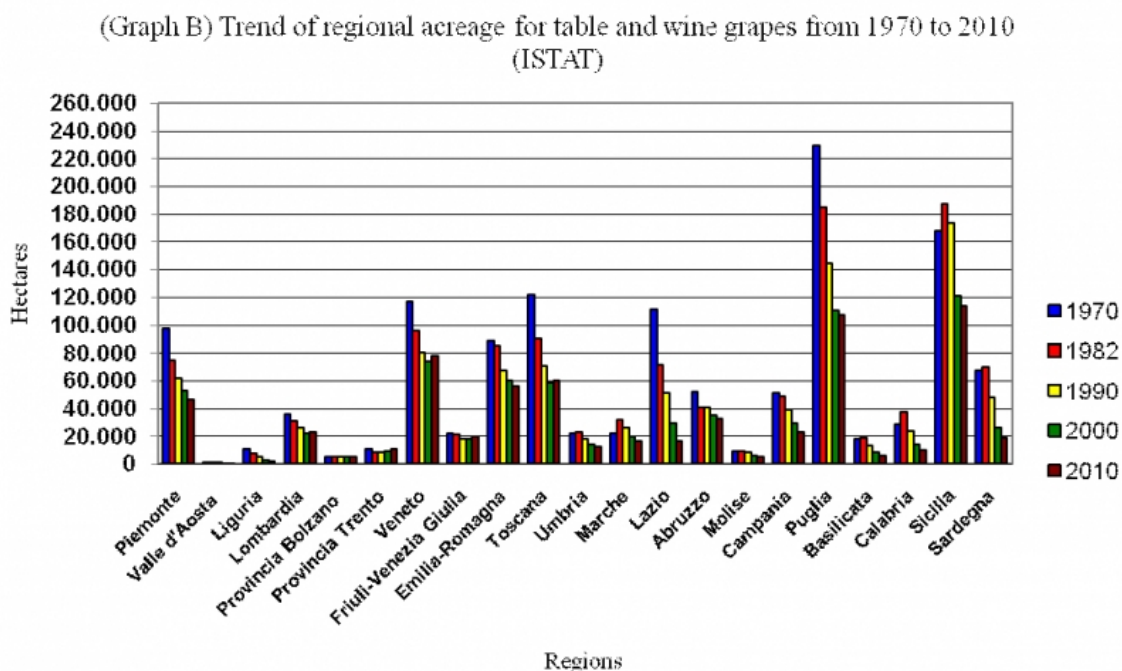


Graphique A – Evolution des surfaces plantées en vignes à raisins de cuve et de table entre 1970 et 2010. Source : ISTAT.

REGIONS	Years									
	1970		1982		1990		2000		2010	
	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%
Piemonte	97.508	7,58	74.563	6,52	61.734	6,64	52.887	7,39	46.570	7,02
Valle d'Aosta	968	0,08	947	0,08	691	0,07	515	0,07	463	0,07
Liguria	10.831	0,85	7.378	0,65	5.279	0,57	2.391	0,33	1.565	0,24
Lombardia	35.578	2,77	30.683	2,68	25.873	2,78	22.048	3,08	23.185	3,50
Provincia Bolzano	5.476	0,42	5.157	0,45	5.086	0,55	4.809	0,67	5.291	0,80
Provincia Trento	10.919	0,85	8.709	0,76	8.587	0,92	9.051	1,26	10.386	1,57
Veneto	116.501	9,04	95.699	8,37	80.635	8,67	73.726	10,30	77.806	11,74
Friuli-Venezia Giulia	21.760	1,69	21.529	1,88	17.805	1,91	17.800	2,49	19.332	2,92
Emilia-Romagna	87.730	6,85	85.590	7,48	67.497	7,26	59.988	8,38	55.914	8,43
Toscana	121.364	9,47	89.979	7,87	70.487	7,58	58.446	8,17	59.955	9,04
Umbria	22.076	1,72	22.955	2,01	17.986	1,93	14.226	1,99	12.503	1,89
Marche	21.822	1,70	32.021	2,80	26.179	2,81	19.703	2,75	16.838	2,54
Lazio	106.154	8,61	71.207	6,23	51.362	5,52	29.524	4,13	16.798	2,53
Abruzzo	38.479	4,05	40.709	3,56	40.824	4,39	34.890	4,88	32.496	4,90
Molise	8.893	0,71	9.187	0,80	8.037	0,86	5.883	0,82	5.177	0,78
Campania	50.950	4,00	48.793	4,27	39.123	4,21	29.251	4,09	23.257	3,51
Puglia	190.487	17,80	185.044	16,18	144.533	15,54	110.434	15,43	107.187	16,17
Basilicata	16.980	1,40	18.803	1,64	13.118	1,41	8.694	1,22	5.549	0,84
Calabria	27.785	2,21	37.576	3,29	23.797	2,56	13.801	1,93	9.978	1,50
Sicilia	157.719	13,01	187.141	16,37	173.746	18,68	121.266	16,95	113.848	17,17
Sardegna	65.393	5,20	69.866	6,11	47.821	5,14	26.190	3,66	18.906	2,85
ITALY	1.215.372	100	1.143.536	100	930.200	100	715.522	100	663.005	100

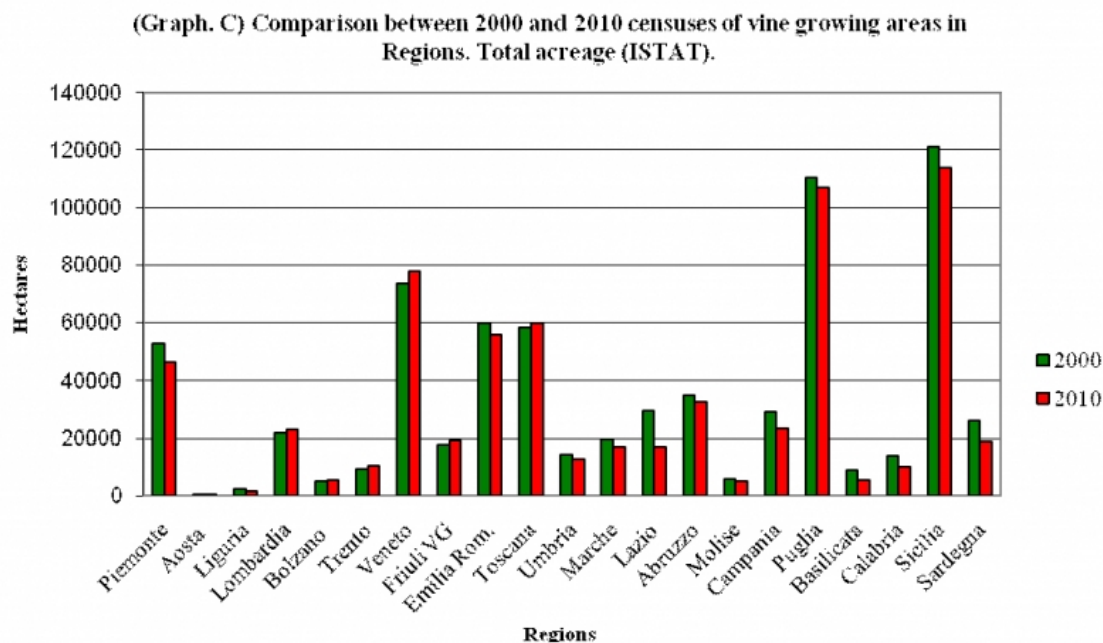
Tableau 1 – Évolution des surfaces régionales plantées en vignes (raisins de cuve et de table) entre 1970 et 2010 (source : ISTAT).

- 5 La baisse a intéressé l'ensemble du territoire nationale ; les considérations sur les causes qui ont conduit à cette évolution négative portent essentiellement sur 4 facteurs : a) la perte d'importance du secteur agricole dans l'économie italienne depuis les années 1960 ; b) la spécialisation des exploitations agricoles dont les productions ont été de plus en plus dirigées pour les marchés ; c) les politiques viticoles, communautaires et nationales, qui ont d'abord encouragé l'augmentation de la production de vin, puis l'abandon des superficies viticoles et, enfin, la conversion et la restructuration des vignobles ; d) les changements dans les goûts des consommateurs, de plus en plus attentifs à l'utilisation de boissons neutres et moins alcoolisées, ont porté un dur coup à la consommation de vin qui est passée de plus de 100 litres par habitant pendant les années 1960 à 40 litres de nos jours.
- 6 L'analyse régionale de l'évolution des superficies viticoles (Graph. B) montre que, dans certaines régions comme la Vénétie, le Frioul, la Toscane, la Lombardie et les Provinces de Trente et de Bolzano, il y a eu une inversion de tendance et les surfaces plantées en vignes ont recommencé à augmenter au cours de la dernière décennie. En revanche, dans les autres régions, la baisse des espaces viticole a continué, malgré les incitations économiques visant à éviter les abandons à travers des politiques de requalification et la valorisation des productions vitivinicoles.



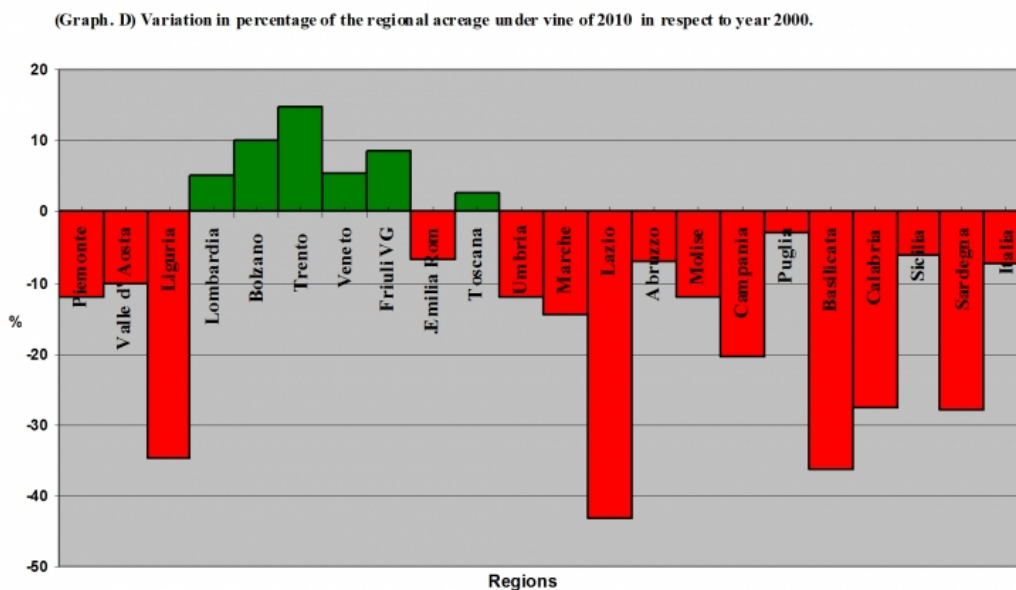
Graphique B – Evolution régionale des surfaces plantées en vignes (raisin de cuve et de table) entre 1970 et 2010. Valeurs absolues. Source : ISTAT.

- 7 Au contraire, les régions qui ont vu leur surface augmenter leurs surfaces de vignoble dans la dernière décennie ont su profiter des ces mesures (Graph. C), lorsque le secteur viticole montrait déjà une dynamique positive en vertu d'une hausse de la demande des produits vinicoles locaux. L'attention des consommateurs a permis d'accélérer, ou dans certains cas de consolider, la courbe de l'offre. A cet égard, l'exemple de la Vénétie et du Frioul est illustratif : on y observe une augmentation des surfaces plantées en cépages de *Glera* et *Pinot Gris*.



Graphique C – Evolution de la surface viticole régionale entre les recensements de 2000 et 2010. Valeurs absolues. (Source : ISTAT).

- 8 L'analyse du graphique C, sur lequel on peut voir l'évolution des surfaces viticoles régionales entre les recensements de 2000 et de 2010, montre avec évidence ce phénomène. Il faut remarquer que l'augmentation des surfaces de culture se concentre dans les régions viticoles de l'Italie homogènes en matière de conditions pédoclimatiques et qui possède une vocation à la culture de certains cépages qui donnent une « empreinte » très importante à leur viticulture. En revanche, là où l'on observe une forte réduction des surfaces viticoles, même pendant la dernière décennie et malgré une chute bien que plus lente avant – les cépages autochtones ont représenté une opportunité pour la relance de la viticulture et, en même temps, ont contribué à limiter l'érosion des surfaces en production (Graph. D).

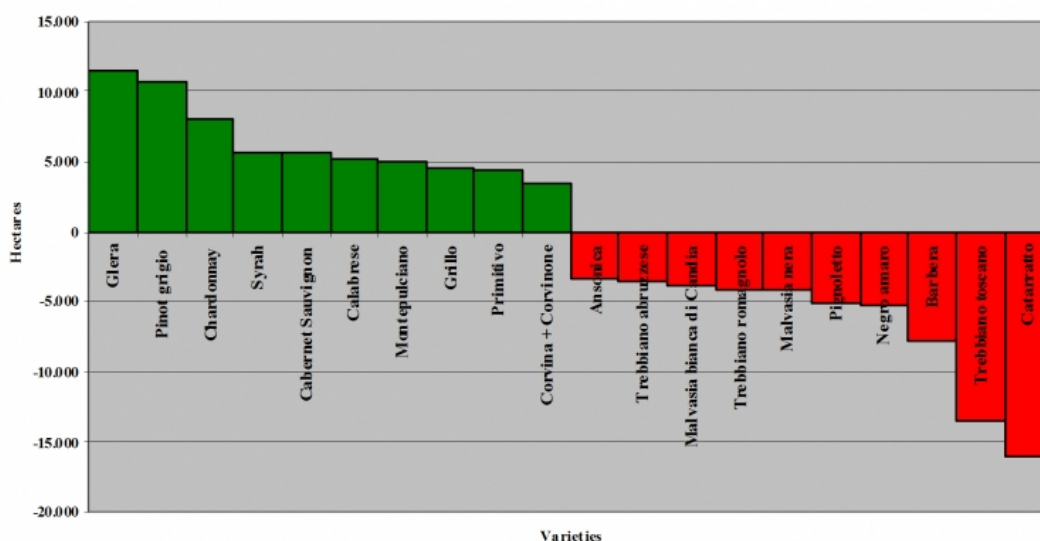


Graphique D – Variation décennale en pourcentage des surfaces viticoles régionales entre 2010 et 2000.

- 9 A partir de ces considérations, on peut facilement comprendre que la perte du potentiel viticole italien, comme on le verra en détail ci-après, n'a pas touché de façon proportionnelle tous les cépages. Pour certaines variétés, la baisse des surfaces en culture s'accorde avec la tendance nationale, comme c'est le cas pour le *Trebbiano Romagnolo*, le *Trebbiano Toscano*, ou la *Malvasia Bianca di Candia*, etc. ; Une forte hausse est repérable pour d'autres cépages, comme pour le *Glera* et le *Pinot Gris* ; pour d'autres encore, on observe une consolidation des surfaces viticoles ou une petite, mais constante augmentation de ces aires : c'est le cas de certains cépages autochtones comme l'*Aglianico*, le *Cannonau*, le *Fiano*, la *Falanghina*, etc.
- 10 Au cours des cinquante dernières années, en Italie, nous assistons d'abord à un effondrement des surfaces plantées en vignes, suivi plus tard par une érosion constante qui atteindra son sommet en 2010 avec 663.005 hectares. Cela pose d'ailleurs la question de considérer, ou pas, l'expansion actuelle au regard de l'évolution des marchés. Rappelons tout de même que la surface viticole a continué à diminuer en moyenne de 5.000 hectares par an durant la dernière décennie, une contraction d'environ 10% de la superficie totale.

11 Nous pouvons probablement répondre par l’affirmative à la question précédente si l’on tient compte de la nature des marchés et de la complexité des échanges qui ont lieu à l’échelle mondiale. On peut considérer que le vignoble est aujourd’hui en équilibre car la production viticole s’est spécialisée et possède toutes les caractéristiques pour faire face aux requêtes du marché dans un temps relativement court. Le plus grand obstacle à l’adaptation des structures productives aux besoins du marché est représenté, paradoxalement, par la politique vitivinicole de l’UE qui impose des restrictions très sévères à la plantation de nouveaux sites. Les conséquences de ces mesures se répercutent lourdement, non seulement sur la croissance et sur la diversification de l’offre mondiale, mais aussi sur sa flexibilité en réponse aux variations de la demande du vin. Le Graphique E montre l’évolution des superficies viticoles des cépages qui ont augmenté ou baissé de plus de 3.000 hectares entre 2000 et 2010. Il est intéressant de constater que, par rapport au recensement de 2000, l’augmentation globale a été de 63.807 hectares pour les dix premiers cépages dont les aires ont cru pendant la période ; A contrario, nous assistons à une diminution de 66.835 hectares des dix variétés qui sont diminuées a été de. En définitive, il s’agit de valeurs presque équivalentes.

(Graph. E) The top ten varieties for wine production that account for an increase or reduction of more than 3,000 hectares between 2000 and 2010.



Graphique E – Variations des surfaces plantées en vignes supérieures à 3.000 hectares entre 2000 et 2010 pour les dix premiers cépages.

La production des vins à appellations d'origine

- 12 L'Italie figure parmi les principaux pays viticoles au monde et, tous les ans, elle se dispute le titre de premier producteur mondial avec la France.
- 13 En Italie, la production des vins AOP est en constante augmentation. Actuellement, il y a 73 vins DOCG (Dénomination d'Origine Contrôlée et Garantie), 336 vins DOC (Dénomination d'Origine Contrôlée) et 118 vins IGT (Indication Géographique Typique). Les appellations DOCG et DOC correspondent à la dénomination communautaire AOP ; tandis que l'indication IGT est équivalente à l'IGP communautaire (Indication Géographique Protégée).

Tab.2. Trend of acreage under vine in Italy for PDO and other wines production between 2000 and 2010 (ISTAT).

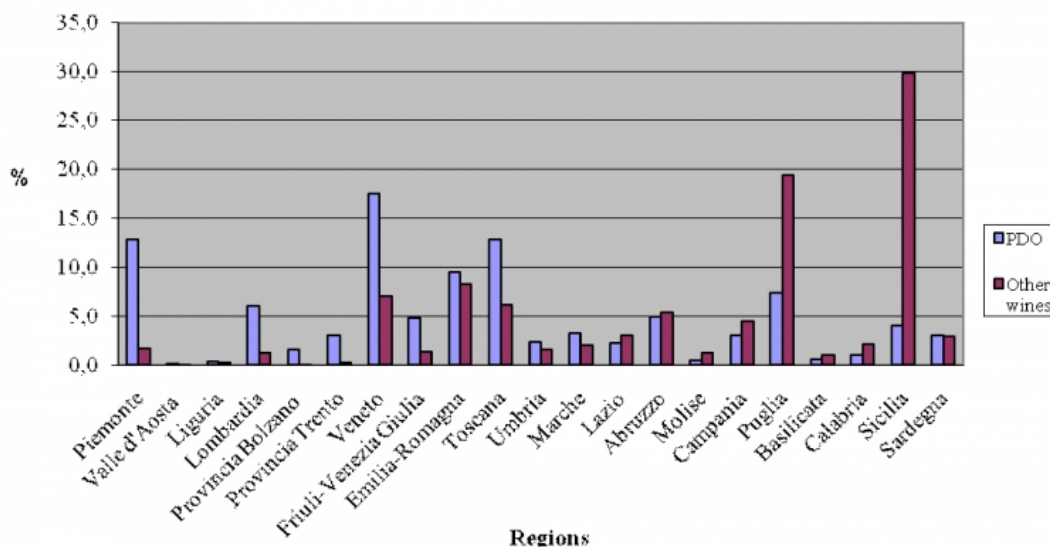
REGIONS	Year 2000				Year 2010							
	PDO wines		Other wines		Total		PDO wines		Other wines		Total	
	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%
Piemonte	39.436	16,9	13.196	3,0	52.632	7,8	40.989	12,8	5.328	1,7	46.317	7,4
Valle d'Aosta	225	0,1	284	0,1	509	0,1	301	0,1	162	0,1	463	0,1
Liguria	774	0,3	1.571	0,4	2.345	0,3	848	0,3	690	0,2	1.538	0,2
Lombardia	15.426	6,6	6.569	1,5	21.996	3,3	19.194	6,0	3.895	1,3	23.089	3,7
Prov. Bolzano	4.627	2,0	178	0,0	4.805	0,7	5.119	1,6	163	0,1	5.282	0,8
Prov. Trento	7.753	3,3	1.264	0,3	9.016	1,3	9.478	3,0	898	0,3	10.377	1,7
Veneto	33.413	14,3	40.223	9,1	73.636	10,9	56.042	17,5	21.602	7,1	77.644	12,4
Friuli-V.G.	12.936	5,5	4.820	1,1	17.755	2,6	15.177	4,7	4.073	1,3	19.250	3,1
Emilia-Rom.	24.633	10,5	35.279	8,0	59.912	8,9	30.433	9,5	25.364	8,3	55.796	8,9
Toscana	34.798	14,9	23.473	5,3	58.271	8,6	40.962	12,8	18.877	6,2	59.839	9,6
Umbria	5.441	2,3	8.762	2,0	14.203	2,1	7.512	2,3	4.978	1,6	12.491	2,0
Marche	7.142	3,1	12.517	2,8	19.659	2,9	10.376	3,2	6.369	2,1	16.745	2,7
Lazio	8.691	3,7	20.280	4,6	28.971	4,3	7.072	2,2	9.329	3,1	16.401	2,6
Abruzzo	10.106	4,3	23.379	5,3	33.484	5,0	15.843	4,9	16.347	5,4	32.189	5,1
Molise	868	0,4	4.998	1,1	5.866	0,9	1.209	0,4	3.945	1,3	5.154	0,8
Campania	4.589	2,0	24.456	5,5	29.045	4,3	9.515	3,0	13.670	4,5	23.185	3,7
Puglia	9.918	4,2	75.041	17,0	84.959	12,6	23.642	7,4	59.117	19,4	82.760	13,2
Basilicata	1.316	0,6	6.392	1,4	7.708	1,1	1.585	0,5	3.278	1,1	4.863	0,8
Calabria	2.705	1,2	10.806	2,4	13.511	2,0	3.189	1,0	6.595	2,2	9.785	1,6
Sicilia	4.154	1,8	107.485	24,3	111.638	16,5	12.835	4,0	91.234	29,9	104.068	16,6
Sardegna	4.655	2,0	20.970	4,7	25.625	3,8	9.537	3,0	8.928	2,9	18.465	3,0
ITALY	233.605	100	441.940	100	675.546	100	320.859	100	304.841	100	625.700	100

Tableau 2 – Évolution des surfaces plantées en vignes pour la production de vins AOP et non-AOP entre 2000 et 2010. (Source : ISTAT)

- 14 Les productions en DOCG ont quasiment été multipliées par trois depuis 2000 ; les DOC ont augmenté de 25%, les Indication Géographique

phiques Typiques de 15%. Ces dernières représentent des produits d'excellence et, si on considère leur origine et le lien avec le territoire, elles se rapprochent des premières, en contribuant de manière significative à la réputation de la viticulture nationale. Toutefois, d'un point de vue statistique, elles s'inscrivent dans la catégorie des vins non-AOP comme indiqué dans les tableaux et dans les graphiques qui suivent.

(Graph. F). Trend of the regional acreage for PDO and other wines production between 2000 and 2010. Percentage of the entire acreage for wine production (ISTAT).



Graphique F – Surfaces régionales consacrées à la production de vins AOP et non-AOP (en pourcentage). Source : ISTAT, Recensement Générale de l'Agriculture 2010.

- 15 L'analyse de l'évolution des surfaces plantées en vignes montre qu'il y a eu une augmentation significative de la qualité des productions viticoles pendant la dernière décennie (Tab. 2). Les surfaces consacrées à la production des vins AOP passent d'environ 35% en 2000 à 51% en 2010. Cette démarche est le résultat des efforts des entreprises viticoles qui ont su réagir rapidement aux incitations du marché et aux nécessités de l'innovation technologique. Au cours des deux dernières décennies, la vitiviniculture italienne s'est donc transformée et requalifiée en profondeur.
- 16 En valeurs absolues, les vignobles en AOP passent de 233.605 hectares en 2000 à 320.859 hectares en 2010 : une augmentation de 87.254 hectares qui correspond à 37% du total. Il s'agit d'une donnée

très importante, en particulier si on considère qu'en même temps, les surfaces des productions non-AOP ont diminuées de 42% avec une baisse de 137.099 hectares. La surface viticole nationale montre dans l'ensemble une contraction de 50.000 hectares ; néanmoins, la tendance générale évolue vers des productions de haute qualité.

- 17 Les productions en AOP se concentrent en particulier dans le Nord et dans le Centre de l'Italie, où elles atteignent 73% de la superficie totale cultivée ; mais c'est cependant dans le Sud qu'apparaissent les taux d'accroissement les plus élevés : parfois, les surfaces consacrées aux productions en AOP on doublé pendant les dix dernières années (Tab. 3). Cette répartition géographique discordante peut s'expliquer par l'écart existant depuis la moitié du XXe siècle, entre les viticultures de ces deux zones qui présentent, encore aujourd'hui, des caractéristiques socio-économiques et structurelles très différentes.

Table 3. Trend of the regional acreage for PDO and Other wines production between 2000 and 2010 (ISTAT).

REGIONS	Year 2000					Year 2010				
	PDO wines		Other wines		Total Hectares	Doc e Docg		Other wines		Total Hectares
	Hectares	%	Hectares	%		Hectares	%	Hectares	%	
Piemonte	39.436	74,9	13.196	25,1	52.632	40.989	88	5.328	12	46.317
Valle d'Aosta	225	44,2	284	55,8	509	301	65	162	35	463
Liguria	774	33,0	1.571	67,0	2.345	848	35	690	45	1.538
Lombardia	15.426	70,1	6.569	29,9	21.996	19.194	83	3.895	17	23.089
Provincia Bolzano	4.627	98,3	178	3,7	4.805	5.119	97	163	3	5.282
Provincia Trento	7.753	88,0	1.264	14,0	9.016	9.478	91	898	9	10.377
Veneto	33.413	45,4	40.223	54,6	73.636	56.042	72	21.602	28	77.644
Friuli-Venezia Giulia	12.936	72,9	4.820	27,1	17.755	15.177	79	4.073	21	19.250
Emilia-Romagna	24.633	41,1	35.279	58,9	59.912	30.433	55	25.364	45	55.796
Toscana	34.798	59,7	23.473	40,3	58.271	40.962	68	18.877	32	59.839
Umbria	5.441	38,3	8.762	61,7	14.203	7.512	60	4.978	40	12.491
Marche	7.142	36,3	12.517	63,7	19.659	10.376	62	6.369	38	16.745
Lazio	8.691	30,0	20.280	70,0	28.971	7.072	43	9.329	57	16.401
Abruzzo	10.106	30,2	23.379	69,8	33.484	15.843	49	16.347	51	32.189
Molise	868	14,8	4.998	85,2	5.866	1.209	23	3.945	77	5.154
Campania	4.589	15,8	24.456	84,2	29.045	9.515	41	13.670	59	23.185
Puglia	9.918	11,7	75.041	88,3	84.959	23.642	29	59.117	71	82.760
Basilicata	1.316	17,1	6.392	82,9	7.708	1.585	33	3.278	67	4.863
Calabria	2.705	20,0	10.806	80,0	13.511	3.189	33	6.595	67	9.785
Sicilia	4.154	3,7	107.485	96,3	111.638	12.835	12	91.234	88	104.068
Sardegna	4.655	18,2	20.970	81,8	25.625	9.537	52	8.928	48	18.465
ITALY	233.605	34,6	441.940	65,4	675.546	320.859	51	304.841	49	625.700

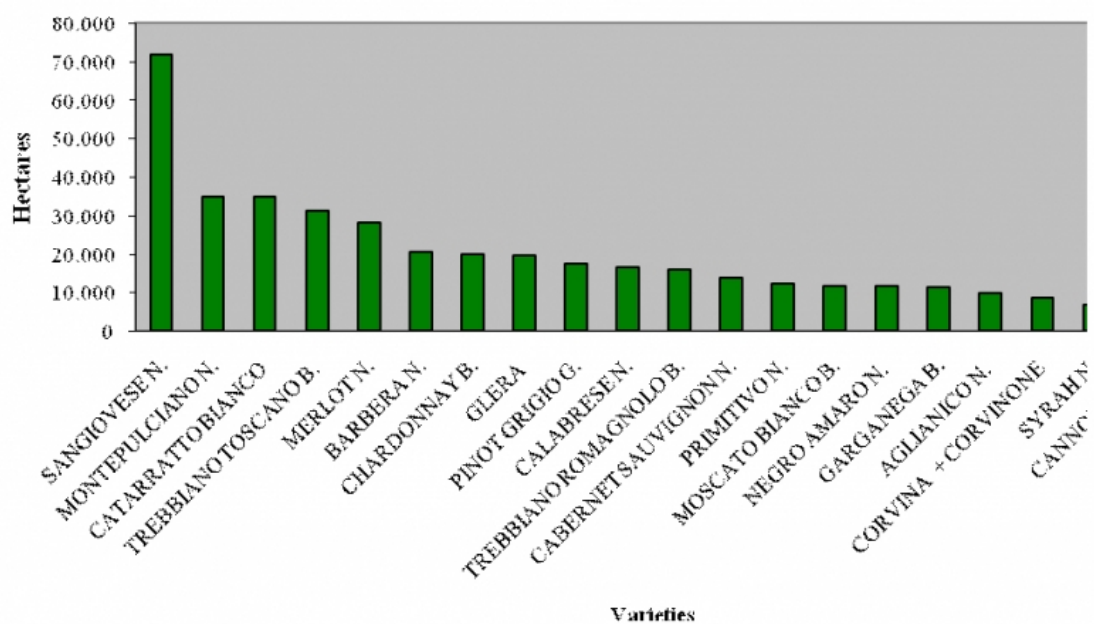
Tableau 3 – Évolution régionale des productions AOP et non AOP entre 2000 et 2010. (Source : ISTAT).

- 18 La moitié des régions italiennes (12 Régions et 2 Provinces autonomes) dédie entre 52% et 97% de l'espace viticole global à la production de vins AOP. Dans 7 autres régions, ce pourcentage oscille entre 30% et 50%. En Sicile, les vignobles en AOP sont encore faibles et ils n'embrassent que 12% du total de la surface globale du vignoble. Néanmoins, en valeurs absolues, les 12.835 hectares de productions en AOP de la région montrent qu'elle a amorcée une significative évolution vers la certification de qualité des vignobles, évolution qui risque de continuer dans les prochaines années, compte tenu de la dimension très remarquable des surfaces plantées en vignes.
- 19 Beaucoup de cépages, tant autochtones qu'internationaux, contribuent à la production AOP viticoles italiennes. La forme péninsulaire favorise la présence d'un grand nombre de terroirs pédoclimatiques différentes qui offrent aux diverses variétés de vignes la possibilité d'épanouir au maximum leurs caractéristiques.

Evolution des surfaces plantées en vigne à raisins de cuve

- 20 Dans le graphique G nous présentons les vignes à raisins de cuve les plus cultivées en Italie. Le tableau 4 montre leur évolution depuis 1970.

(Graph. G). First top 20 varieties for wine production grown in Italy according to 2010 census (ISTAT).



Graphique G – Surface viticole des vingt premiers cépages de cuve au Recensement Agricole de 2010. (Source : ISTAT).

Table 4. First 20 wine grape varieties acreage from 1970 to 2010 (ISTAT)

VARIETY	1970	1982	1990	2000	2010
SANGIOVESE N.(1)*	87.158,41	103.944	88.320,92	70.112,06	71.668,2
CATARRATTO BIANCO (3)*	86.552,79	81.470	74.773,42	50.794,29	34.794,24
TREBBIANO TOSCANO B. (2)*	60.224,63	60.559	61.528,86	44.537,27	25.301,52
BARBERA N.	81.214,66	62.757	4.7120,92	28.366,24	20.523,88
MERLOTN.	52.961,95	48.176	31.872,3	25.615,5	28.041,7
MONTEPULCIANON.	26.182,06	34.646	31.008,48	29.828,27	34.824,27
NEGRO AMARO N. (18)	42.622,11	38.421	31.387,14	16.759,96	11.491,6
PRIMITIVO N.	47.665,17	31.693	17.249,88	7.951,06	12.233,59
TREBBIANO ROMAGNOLO B.	22.315,56	25.828	21.257,43	20.032,84	15.893,47
CALABRESE N.	15.896,12	19.685	14.182,78	11.409,76	16.595,01
AGLIANICO N. (8)*	16.588,41	15.011	13.042,45	9.892,07	9.910,42
GARGANEGA B.	13.763,32	12.484	13.048,29	11.636,95	11.291,74
MOSCATO BIANCO B.	10.888,29	12.536	13.533,14	13.279,96	11.506,38
MALVASIA BIANCA DI CANDIA B. (20)*	20.274,06	25.793	23.152,23	8.787,52	
NERELLO (10)*	18.461,7	20.254	19.594,26		
MALVASIA BIANCA LUNGA B.	17.608,26	11.460	9.341,12		
CANNONAU N. (9)*	13.840,29	15.682	12.525,34		6.347
NURAGUS B.	18.506,92	16.072			
RABOSO (13)*	13.111,36				
UVA DITROIA N.	10.839,79				
ANSONICA B.		13.739	12.711,31	9.518,05	
DOLCETTO N.		11.807	10.415,77	7.349,83	
TREBBIANO ABRUZZESE B.			11.950,79	8.693,42	
CHARDONNAY B.				11.773,06	19.709,4
GLERA (4)*				8.143,37	19.621,2
CABERNET SAUVIGNON N.				8.042,33	13.724,48
CORVINA + CORVINONE (5)*					8.406,23
SYRAH N.					6.738,77
PINOT GRIGIO G.					17.281
TOTAL	676.675,86	662.019	55.8016,85	402.524,01	395.904,1
TOTAL ACREAGE	1.215.372,43	1.063.330	862.386	675.545	625.999
%ACREAGE TOP 20 VS. TOTAL	56	62	65	60	63

Tableau 4 – Évolution des surfaces viticoles des vingt premiers cépages de cuve entre 1970 et 2010 (ISTAT)

* See footnotes under table 5.

- 21 Ces vingt cépages représentent plus de la moitié du patrimoine viticole national cultivé. Entre 1970 et 2010, les surfaces consacrées à ces vignes augmentent de 56% à 64% par rapport à l'ensemble des cépages de cuve. La liste comprend 29 cépages, certains non notés, ayant disparus depuis les années 1970, et d'autres étant apparus entre temps.
- 22 Il existe cependant un noyau de 13 cépages qui restent dans ce groupe pendant toute la période : Sangiovese, Trebbiano Toscano, Cattarratto (blanc et brillant), Barbera, Merlot, Montepulciano, Negroamaro, Trebbiano Romagnolo, Primitivo (ou Zinfandel), Aglianico, Garganega, Moscato (ou Muscat) et Calabrese. Parmi eux, seul le Merlot est une variété internationale ; les autres sont des cépages autochtones de l'Italie. Certains sont répandus dans plusieurs régions (San-

- giovese*, *Trebbiano*, *Muscat*, *Montepulciano*), alors que d'autres sont localisés principalement dans certaines zones viticoles de qualité : *Catarratto* et *Calabrese* en Sicile, *Barbera* en Piémont, *Primitivo* et *Negroamaro* dans les Pouilles, *Aglanico* en Basilicate, *Garganega* en Vénétie et *Trebbiano Romagnolo* en Émilie-Romagne.
- 23 Depuis 1970, la surface des vingt premiers cépages subit une diminution conforme à la tendance nationale. Néanmoins, certaines variétés (*Sangiovese*, *Merlot*, *Montepulciano*, *Primitivo* et *Aglanico*) s'inscrivent de nouveau dans un cycle de croissance de leurs aires pendant la dernière décennie ; les vignobles de *Garganega* sont, quant à eux, essentiellement stables depuis 1982.
- 24 Durant les dernières quarante années, le *Sangiovese* a représenté environ 10% de la superficie nationale plantée en vigne et de façon constante ; sa prééminence s'explique aussi en raison de sa vaste diffusion territoriale. A contrario, *Trebbiano*, *Barbera* et *Catarratto*, tout en conservant des dimensions considérables, continuent à perdre du terrain, en particulier face à des variétés qualitativement supérieures.
- 25 Parmi les autres cépages il y en a certains qui subissent une réduction constante de leur aire de production : *Malvasia Bianca di Candia*, *Malvasia Bianca Lunga*, *Dolcetto* et *Nerello*. D'autres ne furent inclus qu'à partir de 1970 dans la liste des vingt premiers : *Uva di Troia*, *Raboso* (*Piave* et *Vérone*). Le *Nuragus*, une variété répandue en Sardaigne, n'est présente que dans les recensements de 1970 et 1982 ; tandis que le *Cannonau* (synonyme d'*Alicante* et de *Tocai Rosso*), principalement cultivé en Sardaigne mais aussi dans d'autres régions italiennes, réintègre seulement ses positions en 2010, après avoir subi une baisse entre 1970 et 1982. Enfin, les cépages *Ansonica*, *Dolcetto* et *Trebbiano Abruzzese* sont répertoriés parmi les 20 premiers entre 1982 et 2000, mais, en même temps, voient diminuer leur aire de production durant cette période.
- 26 Il est intéressant de noter que les cépages qui figurent sur la liste depuis les deux dernières décennies se signalent par une forte expansion de leurs surfaces de culture. Le *Calabrese*, qui connaît une croissance à partir de 1990, augmente ses espaces de culture de 45% entre 2000 et 2010 ; au cours de la même période, le *Chardonnay* croît de 67%, le *Cabernet Sauvignon* de 70%. Enfin, il faut mentionner les cé-

pages qui entrent dans la liste après 2000 : *Pinot Gris*, *Corvina*, *Corvinone*, *Glera* et *Syrah*.

- 27 Ces données montrent une tendance qui vise à l'amélioration qualitative de la viticulture à travers la diffusion de cépages internationaux dans les zones viticoles déjà structurées pour la production et l'exportation de vins de haute gamme, ou à travers le renforcement et l'expansion des cépages autochtones dans les régions d'origine de ces variétés.
- 28 Enfin, dans le tableau 5, nous souhaitons présenter les cents cépages les plus cultivées en Italie, pays où, actuellement sont cultivées plus de 300 variétés. Ces cépages représentaient 75% de la production global de raisin en 1990, pourcentage atteignant 90% en 2010, une tendance qui semble annoncer pour l'avenir une diminution encore plus grande du nombre des variétés utilisées.
- 29 Le recensement de 1970 distingue trois modes de conduite de la vigne : « *coltura principale pura* » (culture spécialisée) lorsque la vigne est la seule culture ; « *coltura principale mista prevalente* » (culture principale ou prédominante) lorsque la viticulture est associée à d'autres cultures herbacées et/ou ligneuses agricoles, (elle représente la culture la plus importante pour ce qui concerne la valeur de la production annuelle) ; « *coltura secondaria* » (culture secondaire) lorsque la vigne est associée à d'autres cultures herbacées et/ou ligneuses agricoles, mais qu'elle est seule présente en seconde position.
- 30 Dans ce travail, nous avons exclus de l'analyse les données concernant les surfaces désignées dans le cadastre comme « culture secondaire », car elles représentent des parcelles trop limitées (par exemple les jardins familiaux) dont la production est destinée à l'autoconsommation. Dans les recensements suivants, les données sur les surfaces viticoles sont présentées en fonction de la destination productive : pour la production des vins AOP ou pour la production d'autres vins.
- 31 Nous considérons ici l'évolution des cépages exclus du groupe des vingt premiers, dont la culture est plus ou moins répandue en raison, surtout, des performances économiques de la viticulture régionale.

- 32 On peut distinguer un groupe de variétés internationales dont les surfaces plantées augmentent. Le *Pinot Noir* est en hausse depuis 1970, principalement dans les zones AOP. Le *Sauvignon* maintient ses positions en enregistrant une légère augmentation entre 2000 et 2010, car il est cultivé pour 68% dans les zones à appellations d'origine. Le *Gewürztraminer* montre une tendance similaire : il est en constante expansion depuis 1970, en particulier dans les zones AOP de l'Italie du Nord-Est. Entre 2000 et 2010, il a presque triplé ses surfaces. Le *Viognier*, un cépage d'origine français qui a été récemment introduit en Italie, figure parmi les cent premiers en Latium, Piémont, Sicile, Toscane, Ombrie et il est en cours d'expérimentation dans la Province de Bolzano ; il est toutefois utilisé principalement pour la production des vins sans appellation d'origine protégée.
- 33 Notons ensuite l'existence d'un groupe de cépages autochtones qui conserve ses surfaces cultivées : c'est le cas du *Nebbiolo* qui, pendant les quarante dernières années, s'est maintenu sur environ 5.000 hectares, dont 91% en appellation d'origine protégée. Il en va de même du *Lambrusco Salamino* qui est cultivé pour 75% dans des zones AOP. L'*Ancellotta*, destiné à part égale à des vins à appellation d'origine et à des vins sans ce label, maintient ses positions depuis 1980. Le *Cortese* aussi est stable depuis 1990.
- 34 Une tendance à l'augmentation des surfaces cultivées touche un autre groupe de cépages autochtones. Le *Lambrusco Maestri*, un cépage cultivé dans plusieurs régions, après le déclin des années 1970, est en train de récupérer ses positions dans divers lieux, notamment pour ce qui concerne la production des vins sans appellation d'origine. Le *Grillo*, cépage sicilien, voit augmenter ses surfaces plantées après 2000. Lui aussi est utilisé essentiellement pour la production des vins non-AOP. Au contraire, *Croatina*, *Vermentino*, *Fiano* et *Falghina* (en Campanie), *Gaglioppo* (en Calabre); *Lambrusco Grasparossa* (en culture dans plusieurs régions) ont principalement des aires de production en croissance dans les zones à appellation d'origine. Il faut aussi mentionner le *Pecorino*, dont la surface en culture a décuplée entre 2000 et 2010. Il est utilisé principalement dans les Abruzzes (surtout pour les vins sans appellation d'origine) et dans les Marches (cette fois pour la production de vins à appellation d'origine protégée). Enfin, il ne faut pas négliger le *Muscat Jaune*, répandu dans diverses régions italiennes et qui a beaucoup augmenté ses surfaces

de culture pendant la dernière décennie. Il faudra attendre les prochaines années pour mesurer s'il s'agit d'une tendance durable ou s'il s'agit juste d'un processus transitoire.

- 35 Le *Sagrantino* subit aussi une constante augmentation de ses surfaces depuis 1970 et, pendant la dernière décennie, il a triplé ses espaces. Il est utilisé principalement pour la vinification de vins à appellation d'origine protégée en Ombrie, la région d'origine du cépage. L'*Arneis*, un cépage autochtone du Piémont, à une évolution tout à fait similaire à la précédente : il est en expansion depuis 1970 pour presque uniquement des zones en AOP.
- 36 Enfin, il y a aussi un grand nombre de cépages dont on voit les surfaces s'amenuiser : *Carignano*, *Rondinella*, qui sont en baisse constante depuis 1970 ; *Greccano dorato*, un cépage sicilien, qui a régressé de 2000 à 2010 après trois décennies de croissance. Nombreux sont ceux qui, parmi les cépages autochtones subissent une baisse constante de leurs surfaces de plantation.
- 37 Si l'on déplace notre attention vers les cépages internationaux, *Cabernet Franc*, *Carménère* et *Pinot Blanc* accusent les contractions les plus significatives.

Table 5. More important wine varieties grown in Italy from 1970 to 2010 (ISTAT)*

VARIETY	Area crop 1970	Area crop 1970	Total 1970	FDO 1982	Other vines 1982	Total 1982	FDO 1990	Other vines 1990	Total 1990	FDO 2000	Other vines 2000	Total 2000	FDO 2010	Other vines 2010	Total 2010
SANGIOVESE (D)	45 547 064	41 811 254	87 358 318	27 131 000	103 844 000	27 688 044	69 632 288	88 320 824	32 113 676	37 999 496	70 113 172	29 249 496	11 684 208	40 833 704	70 003 200
MONTEPULCIANO	10 031 894	9 091 074	19 122 968	6 762 000	34 648 000	5 774 000	25 234 496	31 003 496	9 137 704	20 890 512	29 828 216	18 434 448	16 889 816	34 824 264	
CATARATTOBIANCO (D)	76 499 334	10 037 414	86 536 748	6 449 000	75 021 000	81 470 000	3 004 496	71 769 844	74 773 424	989 736	49 801 568	50 794 304	3 692 216	31 099 016	34 794 240
TERRENO TOSCANO (D)	28 040 874	31 174 864	60 224 838	11 193 000	49 238 000	11 611 896	49 913 204	49 238 000	10 811 896	39 921 304	44 337 274	2 201 000	11 899 000	31 097 000	
MERLOT	43 873 864	7 083 000	50 956 864	8 227 000	39 849 000	48 176 000	5 999 176	28 279 396	31 872 104	8 016 896	17 999 216	25 816 104	12 201 396	18 828 216	28 044 720
BARBERA	72 821 354	3 599 314	76 420 668	13 337 000	49 430 000	42 787 000	12 752 524	34 348 496	47 100 024	14 261 016	12 101 216	28 348 240	15 899 216	20 521 840	
CHARDONNAY	%	%	0,00%	10,00%	170,00%	182,00%	3 944 496	2 815 584	8 180 184	7 684 568	4 088 000	11 773 064	11 353 264	6 358 136	18 709 408
GLERA (D)	4 537 354	1 424 844	5 962 198	2 053 000	3 995 000	6 049 000	2 897 184	4 178 524	7 075 712	4 175 200	3 989 274	9 143 574	18 007 512	11 871 184	17 281 000
PINOT GRIGIO	810 444	77 224	887 668	1 293 000	692 000	1 985 000	2 877 104	835 856	3 412 960	4 268 056	1 843 200	6 669 256	11 509 840	3 771 184	17 281 000
CALABRESSE	14 891 894	1 294 214	16 186 108	27 000	18 628 000	19 683 000	17 200	14 165 496	14 182 784	329 896	10 880 076	11 409 704	2 132 592	14 441 424	16 592 016
TERRENO BOLLAGNOLLO	21 724 134	391 234	22 115 368	2 611 000	22 217 000	21 828 000	3 153 184	18 102 244	21 257 432	4 404 000	15 629 844	20 032 844	8 442 512	12 030 396	15 899 472
CABERNET SAUVIGNON	772 994	81 384	854 378	897 000	1 000 000	1 897 000	918 216	1 480 288	2 403 224	4 201 024	3 841 200	8 042 224	6 883 344	7 089 224	13 724 488
CABERNET SAUVIGNON N	41 421 134	6 044 024	47 465 158	789 000	31 227 000	31 693 000	1 699 896	17 979 896	17 249 896	794 776	5 116 896	7 911 000	6 743 496	4 483 136	12 223 632
PRIMITIVO	9 347 134	1 921 114	10 818 248	8 788 000	3 748 000	12 536 000	10 443 512	3 089 856	13 533 368	10 667 800	2 612 264	13 279 864	9 442 064	24 421 264	11 504 328
NEGROAMARON (B)	39 204 514	3 415 894	42 620 408	2 358 000	38 113 000	38 421 000	1 343 274	30 043 872	31 387 144	2 374 776	14 383 184	16 759 868	10 899 044	5 513 784	11 493 608
GARGANEGA	11 939 804	1 803 724	13 743 528	7 128 000	5 538 000	12 484 000	7 776 874	5 272 224	13 049 096	7 813 424	3 723 024	11 636 896	9 192 394	2 099 124	11 291 748
AGLIANICO (B)	6 097 174	10 491 244	16 588 418	1 393 000	13 704 000	15 011 000	1 014 216	12 028 208	13 042 424	3 308 000	7 583 376	8 892 076	3 148 416	4 744 016	8 910 432
CORVINA - CORVINONE (B)	2 894 864	1 839 824	4 734 688	4 478 000	5 005 000	4 133 400	3 844 504	4 497 800	4 568 324	391 244	4 957 568	6 261 374	144 844	4 446 240	4 446 240
SYRAH	87 334	812	899 346	52 000	52 000	52 000	21 096	77 024	102 112	23 896	1 039 844	1 064 416	1 874 344	6 799 774	6 799 774
CANONICO (B)	11 447 874	2 172 224	13 620 098	1 501 000	14 121 000	14 892 000	1 928 896	19 594 444	12 522 244	1 499 244	5 661 074	7 161 074	1 020 000	2 474 844	3 244 896
GRILLON	3 374 204	1 100 334	4 474 538	878 000	3 227 000	4 203 000	3 825 674	2 251 200	1 024 474	3 873 774	1 809 314	723 214	5 589 204	4 294 514	4 294 514
ANONCINO	6 853 794	1 598 194	8 451 988	3 137 000	13 739 000	14 618 000	12 584 504	12 711 312	673 574	8 844 496	9 518 056	709 264	5 333 214	3 133 514	3 133 514
DOLCETTO	%	483 824	483 824	4 005 000	7 822 000	11 807 000	4 579 064	5 838 512	10 415 576	5 882 874	1 047 168	7 449 834	3 309 774	816 614	6 126 388
CROATINA	3 044 044	204 144	3 248 188	1 478 000	4 326 000	5 802 000	2 012 116	2 474 464	4 486 584	2 037 556	1 243 874	3 280 424	593 016	1 884 216	1 884 216
NEBBIOLO	2 427 894	609 834	3 037 728	3 553 000	2 741 000	6 294 000	3 251 184	1 895 104	5 246 288	3 842 344	923 716	4 886 056	1 054 784	481 154	5 539 896
TERRENO ABRUZZESE	1 189 214	1 640 000	2 829 214	1 007 000	6 283 000	7 469 000	1 033 896	10 418 896	11 850 784	1 543 244	7 150 136	8 693 424	1 422 214	3 669 214	5 099 538
VERMENTINO (B)	2 828 874	2 221 714	5 050 588	493 000	3 788 000	4 226 000	1 637 896	2 897 776	4 335 274	1 749 244	1 782 416	3 531 664	3 699 244	1 335 114	5 044 714
PINOT NERO	1 277 214	177 874	1 455 088	1 493 000	652 000	2 145 000	2 034 116	804 116	3 338 236	2 687 200	424 896	3 314 200	4 329 214	899 694	3 044 508
LAURESCO SALLAMINO	2 809 194	1 354 994	4 164 188	2 883 000	2 883 000	5 666 000	3 380 784	3 387 200	4 697 896	2 877 464	3 893 124	4 272 800	1 748 896	1 234 134	1 000 824
MALVASIA BIANCA DI CANTABO (D)	12 814 634	7 437 434	20 252 068	4 330 000	21 445 000	21 795 000	5 191 816	17 985 844	23 152 212	3 137 836	5 648 896	8 787 524	2 254 164	2 452 404	4 876 544
TERRENO GIALLO (B)	2 914 004	2 211 234	5 125 238	399 000	4 033 000	4 443 000	2 74 444	4 499 872	4 774 464	808 736	3 452 016	4 261 864	1 120 000	1 749 000	4 869 000
ANCELOTTO	2 310 494	3 311 244	5 621 738	348 000	5 779 000	6 123 000	4 118 474	4 289 324	4 716 896	1 254 536	3 232 464	4 486 896	1 839 044	2 453 744	4 843 788
GALGOLLO N	7 191 794	3 042 574	10 234 368	4 283 000	3 106 000	7 389 000	2 234 396	4 783 034	11 850 216	1 841 474	3 702 774	2 282 874	1 939 204	4 212 874	4 212 874
GRECANICO ORATORO	1 839 894	309 224	2 149 118	2 778 000	2 778 000	5 274 000	4 492 184	4 444 896	5 010 000	4 921 044	5 172 000	3 038 844	3 174 434	4 893 288	
SALVIGNON	1 347 714	451 304	1 819 018	899 000	998 000	1 717 000	1 703 424	1 241 288	2 947 024	2 311 200	1 082 024	3 393 224	2 444 734	1 994 214	2 444 734
VERDECI (D)	3 340 644	2 344 044	5 684 688	2 593 000	3 241 000	5 834 000	3 453 104	2 843 104	6 296 208	3 720 274	1 893 114	2 889 000	3 270 444	1 649 844	3 270 444
NERELLO (D)	15 702 024	2 759 494	18 461 518	1 517 000	18 711 000	20 244 000	1 093 314	18 992 734	19 584 244	428 414	5 250 234	5 847 064	1 034 744	3 389 614	3 389 614

Tableau 5a – Les cent premières cépages de cuve cultivés en Italie de 1970 à 2010. (Source : ISTAT)

Cépage	1970	1980	1990	2000	2010
PINOTBIANCO-B ₀	2.454,884	344,434	2.789,314	3.170,004	6.259,004
FALANGHINA-B ₀	222,064	1.123,424	1.345,484	7,004	948,004
CORTESE-B ₀	1.826,694	36,524	1.863,214	921,004	919,004
TOCAIFRULANO-B ₀	7.924,204	943,514	7.967,774	3.416,004	4.154,004
LAMBRUSCO-GRASPAROSSA-N ₀	1.948,104	559,314	1.607,414	889,004	1.057,004
LY-DE-FRUIA-N ₀	6.408,174	4.881,824	10.839,794	632,004	5.053,004
RONDELLA-N ₀	2.180,204	1.286,274	2.466,404	2.186,004	851,004
MALVASIA-N ₀	4.880,124	1.456,784	6.236,904	10.392,004	10.750,004
MALVASIA-BIANCA-LUNGA-B ₀	8.441,934	9.166,334	17.408,264	4.205,004	11.460,004
LAMBRUSCO-MAESTRI-N ₀	3.212,074	2.467,144	5.479,214	577,004	4.994,004
SCHIVAN ₀	6.798,264	864,444	7.662,664	4.710,004	2.538,004
CILEGRIOLO-N ₀	2.282,824	1.602,624	3.885,444	148,004	5.886,004
GRECO-B ₀	1.766,434	2.018,444	3.784,874	289,004	2.437,004
PIGNOLETTA-B ₀	%	%	0,00%	178,00%	178,00%
CARIGNANO-N ₀	3.337,444	346,674	3.684,114	216,004	3.527,004
LAMBRUSCO-DE-SORBARAN ₀	1.472,074	326,554	1.798,624	1.119,004	1.049,004
RIEDELING-ITALICO-B ₀	1.618,384	261,024	1.879,404	1.128,004	899,004
REFOSCO-B ₀	385,114	316,864	901,974	481,004	1.152,004
ALBANO-B ₀	3.650,584	1.768,134	7.418,494	1.410,004	5.172,004
ZIBIBBO-B ₀	%	%	0,00%	%	%
GRECOTTE-B ₀	477,864	613,644	1.071,104	335,004	568,004
BRACCHETTO-N ₀	177,124	34,064	211,184	43,004	116,004
TRAMENAROMATICO-R ₀	200,564	10,484	221,044	264,004	186,004
MONICA-N ₀	6.329,414	1.221,234	7.550,644	2.140,004	8.339,004
LAMBRUSCO-MARANI-N ₀	561,514	351,524	913,034	1.080,004	1.343,004
FIANO-B ₀	389,544	237,364	626,864	22,004	274,004
NURAGUS-N ₀	16.408,034	1.898,874	18.506,924	3.361,004	12.711,004
MILLER-THURGAU-B ₀	174,884	8,424	183,304	154,004	301,004
BOBENO-BIANCO-B ₀	4.838,894	4.197,564	9.056,454	693,004	3.928,004
VIIGNIER-B ₀	%	%	0,00%	%	%
BOBENO-NERO-N ₀	4.079,384	1.257,764	5.337,124	392,004	3.074,004
PECOLENO-B ₀	434,544	434,504	13,004	221,004	234,004
MAZZINO-N ₀	740,514	760,684	1.501,194	196,004	684,004
CASANO-ONERO-N ₀	3.199,274	4.688,314	7.887,334	4.358,004	2.512,004
FREISA-N ₀	5.844,584	1.565,564	7.410,144	416,004	2.977,004
ROSSO-D'ALBA-N ₀	11.131,324	1.980,044	13.111,364	212,004	4.748,004
SAGRANTINO-N ₀	57,964	20,084	78,044	49,004	112,004
ARNEIS-N ₀	31,534	13,274	44,804	92,004	92,004
GRIGNOLENO-N ₀	757,944	64,884	822,734	644,004	653,004
MALVASIA-DE-CANDIA-AROMATICA-B ₀	%	%	0,00%	%	%
PASSERINA-B ₀	%	%	0,00%	65,00%	1.277,00%

Tableau 5 b – Les cent premières cépages de cuve cultivés en Italie de 1970 à 2010. (Source : ISTAT)

Cépage	1970	1980	1990	2000	2010
MUSCATO-GIALLO-B ₀	377,594	86,844	464,434	23,004	234,004
GRECONE-N ₀	2.986,694	1.827,794	4.814,474	708,004	4.210,004
VERDUZZO-FRULIANO-B ₀	1.652,034	397,824	2.049,854	707,004	1.673,004
TEROLDEGO-N ₀	733,884	86,134	820,014	515,004	94,004
VERDECA-B ₀	7.492,934	763,714	8.256,664	3.793,004	2.747,004
FRAPPATO-N ₀	%	37,42%	37,42%	49,00%	719,00%
VERDUZZO-TRUVIGIANO-B ₀	2.945,694	195,344	3.140,994	250,004	1.942,004
PIEDROSSO-N ₀	794,614	3.711,154	4.505,764	28,004	2.385,004
CESANESE-(16) ₀	2.785,084	3.836,924	6.622,034	694,004	3.085,004
LAGRINI-N ₀	493,344	13,254	507,194	350,004	60,004
ORTIGIO-B ₀	203,544	10,994	214,494	63,004	206,004
MELNARA-N ₀	1.421,074	875,914	2.296,984	1.480,004	479,004
MALVASIA-DEL-LAZIO-B ₀	3.073,174	3.364,384	8.437,524	605,004	529,004
CODAI-DEL-VOLPE-BIANCA-B ₀	542,414	1.332,574	1.874,984	9,004	1.511,004
MALGOLICO-CANINO-N ₀	%	%	4,54%	2.022,00%	10.99%
MONTE-B ₀	1.487,944	1.015,164	2.503,104	1.463,004	1.463,004
VERNACCIA-DI-GEMIGNANO-B ₀	184,364	207,884	392,244	472,004	373,004
DURELLA-B ₀	657,344	422,234	1.079,534	%	924,00%
RIEDELING-RENAO-B ₀	214,264	83,334	299,594	153,004	130,004
CABERNET-FRANC-CARMENERE-(7) ₀	4.240,904	556,184	4.797,084	186,004	2.317,004
BIANCO-D'ALESSANO-B ₀	3.547,894	282,984	3.830,874	3.200,004	741,004
MALVASIA-DE-LIPARI-B ₀	637,054	148,044	785,094	8,004	171,004
TOTAL-FIRST-100	686.796,394	240.670,614	926.725,304	206.142,604	706.347,604
TOTAL-ITALY	810.387,654	328.047,384	1.138.404,624	209.794,404	863.826,004
%FIRST-100VS-TOTAL-ITALY	%	%	76,60%	%	86,26%

- Legenda :
- (1) Sangiovese, Prugnolo gentile, Grechetto rosso;
 - (2) Trebbiano Toscano + Biancanco;
 - (3) Glera + Glera Lunga;
 - (4) Corvina + Corvinone;
 - (5) Aglianico + Aglianico del Vulture;
 - (6) Cabernet Franc + Carmenero;
 - (7) Vermentino + Pigato + Favorito;
 - (8) Cannonau + Alicante + Tocai rosso;
 - (9) Nerello Cappuccio + Nerello Mascalese;
 - (10) Raboso Piave + Raboso Veronese;
 - (11) Greco + Greco bianco + Asprinio;
 - (12) Cesanese comune + Cesanese d'Affile;
 - (13) Negramaro + Negramaro precoce;
 - (14) Zibibbo + double purple Zibibbo;
 - (15) Malvasia bianca di Candia + Malvasia Bianca;

Tableau 5c – Les cent premières cépages de cuve cultivés en Italie de 1970 à 2010.
(Source : ISTAT)

Conclusion

- 38 Dans ce travail nous avons présenté l'évolution, au fil du temps, des surfaces viticoles en Italie en utilisant les données fournis par les recensements décennaux de l'agriculture. La possibilité d'accéder à des informations statistiques sur les quarante dernières années a permis d'évaluer les variations de la viticulture, mutations qui ont été de toute évidence étroitement liées à celles du marché du vin. En général, la diminution des espaces viticoles s'est poursuivi jusqu'à nos jours, mais à un rythme plus lent que dans les décennies précédentes. La réduction générale des surfaces dépend aussi des structures productives du système viticole et des effets des règles de l'UE. Logiquement, les cépages qui apportent aux producteurs un revenu satisfaisant ont tendance à remplacer ceux qui garantissent un rendement économique inférieur. Les cépages autochtones sont les plus présents et certains d'eux l'ont été pendant toute la période. D'autres ont pris de l'importance seulement après 2000 et ils sont aujourd'hui en plein essor. C'est notamment le cas du cépage *Glera*, dont les raisins sont utilisées pour la production du *Prosecco*. Enfin, notons aussi la présence et la diffusion de certaines variétés non autochtones, en particulier d'origine française, répandues surtout dans les régions où la production des vins à appellation d'origine protégée est bien établie depuis longtemps.

ISTAT (Istituto Nazionale di Statistica):
Censimento dell'Agricoltura Italiana:
1970, 1982, 1990, 2000, 2010.

Antonio Calò, Davide Gaeta, Carmelo
Zavaglia, Moreno Antoniazzi: *Evolu-
zione del vigneto Italia – volume II*.
Vittorio Veneto (TV), TIPSE, 2008, 407.

Gianfranco Tempesta, Monica Fiorilo,
Matteo Marengi. "Vigneto Italia". Alba,
Wine pass, 2013, 66.

Bavaresco L. (2004) - *Evoluzione della
piattaforma ampelografica italiana*. In-
formatore Agrario, 48: 57-59.

Français

Cet article vise à décrire l'évolution de la viticulture italienne de 1970 à 2010 en ce qui concerne les surfaces plantées en vignes au niveau national et régional et les changements de la composition variétale de l'encépagement, sur la base des données fournis par les recensements décennaux de l'agriculture. La viticulture italienne continue de s'appuyer sur les cépages autochtones et sur certaines variétés internationales de qualité indéniable. La superficie consacrée à la production des vins AOP est en hausse, tandis qu'il y a une contraction remarquable des surfaces viticoles pour la production de vins de table et de vins IGP (vins de pays).

English

By the means of the data of the decennial censuses of agriculture it was commented the evolution of the Italian viticulture from 1970 to 2010 either as for the national and regional acreage and as for the changes of the surfaces occupied by the wine producing varieties. It continues to rely mainly on native varieties and on some quality effective foreign varieties. Italian viticulture is in general reducing its acreage but there is an increase of the surface cultivated with varieties for production of PDO wines at the expenses of varieties for production of non PDO or less appreciated wines.

Luigi Bavaresco

Professeur : Director of the CRA-VIT. Centro di Ricerca per la Viticoltura - Conegliano
luigi.bavaresco@entecra.it

Mario Pecile

Technologue : Director of the CRA-VIT. Centro di Ricerca per la Viticoltura - Conegliano
mario.pecile@entecra.it

Carmelo Zavaglia

Technologue : Director of the CRA-VIT. Centro di Ricerca per la Viticoltura - Conegliano
carmelogiorgio.zavaglia@entecra.it