

**Territoires du vin**

ISSN : 1760-5296

: Université de Bourgogne

6 | 2014

Territoires du vin d'Italie

# Evolution de la plate-forme ampélographique italienne

01 September 2014.

**Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia**

DOI : 10.58335/territoiresduvin.815

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

Le texte seul, hors citations, est utilisable sous [Licence CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Les autres éléments (illustrations, fichiers annexes importés) sont susceptibles d'être soumis à des autorisations d'usage spécifiques.

Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia, « Evolution de la plate-forme ampélographique italienne », *Territoires du vin* [], 6 | 2014, 01 September 2014 and connection on 15 June 2026. Copyright : Le texte seul, hors citations, est utilisable sous [Licence CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Les autres éléments (illustrations, fichiers annexes importés) sont susceptibles d'être soumis à des autorisations d'usage spécifiques.. DOI : 10.58335/territoiresduvin.815.  
URL : <http://preo.ube.fr/territoiresduvin/index.php?id=815>

PREO

# Evolution de la plate-forme ampélographique italienne

## ***Territoires du vin***

01 September 2014.

6 | 2014

Territoires du vin d'Italie

Luigi Bavaresco, Mario Pecile Carmelo Zavaglia

DOI : 10.58335/territoiresduvin.815

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

Le texte seul, hors citations, est utilisable sous [Licence CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Les autres éléments (illustrations, fichiers annexes importés) sont susceptibles d'être soumis à des autorisations d'usage spécifiques.

---

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 pre-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-

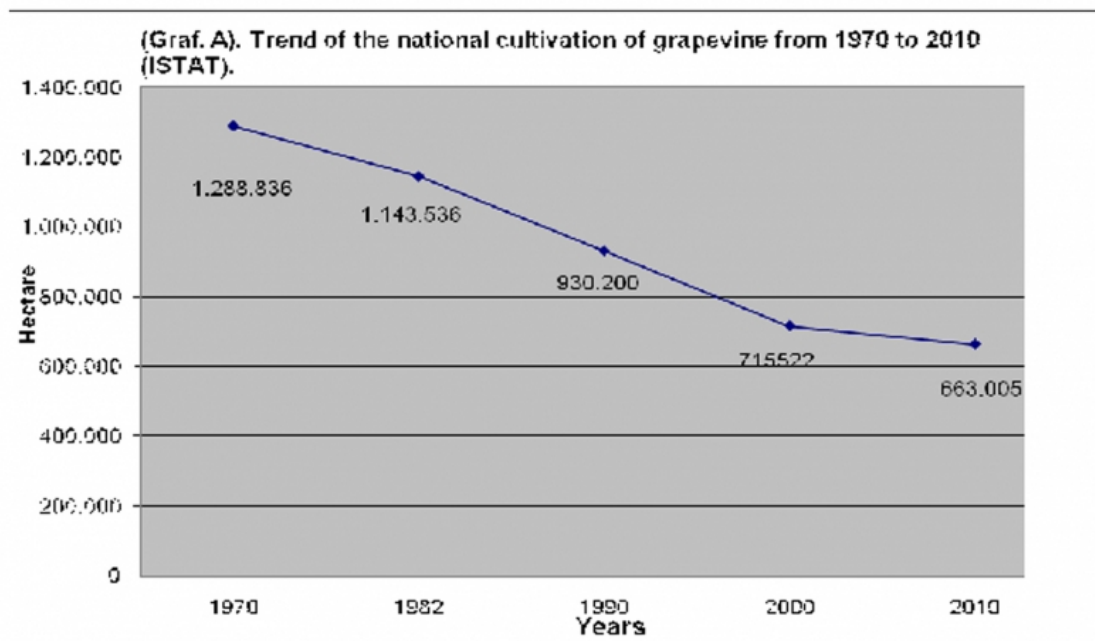
Le texte seul, hors citations, est utilisable sous Licence CC BY 4.0. Les autres éléments (illustrations, fichiers annexes importés) sont susceptibles d'être soumis à des autorisations d'usage spécifiques.

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).

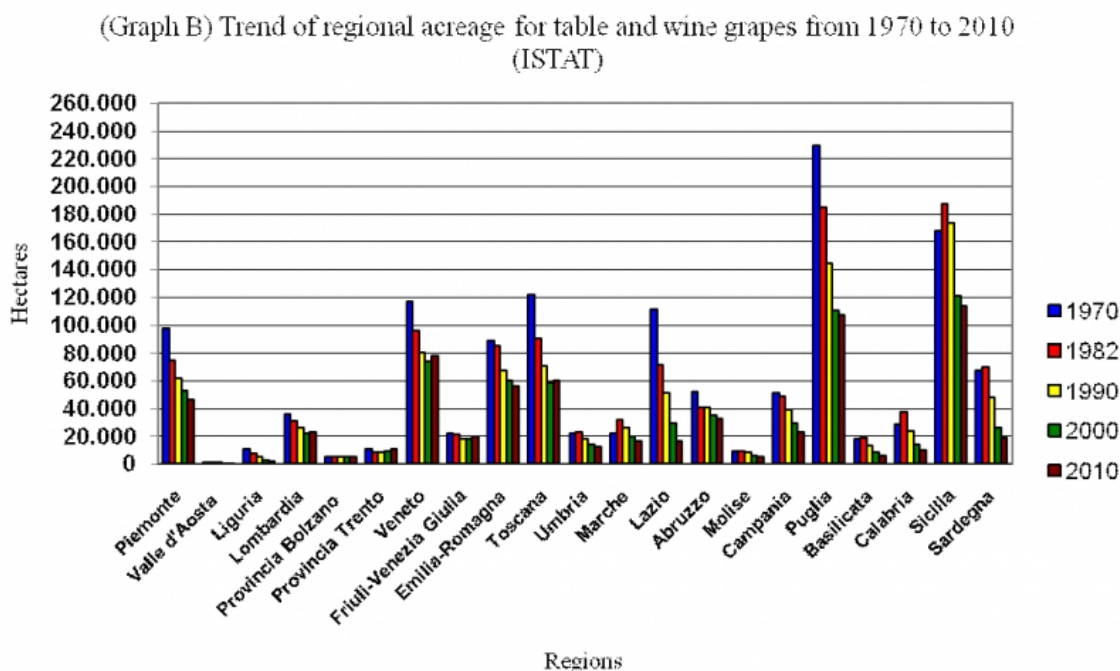


Graphique A – Evolution des surfaces plantées en vignes à raisins de cuve et de table entre 1970 et 2010. Source : ISTAT.

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
<b>ITALY</b>	<b>1.215.372</b>	<b>100</b>	<b>1.143.536</b>	<b>100</b>	<b>930.200</b>	<b>100</b>	<b>715.522</b>	<b>100</b>	<b>663.005</b>	<b>100</b>

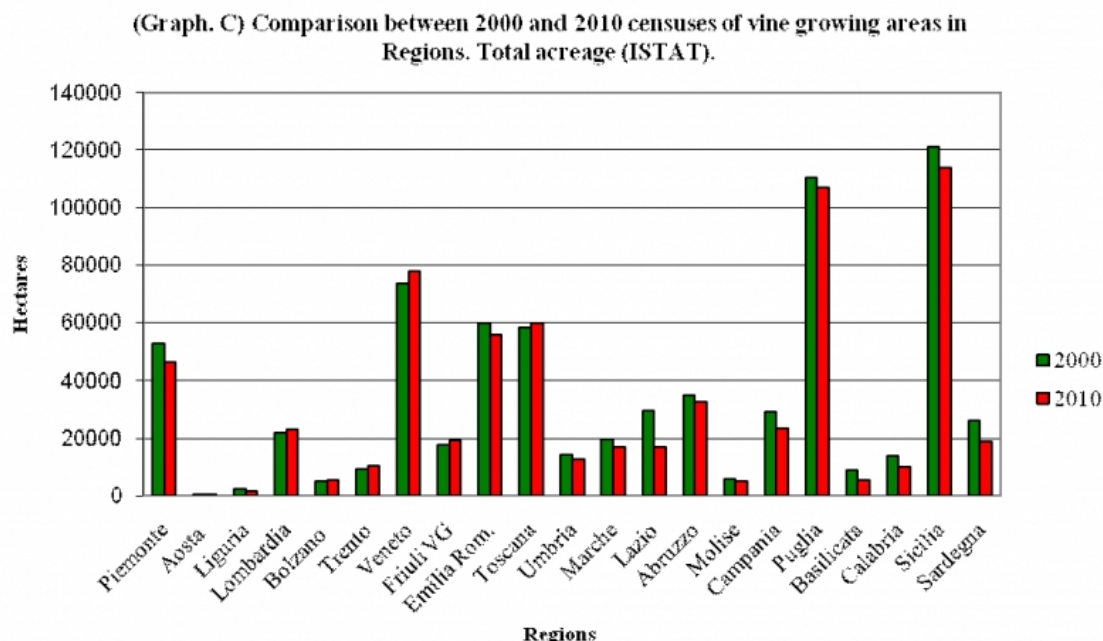
Tableau 1 – Évolution des surfaces régionales plantées en vignes (raisins de cuve et de table) entre 1970 et 2010 (source : ISTAT).

- 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.



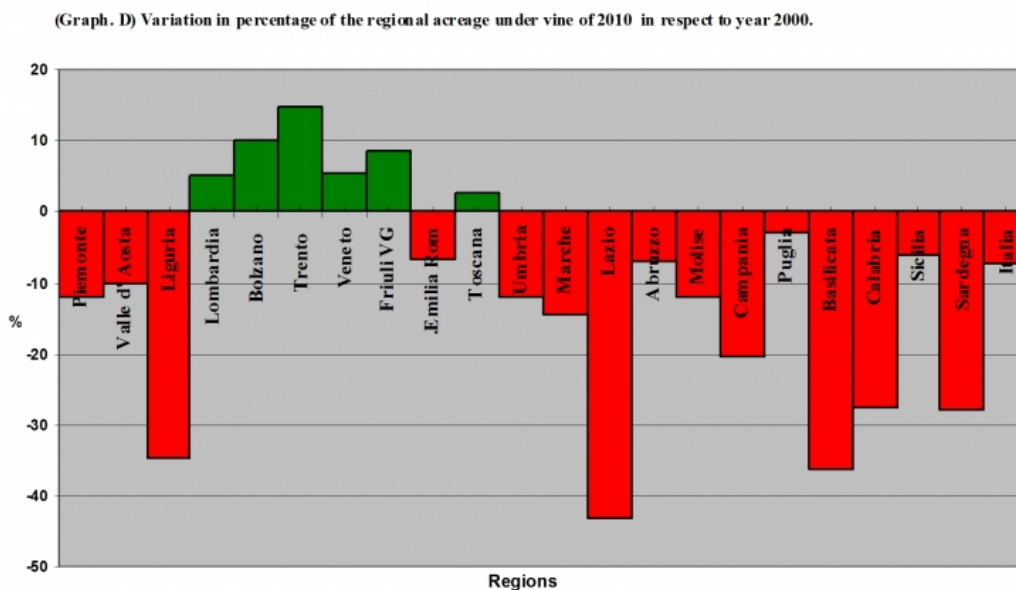
Graphique B – Evolution régionale des surfaces plantées en vignes (raisin de cuve et de table) entre 1970 et 2010. Valeurs absolues. Source : ISTAT.

- 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).

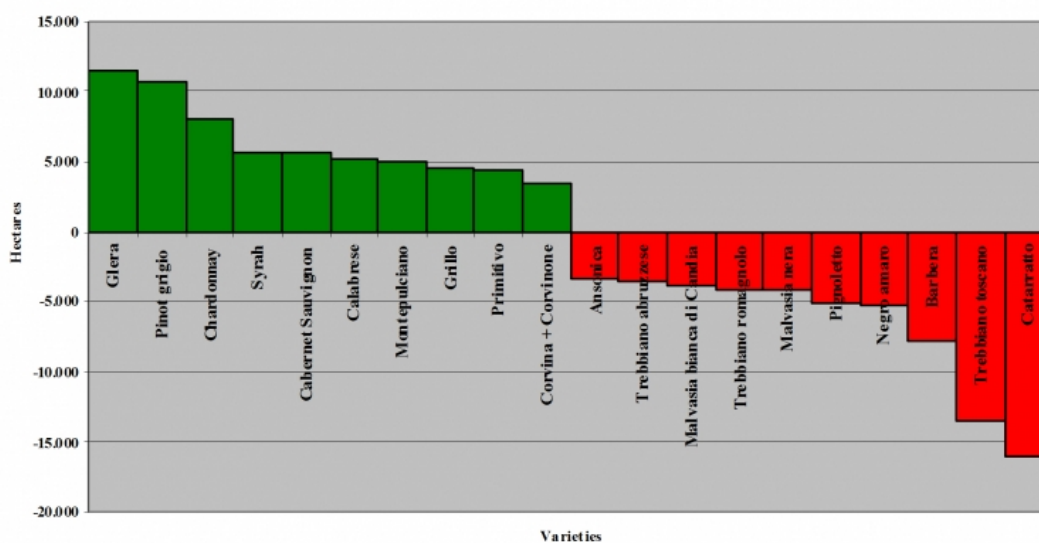


Graphique D – Variation décennale en pourcentage des surfaces viticoles régionales entre 2010 et 2000.

- 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).

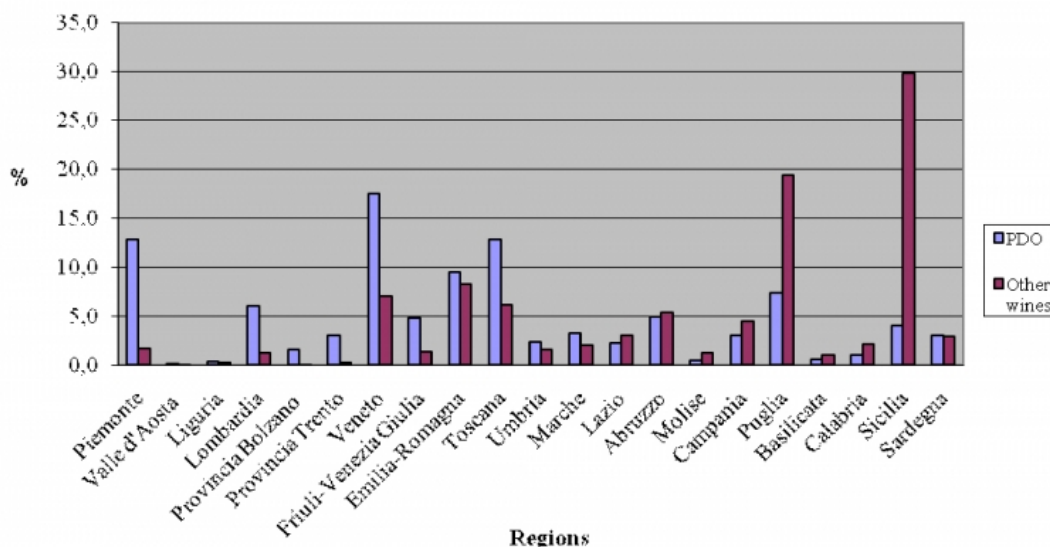
REGIONS	Year 2000				Year 2010							
	PDO wines		Other wines		Total		PDO wines		Other wines		Total	
	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%	Hectares	%
Piemonte	39.436	16,9	13.196	3,0	52.632	7,8	40.989	12,8	5.328	1,7	46.317	7,4
Valle d'Aosta	225	0,1	284	0,1	509	0,1	301	0,1	162	0,1	463	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	17,3	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 Géogra-

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

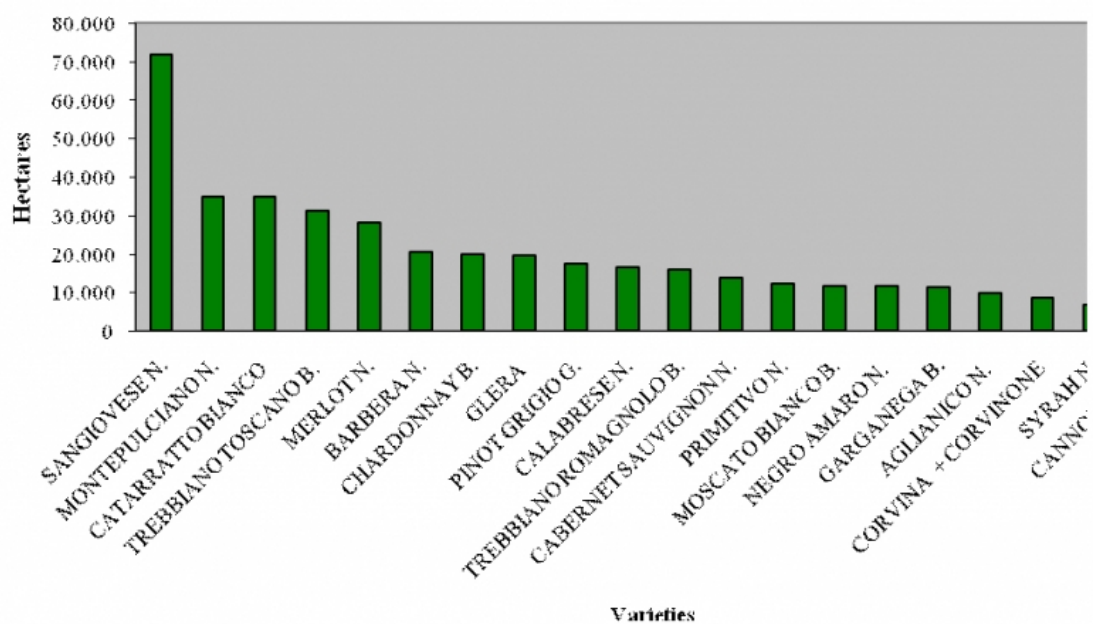
Tableau 3 – Évolution régionale des productions AOP et non AOP entre 2000 et 2010. (Source : ISTAT).

- 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. (6)*	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 globale 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 exclu 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) 5

VARIETY	Area crop 1970	Area crop 1970	Total 1970	FDO 1982	Other vitas 1982	Total 1982	FDO 1990	Other vitas 1990	Total 1990	FDO 2000	Other vitas 2000	Total 2000	FDO 2010	Other vitas 2010	Total 2010
SANGIOVESE (D)	45.547.064	41.811.254	87.358.318	27.131.000	11.189.000	38.320.000	27.688.000	69.632.288	89.320.820	32.113.676	37.999.499	70.113.175	29.249.491	29.249.491	59.362.666
MONTEPULCIANO	10.031.894	9.091.074	19.122.968	6.762.000	27.884.000	34.646.000	5.774.000	25.234.492	31.009.492	9.137.766	20.890.510	29.828.276	18.434.444	16.889.816	35.324.260
CATARATTOBIANCO (D)	79.499.334	10.031.414	89.530.748	6.449.000	75.031.000	81.470.000	3.004.492	71.769.844	74.774.336	989.736	49.801.564	50.794.300	6.692.234	31.999.016	38.493.344
TERRENO TOSCANO (D)	29.040.874	31.174.964	60.215.838	45.236.000	40.239.000	11.011.896	49.911.204	45.239.896	10.811.896	39.921.896	44.337.276	84.259.172	2.201.804	31.999.016	86.258.188
MERLOT	43.873.864	7.083.000	50.956.864	8.227.000	39.849.000	48.076.000	5.999.176	28.279.396	31.877.396	8.016.896	17.999.276	29.816.592	12.201.396	18.828.276	48.644.872
BARBERA	72.821.354	3.599.314	76.420.668	13.337.000	49.430.000	62.767.000	12.752.576	34.349.492	47.101.968	14.261.016	12.101.276	26.363.292	15.999.276	10.999.276	37.362.568
CHARDONNAY	%	%	0.004	10.004	170.004	182.004	3.944.492	2.815.568	6.760.056	4.088.004	11.773.064	16.351.064	6.351.136	10.799.492	17.150.552
GLERA (D)	4.537.354	1.424.844	5.962.198	2.053.000	3.909.000	6.049.000	2.897.104	4.178.576	7.075.680	4.175.204	3.989.376	8.164.576	18.007.512	8.111.688	16.216.200
PINOT GRIGIO	910.444	77.224	987.668	1.293.000	692.000	1.985.000	2.877.104	835.856	3.412.960	4.826.056	1.843.204	6.669.260	11.509.844	3.771.184	17.281.028
CALABRESSE	14.891.894	1.294.234	16.186.128	87.000	19.628.000	19.685.000	17.204	14.165.492	14.182.788	529.896	10.890.076	11.499.976	2.153.592	14.441.424	16.591.016
TERRENO BOLLAGNOLLO	21.724.194	391.234	22.115.428	2.611.000	20.217.000	21.828.000	3.153.196	18.102.244	21.257.440	4.404.000	15.853.444	20.032.844	8.442.316	12.030.984	32.063.828
CABERNET SAUVIGNON	772.994	81.394	854.388	897.000	1.000.000	1.897.000	919.216	1.495.208	2.404.424	4.201.824	3.841.204	8.046.028	6.883.364	7.099.232	13.925.460
CABERNET SAUVIGNON	41.421.134	6.044.024	47.465.158	389.000	31.827.000	31.693.000	169.896	17.979.896	17.449.896	794.776	7.164.896	7.959.692	6.743.496	4.483.136	12.232.632
PRIMITIVO	9.347.184	1.921.114	11.268.298	8.788.000	3.748.000	12.536.000	10.445.512	3.089.892	13.535.404	10.667.804	2.612.264	13.279.868	10.542.064	244.232	11.504.832
NEGROAMARON (B)	39.204.514	3.415.894	42.620.408	2.359.000	38.113.000	39.472.000	1.343.276	39.043.872	31.387.144	2.736.776	14.383.196	16.759.896	9.990.844	5.513.232	11.494.076
GARGANEGA	11.919.894	1.803.724	13.723.618	7.128.000	5.593.000	12.721.000	7.776.876	5.272.232	13.049.108	7.813.424	3.723.036	11.636.460	9.192.396	2.099.136	11.291.532
AGLIANICO (B)	6.097.174	10.491.244	16.588.418	1.393.000	13.704.000	15.097.000	1.014.216	12.028.208	13.042.424	3.308.000	7.883.376	9.892.076	3.148.416	4.764.016	8.066.432
CORVINA - CORVINONE (B)	2.894.864	1.819.924	4.714.788	444.000	524.000	968.000	4.133.404	384.504	4.497.908	4.568.324	391.244	4.959.568	6.261.376	144.844	4.846.532
SYRAH	87.314	81.824	169.138	52.000	52.000	104.000	21.096	77.056	102.136	27.896	801.136	1.039.844	1.064.416	1.874.364	2.948.720
CANONICO (B)	11.447.974	2.172.224	13.620.198	1.501.000	14.121.000	15.622.000	1.928.896	19.594.444	12.522.244	1.499.244	4.661.576	7.181.076	1.020.024	2.474.944	9.655.992
GRILLON	3.734.204	1.100.334	4.834.538	879.000	3.227.000	4.106.000	4.929.176	3.825.492	2.951.204	1.021.004	3.873.704	1.899.316	723.236	5.599.204	6.248.440
ANONICA	6.653.794	1.993.194	8.646.988	13.739.000	13.739.000	27.478.000	144.816	12.964.504	12.711.312	673.576	8.844.496	9.518.992	799.236	5.333.232	6.132.464
DOLCETTO	%	483.824	483.824	4.005.000	7.822.000	11.807.000	4.579.064	6.038.512	10.415.576	5.882.876	1.047.164	7.449.040	3.309.736	816.616	6.132.320
CROATINA	2.044.044	204.144	2.248.188	1.478.000	4.326.000	5.804.000	2.012.136	2.474.464	4.486.624	2.037.556	1.243.876	3.280.432	593.016	1.884.276	5.164.708
NEBBIOLO	2.427.894	609.834	3.037.728	3.553.000	2.741.000	6.294.000	3.251.184	1.995.104	5.246.288	3.842.344	923.716	4.769.992	1.054.784	491.156	5.261.148
TERRENO ABRUZZESE	1.189.214	1.640.000	2.829.214	1.007.000	6.283.000	7.290.000	1.033.896	10.416.896	11.850.784	1.543.244	7.150.136	8.693.380	1.422.216	3.669.276	5.092.656
VERMENTINO (B)	2.829.874	2.221.714	5.051.588	493.000	3.788.000	4.281.000	1.637.896	2.897.776	4.535.672	1.749.244	3.331.856	4.899.544	1.351.136	1.044.716	5.944.260
PINOT NERO	1.273.234	177.674	1.450.908	1.491.000	652.000	2.143.000	2.054.416	804.156	3.338.572	2.687.204	4.046.896	3.314.204	4.322.936	899.684	4.224.592
LAMBRUSCO SALLAMINO	2.909.194	1.354.994	4.264.188	2.893.000	2.893.000	5.786.000	3.393.796	2.397.204	4.691.000	2.377.464	3.989.124	4.972.804	1.748.896	1.291.136	6.274.032
MALVASIA BIANCA DI CANTARA (D)	12.814.634	7.437.434	20.252.068	4.330.000	21.445.000	25.790.000	5.191.816	17.965.844	23.157.656	3.137.836	5.648.896	8.786.552	2.254.164	2.652.404	4.784.956
TERRENO GIALLO (B)	2.914.004	2.211.234	5.125.238	399.000	4.033.000	4.432.000	274.544	4.499.872	4.774.464	803.784	3.452.016	4.265.184	1.120.024	1.744.016	4.889.200
ANCELOTTO	2.310.494	3.311.244	5.621.738	348.000	5.779.000	6.127.000	418.476	4.289.324	4.716.896	1.254.536	3.232.464	4.488.960	1.839.044	2.493.744	4.342.788
GALGOLLO N	7.191.794	3.042.574	10.234.368	4.283.000	3.106.000	7.389.000	2.294.396	4.783.036	7.077.432	1.861.204	1.841.476	3.702.776	2.292.976	1.939.704	4.212.680
GRECANICO ORATORO	1.819.894	399.224	2.219.118	2.778.000	2.778.000	5.556.000	52.744	4.492.164	4.444.904	201.004	4.921.044	5.172.048	303.844	3.774.432	4.886.280
SALVIGNON	1.347.714	451.394	1.819.108	899.000	998.000	1.797.000	1.703.424	1.241.288	2.947.712	2.311.204	1.082.024	3.393.228	2.444.736	1.199.276	3.544.012
VERDICCHIO (D)	3.340.644	2.344.044	5.684.688	2.993.000	3.241.000	6.234.000	3.433.104	2.843.104	6.276.208	3.720.736	1.893.116	8.169.324	2.370.444	3.494.844	11.664.168
NERELLO (D)	15.702.024	2.759.494	18.461.518	1.517.000	18.717.000	20.234.000	1.091.316	18.992.736	19.084.244	428.416	5.220.236	5.648.472	1.034.744	3.399.616	9.044.088

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

PINOTBIANCO-B <sub>0</sub>	2.454.884	344.434	2.799.318	3.089.000	3.170.000	6.259.000	2.964.290	3.887.494	6.851.774	2.552.154	2.773.680	5.125.834	1.880.324	1.205.314	3.085.634
FALANGHINA-B <sub>0</sub>	222.065	1.123.424	1.345.484	7.000	948.000	955.000	17.470	628.760	646.230	640.490	1.081.050	1.721.450	1.979.450	1.037.970	3.037.400
CORTESE-B <sub>0</sub>	1.826.690	36.520	1.863.210	921.000	919.000	1.840.000	1.935.730	1.145.680	2.931.430	2.624.430	510.120	3.134.550	2.757.110	195.490	2.932.600
TOCAI-FRIULANO-B <sub>0</sub>	7.924.200	943.510	7.967.710	3.416.000	4.154.000	7.570.000	3.241.210	3.610.420	6.851.630	2.622.010	2.076.720	4.698.730	2.084.340	827.110	2.911.450
LAMBRUSCO-GRASPAROSSA-N <sub>0</sub>	1.948.100	559.310	1.607.410	889.000	1.057.000	1.946.000	840.190	1.193.430	2.033.620	1.107.010	789.560	1.986.570	1.984.830	741.110	2.725.940
LYA-DE-FRODA-N <sub>0</sub>	6.408.170	4.981.820	10.839.790	632.000	5.053.000	5.695.000	466.380	2.545.350	3.031.720	534.210	1.247.750	1.781.960	1.462.140	1.110.340	2.572.480
RONDELLA-N <sub>0</sub>	2.180.200	1.286.270	2.466.490	2.186.000	855.000	3.441.000	2.310.670	464.390	2.975.060	2.398.790	285.030	2.874.110	3.351.440	1.377.840	2.479.230
MALVASIA-N <sub>0</sub> (7)	4.890.120	1.456.780	6.356.900	528.000	10.392.000	10.750.000	320.840	7.995.970	8.316.810	485.840	5.761.860	6.447.720	591.920	1.782.870	2.284.720
MALVASIA-BIANCA-LUNGA-B <sub>0</sub>	8.441.930	9.166.330	17.608.260	4.205.000	7.255.000	11.460.000	2.464.900	6.876.220	9.341.120	1.132.440	3.209.880	4.741.320	1.289.250	989.310	2.518.760
LAMBRUSCO-MAESTRI-N <sub>0</sub>	3.212.070	2.467.140	5.679.210	577.000	4.996.000	4.955.000	342.990	2.118.890	2.401.870	419.940	1.039.590	1.459.530	696.430	1.616.250	2.222.680
SCHIAVAN <sub>0</sub> (12)	6.798.260	864.440	7.662.660	4.710.000	2.538.000	7.248.000	3.746.800	1.082.400	4.829.200	2.486.640	1.609.200	3.495.840	1.391.680	533.690	1.835.630
CILEGRIOLINO-N <sub>0</sub>	2.282.820	1.602.620	3.885.440	148.000	5.886.000	6.034.000	220.120	4.890.660	5.100.780	261.830	2.815.850	3.077.680	235.800	1.594.150	1.829.950
GRECO-B <sub>0</sub> (15)	1.766.430	2.018.440	3.784.870	289.000	2.437.000	2.726.000	372.220	1.553.920	1.726.140	1.055.920	986.830	2.040.750	1.314.080	447.860	1.761.940
PIGNOLETTO-B <sub>0</sub>	%	%	0,00%	%	178,00%	178,00%	225,47%	304,71%	530,18%	661,29%	6.129,15%	6.790,44%	1.285,44%	421,81%	1.707,25%
CARIGNANO-N <sub>0</sub>	3.337.440	346.670	3.684.110	216.000	3.527.000	3.743.000	206.830	2.297.820	2.504.650	407.010	1.341.510	1.748.520	1.049.710	595.200	1.644.910
LAMBRUSCO-DE-SORBARAN-N <sub>0</sub>	1.472.070	326.550	1.798.620	1.119.000	1.049.000	2.169.000	929.190	663.440	1.993.020	1.136.550	323.330	1.459.880	1.324.690	281.040	1.605.730
RIEDELING-ITALICO-B <sub>0</sub>	1.618.190	261.020	1.879.400	1.128.000	899.000	2.027.000	1.633.310	726.240	2.359.550	1.673.040	357.310	2.030.350	1.408.880	163.350	1.572.230
REFOSCO-B <sub>0</sub> (14)	385.110	316.860	901.970	481.000	1.152.000	1.633.000	542.610	528.110	1.070.720	663.550	522.140	1.185.690	1.002.180	563.230	1.565.410
ALBANO-B <sub>0</sub>	3.650.580	1.768.130	7.418.490	1.610.000	5.172.000	6.782.000	1.386.600	3.176.970	4.565.570	1.071.430	1.729.520	2.800.950	821.730	701.020	1.522.750
ZIBIBBO-B <sub>0</sub> (10)	%	%	0,00%	%	%	%	1.620,00%	416,00%	2.036,00%	469,00%	700,00%	1.189,00%	697,21%	833,51%	1.520,74%
GRECETTO-B <sub>0</sub>	497.460	613.640	1.071.100	335.000	568.000	903.000	356.720	593.110	940.830	677.500	526.000	1.203.600	1.142.950	358.380	1.591.310
BRACCHETTO-N <sub>0</sub>	177.120	34.060	211.180	43.000	116.000	159.000	160.860	127.020	287.880	1.275.810	276.400	1.551.810	1.142.650	183.160	1.659.810
TRAMENAROMATICO-B <sub>0</sub>	200.560	10.480	221.040	264.000	186.000	450.000	397.810	132.080	429.890	422.760	337.130	559.880	1.213.620	194.800	1.608.420
MONICA-N <sub>0</sub>	6.329.410	1.221.230	7.550.640	2.140.000	8.339.000	10.479.000	795.430	5.443.270	6.228.700	329.990	2.578.670	2.908.660	591.920	691.650	1.403.570
LAMBRUSCO-MARANI-N <sub>0</sub>	561.510	351.520	913.030	1.080.000	1.343.000	2.423.000	1.138.630	1.285.620	2.424.250	1.155.470	1.162.630	2.318.100	689.590	703.990	1.393.570
FIANO-B <sub>0</sub>	389.50	237.360	626.860	22.000	274.000	242.000	49.100	270.440	319.540	439.040	343.480	632.570	514.270	1.576.840	
NURAGUS-N <sub>0</sub>	16.608.030	1.898.870	18.506.920	3.361.000	12.711.000	16.072.000	738.550	7.928.440	8.666.990	453.700	2.819.180	3.272.880	496.570	848.270	1.345.320
MULLER-THURGAU-B <sub>0</sub>	174.880	8.420	183.300	154.000	301.000	455.000	379.920	359.620	839.540	769.130	240.990	1.016.120	1.099.180	213.100	1.312.280
BOBBERO-BIANCO-B <sub>0</sub>	4.838.890	4.197.560	9.036.450	693.000	3.928.000	4.621.000	472.170	3.256.620	3.728.790	651.490	2.333.250	2.984.740	454.220	774.810	1.229.030
VIIGNIER-B <sub>0</sub>	%	%	0,00%	%	%	%	%	%	%	21,00%	7,37%	28,37%	198,35%	1.013,90%	1.210,25%
BOBBERO-NERO-N <sub>0</sub>	4.079.380	1.257.760	5.337.120	392.000	3.074.000	3.466.000	330.160	1.673.690	2.003.850	488.020	680.090	1.168.110	824.420	376.490	1.200.910
PICCOBIANO-N <sub>0</sub>	434.520	434.520	13.000	221.000	234.000	15.830	78.370	94.200	36.010	51.410	87.420	519.240	594.480	1.113.720	
MAZZINO-N <sub>0</sub>	740.510	760.680	1.501.190	196.000	684.000	880.000	259.810	636.120	895.930	520.700	528.130	1.048.830	677.020	407.020	1.084.040
CASANOLO-ONERO-N <sub>0</sub>	3.199.270	4.688.310	7.887.580	4.358.000	2.512.000	7.070.000	2.318.670	1.987.330	4.306.000	1.770.550	993.040	2.781.390	659.250	408.390	1.087.640
FREISA-N <sub>0</sub>	5.844.580	1.565.560	7.410.140	416.000	2.977.000	3.991.000	319.280	1.698.700	2.016.080	787.740	665.250	1.452.990	752.340	285.900	1.041.240
BAROLO-B <sub>0</sub> (3)	11.131.320	1.980.040	13.111.360	212.000	4.748.000	4.960.000	148.460	2.520.600	2.869.060	190.840	1.479.620	1.679.460	298.400	706.110	1.004.540
RABOSO-B <sub>0</sub> (1)	57.960	20.080	78.040	49.000	112.000	161.000	49.840	91.180	161.020	242.910	118.310	361.280	806.130	187.860	994.990
SAGRANTINO-N <sub>0</sub>	31.530	13.270	44.800	92.000	92.000	289.730	220.920	510.650	574.380	372.160	746.540	909.810	60.080	969.890	
GRIGNOLINO-N <sub>0</sub>	757.940	64.880	822.730	644.000	65.000	1.297.000	784.730	570.040	1.354.770	1.083.190	202.980	1.336.170	837.600	77.450	915.050
MALVASIA-DE-CANDIA-AROMATICA-B <sub>0</sub>	%	%	0,00%	%	%	%	%	%	%	%	963,66%	791,80%	1.755,54%	646,56%	895,09%
PASSERINA-B <sub>0</sub>	%	%	0,00%	65,00%	1.277,00%	1.342,00%	89,45%	1.073,94%	1.163,39%	154,03%	615,57%	769,60%	431,38%	462,83%	894,21%

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

MUSCATO-GIALLO-B <sub>0</sub>	377.590	86.840	464.430	23.000	234.000	257.000	104.730	257.040	361.770	188.180	171.960	360.340	456.620	370.370	826.990
GRECONEO-N <sub>0</sub>	2.986.690	1.827.790	4.814.470	708.000	4.210.000	4.918.000	22.860	3.203.140	3.236.000	116.310	2.924.400	3.040.710	259.200	567.410	826.610
VERDUZZO-FRIULANO-B <sub>0</sub>	1.652.030	397.820	2.049.850	707.000	1.673.000	2.380.000	608.920	1.190.510	1.797.430	609.740	1.048.640	1.658.380	354.170	435.630	807.800
TEROLDEGO-N <sub>0</sub>	733.880	86.130	820.010	515.000	94.000	609.000	408.580	94.960	505.540	544.910	145.340	690.250	636.330	190.110	796.340
VERDECA-B <sub>0</sub>	7.492.930	763.710	8.256.660	3.793.000	2.747.000	6.540.000	1.526.720	2.462.200	3.988.920	1.348.230	917.180	2.265.410	270.650	524.800	795.450
FRAPPATO-N <sub>0</sub>	%	37,42%	37,42%	49,00%	719,00%	768,00%	16,11%	776,21%	792,32%	90,08%	695,06%	785,14%	192,13%	560,20%	753,33%
VERDUZZO-TRUVIGIANO-B <sub>0</sub>	2.945.690	195.30	3.140.990	250.000	1.942.000	2.492.000	494.590	2.080.460	2.570.050	289.200	1.444.600	1.734.100	94.230	614.230	708.480
PIEDROSSO-N <sub>0</sub>	794.610	3.711.150	4.505.760	28.000	2.385.000	2.413.000	91.570	1.246.590	1.338.180	169.340	845.600	1.031.140	353.870	344.740	698.610
CESANESE-(16)	2.785.080	3.836.920	6.622.000	694.000	3.085.000	3.779.000	438.420	1.854.110	2.292.530	285.080	806.340	1.091.420	255.240	244.130	679.370
LAGRINI-N <sub>0</sub>	493.940	13.250	507.190	350.000	60.000	410.000	325.100	49.850	374.950	428.610	48.800	477.410	628.670	24.830	653.500
ORTIGIO-B <sub>0</sub>	203.50	10.990	214.490	63.000	206.000	269.000	219.870	160.410	380.280	370.360	155.550	525.910	239.720	81.170	610.890
MELNARANO-N <sub>0</sub>	1.421.070	875.910	2.296.980	1.480.000	479.000	1.959.000	1.357.550	293.690	1.671.240	1.119.410	228.430	1.347.840	234.630	70.010	394.640
MALVASIA-DEL-LAZIO-B <sub>0</sub>	5.073.170	3.364.380	8.437												

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: *Evoluzione del vigneto Italia – volume II°*.  
Vittorio Veneto (TV), TIPSE, 2008, 407.

Gianfranco Tempesta, Monica Fiorilo,  
Matteo Marenghi. "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](mailto:luigi.bavaresco@entecra.it)

IDREF : <https://www.idref.fr/240407172>

ORCID : <http://orcid.org/0000-0002-1278-6587>

### **Mario Pecile**

Technologue : Director of the CRA-VIT. Centro di Ricerca per la Viticoltura - Conegliano

[mario.pecile@entecra.it](mailto:mario.pecile@entecra.it)

### **Carmelo Zavaglia**

Technologue : Director of the CRA-VIT. Centro di Ricerca per la Viticoltura - Conegliano

[carmelogiorgio.zavaglia@entecra.it](mailto:carmelogiorgio.zavaglia@entecra.it)