

19 Vrai -faux

<p>1. Les formes jardinées ne sont pas naturelles</p>	<p>VRAI</p>	<p><i>Les formes jardinées sont le résultat de la multitude des « petites » inventions des jardiniers au cours des siècles. Les arbres fruitiers et toutes leurs formes sont largement des inventions humaines. Il n'y a pas vraiment de formes fruitières « naturelles ». Rares sont les arbres fruitiers que l'homme n'a pas essayé d'améliorer. Mais que veut 'on dire par naturel ?</i></p>
<p>2. Les formes dites jardinées sont « supérieures» aux formes dites modernes</p>	<p>FAUX</p>	<p><i>Il y a de nombreuses façons de prendre soin d'un arbre fruitier et il faut faire des choix. Chaque forme fruitière a été créée pour répondre à des objectifs particuliers et on ne peut juger de la qualité d'une approche qu'en fonction de l'objectif qu'elle poursuit. Elles sont supérieures sur les formes de plein-vent.</i></p>
<p>3. Les formes jardinées visent avant tout des buts esthétiques</p>	<p>FAUX</p>	<p><i>Les formes jardinées ont été généralement créées pour produire les meilleurs fruits possibles grâce à une sorte de concours permanent de savoir-faire des jardiniers. Jusqu'aux années 1950, elles ont été utilisées, pour la plupart, en verger de production.</i></p>
<p>4. Les formes jardinées demandent beaucoup d'attention et de main d'œuvre</p>	<p>VRAI</p>	<p><i>C'est un désavantage pour les vergers qui ont cherché à industrialiser la production qui à partir des années 1950 ont abandonné les formes jardinées pour des formes demandant moins de main d'œuvre. Cela peut être un avantage pour l'amateur : prendre soin d'arbres en formes jardinées crée des activités tout au long de l'année</i></p>
<p>5. Les formes jardinées n'ont qu'un intérêt historique</p>	<p>FAUX</p>	<p><i>Pas seulement. Certes une bibliothèque des formes permet de continuer à trouver des formes adaptées à de nouvelles situations sans repartir à zéro mais ces formes permettent une production rapide et régulière d'une qualité incomparable, une cueillette aisée, une longue durée de vie avec un faible encombrement permettant une grande diversité variétale pour étaler la production et la consommation, tout en permettant une meilleure gestion des agresseurs.</i></p>

<p>6. Il faut 20-25 ans pour former certaines formes jardinées</p>	<p>VRAI</p>	<p><i>Voire plus ! Certaines formes demandent jusqu'à 50 ans mais d'autres ne demandent qu'une petite dizaine d'années.</i></p>
<p>7. Les formes jardinées sont des formes du passé</p>	<p>VRAI</p>	<p><i>Les jardiniers ont continuellement inventé des formes fruitières au cours des siècles et ces inventions ont été particulièrement abondantes au cours du 19^e siècle, Cette évolution s'est poursuivie au cours du 20^e siècle et a fait apparaître des formes moins exigeantes en main d'œuvre et demandant plus d'espace qui ne sont pas considérées comme des formes jardinées. On a cependant continué à inventer des formes jardinées au 20^e et 21^e siècles.</i></p>
<p>8. Les formes jardinées sont utiles à l'agriculture urbaine d'aujourd'hui</p>	<p>VRAI</p>	<p><i>L'arboriculture peut s'avérer un complément utile au maraîchage et les formes jardinées restent la meilleure façon de produire des fruits dans un espace restreint. Il semble y avoir un intérêt croissant pour l'agriculture urbaine et les formes jardinées. L'arboriculture en formes jardinées contribue à reverdir les villes, favorise la biodiversité en milieu urbain et représente un élément de plus dans l'approche de la nature par les citoyens.</i></p>
<p>9. Plus on taille, plus il y a de maladies</p>	<p>FAUX</p>	<p><i>Une taille raisonnée bien au contraire permet de garder un état sanitaire très correct en permettant à l'air et à la lumière de circuler.</i></p>
<p>10. Les formes jardinées "classiques" retardent la fructification</p>	<p>FAUX</p>	<p><i>Bien au contraire elles accélèrent la mise à fruit par rapport aux formes dites naturelles. Pour une palmette une pleine production en 10 ans contre 20 ans pour un plein vent.</i></p>

11. Les formes jardinées réduisent la durée de vie de l'arbre	FAUX	<i>La longévité ne dépend pas de la forme mais beaucoup plus du porte-greffe, du sol et des conditions climatiques.</i>
12. Les formes jardinées « torturent les arbres »	FAUX	<i>Les arbres fruitiers ont une très grande plasticité. Les formes fruitières permettent d'exprimer cette plasticité dans le plus grand respect de l'arbre.</i>
13. Les formes jardinées permettent une meilleure gestion des agresseurs	VRAI	<i>Il est plus facile de surveiller un arbre de 2m de hauteur que de 10 m.</i>
14. Les formes jardinées sont bien adaptées aux variétés anciennes	VRAI	<i>De nombreuses formes jardinées sont nées à une époque où on cultivait un nombre de variétés importants. De plus, on a aujourd'hui une longue expérience de l'utilisation des formes jardinées et de leur adéquation aux différentes variétés anciennes.</i>
15. Toutes les formes jardinées sont difficiles à conduire	FAUX	<i>S'il existe des formes qui ont été créées pour démontrer l'unicité du savoir-faire de leur créateur, il existe également de nombreuses formes jardinées comme le U qui ne sont pas difficiles à conduire</i>
16. Il faut être un professionnel pour pratiquer les formes jardinées	FAUX	<i>Si cela a pu être vrai au 19^e siècle, cela ne l'est plus aujourd'hui. Aujourd'hui les professionnels de l'arboriculture fruitière utilisent des formes adaptées à des vergers demandant peu de main d'œuvre et produisant des variétés modernes créées pour la production et la distribution . C'est aux amateurs de s'emparer des formes jardinées, tout comme ils se sont emparés des variétés anciennes !</i>

17. Les formes jardinées préservent la diversité végétale	VRAI	<i>le faible encombrement des formes jardinées permet, à surface égale, la plantation de plus nombreux arbres et donc de plus nombreuses variétés par rapport aux pleins vents.</i>
18. Les formes jardinées sont décoratives	VRAI	<i>Un mur ou un support couvert de formes palissées, qu'elles soient plates ou en volume, offre un spectacle toujours apprécié, particulièrement quand les arbres sont en fleurs ou couverts de beaux fruits.</i>
19. La conduite d'un arbre n'est pas qu'une affaire de choix de formes	VRAI	<i>Le choix et la formation des formes fruitières ne sont que l'une des dimensions de la conduite des arbres fruitiers. Il faut tout d'abord réaliser qu'à côté de la taille dite de formation, il y a la taille dite de fructification. La taille de fructification associée aux formes jardinées est la taille dite trigemme inventée au 19^e siècle. Il y a ensuite la gestion de tout l'environnement de l'arbre : sol, murs et supports de palissage, intrants, etc..</i>