

Conservatoire de l'osier du val de Loire (Anetz, Vair-sur-Loire)

* Replantation en novembre 2017

L1 -Jaune > Chalonnnes - 49 <i>S. alba vitellina</i>	C8 - Rouge folle > Windrush Willows - GB <i>S. fragilis x sanguinea</i>	C9 - Rouge belge > Fayl-Billot – 51 <i>Salix x fragilis</i>
L2- - Jaune Ardennais > Varades/VLR 37 <i>S. alba vitellina</i>	C7 - Jaune > Pépinière Lemonnier - 61 <i>S. alba vitellina (x sanguinea ?)</i>	C10 - Rouge Bouton Aigu > Windrush Willows - GB <i>Salix x fragilis</i>
L3 - Jaune de vigne > Vallet - 44 <i>S. alba vitellina</i>	C6 - Jaune de Ste Terre > Ste Terre – Bord Dordogne – 33 <i>S. alba vitellina</i>	C11 - Rouge Ste Reine > Fayl-Billot – 51 <i>Salix x fragilis</i>
L4 – Rouge > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>S. americana</i>	C5 - Jaune de Falaise > Falaise (Ardennes- 08) <i>S. alba vitellina</i>	L23- Rouge Bouton Plat > Oseraie du Possible (05) <i>Salix x fragilis</i>
L5 – Lusse jaune (Pêcher jaune) > Le Marillais - 49 <i>S. viminalis</i>	C4 - Blanc de Ste Terre > Ste Terre– Bord Dordogne -33 <i>S. alba</i>	C12 - Sardine Bretonne >Guénouvry- 44 <i>S. purpurea x daphnoïdes</i>
L6 – Lusse ardoisée (Pêcher ardoisé) > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>S. viminalis</i>	C3 - Blanc de Guéméné > INRA - Guéméné – 44 <i>S. alba</i>	C13 - Saule daphné > Pépinière Brochet – 51 <i>S. daphnoïdes (type)</i>
L7 - Romarin rouge > Fayl-Billot – 51 <i>S. viminalis</i>	C2 – Blanc « Brûlé » > Barie – 33 <i>S. alba</i>	C14 - Continent > Windrush Willows - GB <i>S. x rubra (purpurea x viminalis)</i>
L8 –Lusse verte (Romarin vert) >> Oseraie du Possible – 05 <i>S viminalis (cimes rosées)</i>	C1 - Blanc œil > Oseraie du Possible-05 <i>S. alba</i>	C15 - Vert INRA > création INRA <i>S. viminalis x (type x rubra)</i>
L9 - Vert à bosselle > Chalonnnes - 49) <i>S. x rubra (viminalis x purpurea)</i>	L22 - Grisette de Preuilley > Villaines-Les-R. (Preuilley) - 37 <i>S. triandra</i>	C16 - Romarin vert > Oseraie du Possible - 05 <i>S. viminalis</i>
L10 - Hélix > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>Osier pourpre</i>	L21 - Grande Grisette > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>S. triandra</i>	C17 - Rouge gracile > Clisson 44 > Europe du Nord <i>S. purpurea gracilis</i>
L11 - Ficelle > Varades-44 <i>S. purpurea</i>	L20 - Petite Grisette > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>S. triandra</i>	L24 - Quettier > Pépinière Brochet Lanvin - 51 <i>S. x mollissima var. undulata</i>
L12 - Vert de La Rouxière > La Rouxière - 44 <i>S. purpurea</i>	L19 -Gris de Belligné > Belligné – 44 (Marcel Germain) <i>S. triandra</i>	C18- Filante (en observation) > St Hilaire s/ Charlieu (42) <i>Salix purpurea (gracilis?)</i>
L13 - Luynette > Villaines-Les-Rochers (Luynes 37) <i>S. purpurea</i>	L18 - Noir de Villaines > Villaines-Les-Rochers - 37 <i>S. triandra</i>	Planche de production d'osier pourpre Rouge gracile > deux rangs de 19 plants
L14 - Vert de la Sarthe > Ecomoy – 72 (vallée Sarthe) <i>S. purpurea</i>	L17 - Sarda d'Anjou > Windrush Willows - Chalonnnes <i>S. triandra</i>	
L15 - Purvime > Pierre Percée, 44 (bord de Loire) <i>S. purpurea (x viminalis)</i>	L16 - Pourpre daphné > Villaines-Les-Rochers – 37 <i>S. purpurea x daphnoïdes</i>	

L > cultivé dans la vallée de la Loire

C > Collection d'osiers d'autres régions

L 1 > Jaune de Chalonnnes

Espèce : Hybride présumé du Saule blanc vitellin et du Saule fragile

> *Salix x sanguinea* (*S. alba vitellina* x *fragilis*)

* *vitellus* (*vitellina*) » : *jaune d'oeuf en latin*,

Autres noms : *Jaune des vignes, Jaune des tonneliers...*

Provenance : Boutures prélevées en 2002 sur un vieux têtard de l'île de Chalonnnes bordant l'oseraie de Bernard Desgranges, ancien osiériste au village de Soulouze.

Observations : Rameaux jaune doré, moelleux et souples, de longueur moyenne, mais pattus. Feuilles glabres, dessus vert lustré, dessous vert clair, non soyeux, ce qui les différencie de celles du Saule blanc. Utilisation traditionnelle comme ligatures en plein (vigne, arboriculture) et en fendu (cercles de barriques).



L 2 > Jaune des Ardennes

Espèce : Hybride présumé du Saule blanc vitellin et du Saule fragile

> *Salix x sanguinea* (*S. alba vitellina* x *fragilis*)

Autres noms : *Ardennais jaune, Ardennais rouge...*

Provenance : Variété provenant de l'oseraie de M. Prodhomme existant en 1998 dans la Grande Prée de Varades au village de l'Audace. Il avait acheté ses plants à Bernard Desgranges, osiériste dans l'île de Chalonnnes, qui les avait pris lui-même à Villaines-les-Rochers... Ce « jaune » était cultivé à l'origine dans le Nord de la France.

Observations : L'appellation « Ardennais rouge » rappelle que les cimes des rameaux se teignent de rouge vif sous exposition ensoleillée, comme la plupart des « jaunes ». Cette variété ne présente pas de différence notable avec les autres, à part une couleur jaune orangé plus prononcée,



L 3 > Jaune de Vallet

Espèce : Hybride présumé du saule blanc vitellin et du saule fragile

> *Salix x sanguinea* (*S. alba vitellina* x *fragilis*)

Autres noms : *Jaune des vignes, Jaune des tonneliers...*

Provenance : Vieilles cépées plantées à proximité d'une vigne entre Vallet et St Christophe-la-Couperie (Sud Loire), en pleine région du muscadet...



Observations : Autrefois, des osiers jaunes étaient souvent plantés en bordure des vignes, car les brins d'osier servaient à « nouer » les sarments. Dans de grands clos du Bordelais, on recommence à utiliser ces liens biodégradables pour améliorer l'éthique de la production.

L 4 > Rouge américain

Espèce : Hybride originaire d'Amérique du Nord, importé en Pologne par un vannier en 1885, puis disséminé en Europe...

> *Salix x americana* (*Salix eriocephala* x *petiolaris*)

Autres noms : *Americana*

Provenance : récupérées en 1998 sur de gros têtards appartenant à un vieux vannier de Villaines-les-Rochers (Indre-et-Loire). Les osiers avaient été plantés par son père au début du XX^{ème} siècle...

Description : Osier très précoce. Rameaux vigoureux de longueur moyenne prenant à maturité une couleur rouge foncé. Jeunes feuilles rougeâtres et extrémité des rameaux pendante.

Observations : *Le vannier avait abandonné cet osier car il trouvait qu'il était difficile à travailler, trop cassant. Pourtant, après son introduction en Europe, il a été très utilisé en vannerie fine compte tenu de sa longueur moyenne, sa finesse, sa couleur et la facilité de décorticage...*



L 5 > Lusse jaune



Autres noms : *Pêcher jaune, Queue de Renard, Gravange, Saule de vanniers*

Espèce : Saule viminal (Salix viminalis)

Provenance : Vieilles cépées retrouvées dans une haie de la vallée du Marillais, en face d'Anetz sur la rive opposée...

Observations : La « lusse » était l'osier le plus commun et le plus apprécié, donnant des brins de bonne dimension (1,80 m à 2,5 m), droits et fins depuis leur base, se prêtant bien à la fente. Les rameaux se recouvrent à l'automne de poils blancs, ce qui lui donne un aspect neigeux caractéristique. C'est ce duvet sur les cimes s'apparentant à la peau d'une pêche qui a valu le nom de « pêcher » à diverses variétés de cette espèce de saule...

La lusse était aussi recherchée pour la fabrication des grande bosselles à anguilles (chenons) et des nasses à lamproie.

L 6 > Lusse ardoisée



Espèce : Saule viminal (*S. viminalis* variété « *napoleonis* »)

Autres noms : *Ardoisé, Pêcher ardoisé, Gravange nantaise...*

Provenance : Île de Chalennes

Description : Rameaux vert brun à violacé pouvant atteindre 3 m de haut. Longues feuilles jusqu'à 25 cm, très étroites, au bord non denté et légèrement enroulé, vert sombre dessus, argentées et soyeuses dessous. C'est la couleur marbrée de clair de l'écorce qui lui a valu le surnom d'ardoisé. Les cimes sont duveteuses en fin de saison comme le « pêcher » jaune...

Utilisations : Il était utilisé en brut pour la grosse vannerie, en particulier pour la fabrication d'armatures et d'emballages. Il convient aussi à la fente et au décorticage. De nos jours, il est apprécié pour la vannerie extérieure dite de plein air pour sa couleur et son grand développement.

L 7 > Romarin rouge



Espèce : Hybride ayant des caractères du *Saule viminalis*...
> *Salix x viminalis* ...

Provenance : Conservatoire de Fayl-Billot (Seine-et-Marne)

Observations : Rameaux vigoureux de longueur moyenne, de couleur vert foncé à la base et lie de vin vers les cimes.

Osier pattu et souvent arqué contrairement aux pêchers jaunes et ardoisés, convenant à la grosse vannerie, aux armatures ou à la fente. Il peut être cultivé sur des terrains médiocres.

Caractéristiques : L'osier romarin conserve beaucoup de feuilles sèches sur les rameaux pendant l'hiver. Celles-ci sont plus larges et moins longues que le type *viminalis*, Mais la cime est légèrement duveteuse, rappelant le type « pêcher ».

L 8 > Lusse verte



Autre nom : Romarin vert

Espèce : Saule viminal
> *Salix viminalis*

Provenance : Oseraie du Possible – Éoures (05)

Observations :

> Osier de grande taille de couleur verte à la base et rosée vers la cime, très proche de l'espèce type *S. viminalis* : feuilles longues et étroites, au bord non dentelé, légèrement enroulé d'un côté.

* Cette variété s'apparente à l'*osier romarin* cultivé dans la vallée au début du 20^e siècle qui avait les cimes « lavées de roux (« lie de vin »), mais avec des brins souvent arqués à la base...

L 9 > Vert à bosselle

Espèce : Hybridation probable de *Saule viminal* et de *Saule pourpre* (présence de feuilles opposées, cimes légèrement duveteuses ...)

> *Salix x rubra* (*S. viminalis x purpurea*)



Provenance : village voisin de la Meilleraie (Varades), carré d'osiers de la famille Perraud, pêcheurs professionnels

Observations : Rameaux jaune vert lumineux, assez fins et de longueur limitée (1,80 m). Osier intéressant pour la couleur de l'écorce. Les rameaux fins et droits servaient à fabriquer les petites nasses à anguille, ou bosselles. Cet osier manque parfois de souplesse pour les torsions prononcées...



L 10 > Pourpre hélix

Espèce : Saule pourpre (*Salix purpurea*)

* *Ce sont les chatons pourpres qui ont donné le nom à l'espèce purpurea et non la couleur des rameaux qui peuvent être jaunâtres, verdâtres ou pourpres !*

Autres noms : appelé Algérien par certains osiéristes...

Provenance : Villaines-les-Rochers (Indre-et-Loire). Cette variété était cultivée au début du 20^e siècle en Loire-Inférieure. L'Hélix était considéré comme la meilleure variété de pourpre par les professeurs de l'Ecole Nationale de Vannerie de Fayl-Billot (Seine-et-Marne).

Observation : Tiges verdâtres à rougeâtres, droites, minces et non pattues, appréciées en vannerie fine et moyenne. Les bourgeons souvent opposés ou subopposés à la base des rameaux et vers les cimes, une des caractéristiques de l'espèce *purpurea*, contrairement aux autres saules (bourgeons alternés).



L 11 > Ficelle

Espèce : *Salix purpurea*
(variété fine de saule pourpre)

Origine : Vieilles cépées de la vallée de Varades, attenante à celle d'Anetz. Osier local ayant dû être souvent utilisé souvent comme ligature, d'où le nom évocateur...

Observations : Rameaux jaunâtres remarquables par leur finesse. Le vent violent peut les coucher, mais ils se relèvent après la tempête comme la variété très proche de pourpre hélix (L10), un peu plus vigoureuse. Osier intéressant pour sa souplesse et sa finesse...

* Autrefois des osiers jaunes et des osiers rouges étaient plantés dans les vignes pour fournir les ligatures : les rouges étaient sans doute des pourpres.



L 12 > Vert de la Rouxière

Espèce : *Salix purpurea*
(variété proche de l'hélix et de la ficelle)

Provenance : Variété cultivée à la ferme de la Grasserie (la Rouxière, à 10 km au nord d'Anetz) pour la fabrication de paniers paysans traditionnels...

Observations : Rameaux gris vert, fins et droits, adaptés à la vannerie fine et moyenne en plein...

* *Les saules pourpres et leurs hybrides sont les seuls saules à présenter souvent des feuilles opposées (ou subopposées) à leur base et vers leur cime.*



L 13 > Luynette

Espèce : *Salix purpurea*

Provenance : originaire de la région de Luynes (à l'aval de Tours). Boutures prélevées au Salicetum de Villaines-les-Rochers (Indre-et-Loire)

Observations : Osier vigoureux aux rameaux jaune verdâtre pouvant atteindre 2,50 m de hauteur, se refendant facilement. Goros bourgeons rougeâtres...

** Les chatons mâles des saules pourpres ont 2 étamines comme la plupart des saules, mais les filets sont soudés entre eux, si bien qu'on peut croire qu'il n'y a qu'une seule étamine... Pour cette raison, ce saule a été appelé autrefois Salix monandra (saule à une étamine)...*



L 14 > Vert de la Sarthe

Espèce : *Salix purpurea*

Provenance : Variété cultivée à Couéron (44) par des vanniers amateurs. Les boutures avaient été prélevées dans l'oseraie d'une ferme proche de la vallée de la Sarthe, au sud du Mans, près de Laigné-en-Belin.

Observations : Variété vigoureuse de pourpre aux rameaux d'un joli vert soutenu mettant en valeur la vannerie brute...

** Attention : la couleur verte est accentuée par une exposition à mi-ombre. En plein soleil, les rameaux, surtout les cimes, prennent une couleur rougeâtre, comme la plupart des saules pourpres...*



L 15 > Purvime

Espèce : Hybride probable de *S. pur*(purea) et *S. vim*(inalis), d'où le nom de Pur-Vime

* *Les osiers sont appelés « vimes » dans le Sud Ouest.*

> *Salix x rubra (S. purpurea x viminalis)*

Provenance : Variété prélevée sur une rive de Loire devant le village de la Pierre Percée (Chapelle-Basse-Mer, 44), ancien site important de vannerie et de vente d'osier de Loire-Inférieure).

Observations : Rameaux verdâtres lavés de roux, longs, fins et droits, qui peuvent servir à l'état brut ou décortiqué, aussi bien en grosse vannerie qu'en vannerie moyenne.

* *Les chatons sont pourpres, mais la forme lancéolée des feuilles ne correspond ni à celles du saule pourpre (oblongues) ni à celles très effilées du saule viminal.*



L 16 > Pourpre daphné

Espèce : Hybride de *Salix purpurea* et *Salix daphnoïdes*

> *Salix purpurea x daphnoïdes*

* *Le saule daphné (Salix daphnoïdes) est un petit arbre montagnard caractérisé par ses rameaux pourpres cireux*

* *Le Salix daphnoïdes type est conservé en C 14...*

Provenance : osiériculteur de Villaines-les-Rochers, Indre-et-Loire (37)

Observations : Rameaux fins et droits à base verdâtre et aux cimes qui prennent à maturité une jolie couleur vernissée rouge violacé. Alors que les rameaux du saule daphnoïdes se montrent cassants pour la vannerie, l'hybride s'avère très souple. C'est ce type d'hybride, la Sardine bretonne, qui servait à fabriquer les paniers à poissons des ports de pêche (*La sardine bretonne se trouve en C 13*)...



L 17 > Sarda d'Anjou

Espèce : *Salix triandra*

(Saule à trois étamines, Saule brun, Saule amandier)

Autres noms : *Sarda vert, Grisette brune*

Provenance : Cet osier traditionnel cultivé dans l'Île de Chalennes n'avait pu être retrouvé dans la région... Il était conservé dans une pépinière anglaise spécialisée dans les saules, Windrush Willows. Merci les Anglais !



Observations : Osier vigoureux, aux rameaux brun vert, apprécié en vannerie en blanc (après décorticage) et en éclisse. Les osiéristes aimaient bien vendre cette variété, car les bottes en blanc se vendaient au poids, et cet osier dur, avec peu de moelle, avait une forte densité !

L 18 > Noir de Villaines

Espèce : *Salix triandra*

(Saule à trois étamines, Saule brun, Saule amandier)

Autres noms : *Sarda brun, grisette noire*

Provenance : Villaines-les-Rochers (évidemment !)

Observations : Osier de bonne qualité contenant peu de moelle, qui se différencie des autres « triandra » par ses rameaux plus sombres, tirant sur le brun foncé. Il se prête bien à l'écorçage et à la vannerie moyenne.

* *Cet osier ne pousse pas très bien sur les terres siliceuses du conservatoire...*

* *Les saules triandra ont des feuilles épaisses et glabres, dentelés, aux bords parallèles sur la partie médiane.*



L 19 > Gris de Belligné

Espèce : Hybride supposé du saule brun et du saule blanc...

> *Salix triandra* x *Salix alba*

Origine : Oseraie de Marcel Germain à Belligné (44), variété cultivée par son père....

Observations :

Osier intéressant pour sa couleur gris clair, mais la longueur des rameaux est assez limitée (environ 1 m). Les pousses ont tendance à s'étaler latéralement.

** Comme caractères du saule brun, on remarque les feuilles, coriaces et bien dentelées aux bords parallèles, la présence de stipules persistantes à leur base. La couleur beige des rameaux, les pousses assez courtes et les bourgeons noirâtres sont des caractères de saule blanc.*



L 20 > Petite Grisette

Espèce : *Salix triandra* (Saule à trois étamines)

Origine : Villaines-les-Rochers (Indre-et-Loire)

** Cette variété comme la grande grisette aurait été apportée de l'Est de la France par des soldats vanniers de Villaines ayant participé à la guerre 14-18.*

Observations : Les racines ont tendance à s'étaler de façon désordonnée en début de plantation, mais après quelques années, la plantation se stabilise. C'était l'osier cultivé le plus petit, dépassant rarement 1m20. Les rameaux ultra fins sur toute leur longueur se décortiquent très bien, produisent de belles éclisses, résistent à la torsion et à la flexion. Cet osier remarquable est recommandé pour la vannerie fine.



L 21 > Grande Grisette

Espèce : *Salix triandra* (Saule à trois étamines)

Origine : Villaines-les-Rochers (Indre-et-Loire).

* *Cette variété comme la petite grisette aurait été apportée de l'Est de la France par des soldats vanniers de Villaines ayant participé à la guerre 14-18.*

Observations : Rameaux brun grisâtre atteignant souvent un grand développement (2 à 3 m). Variété proche du Sarda d'Anjou et des grisettes traditionnelles...

* *Comme les autres « triandra », la grande grisette est un osier dur, employé aussi bien en grosse vannerie qu'en vannerie fine. En grosse vannerie, on peut s'en servir en brut ou décortiqué. En vannerie fine, on s'en sert à l'état d'éclisses : celles-ci sont longues, larges et sans nœuds.*



L 22 > Grisette de Preuilly

Espèce : *Salix triandra* (Saule à trois étamines)

Origine : Boutures prélevées en 2012 au Salicetum de Villaines-les-Rochers (37). Osier cultivé dans la région de Preuilly-sur-Claise, Indre-et-Loire.

Observations : Rameaux de grande taille, bruns et droits... A observer et tester en vannerie... Des vanniers de Villaine-les-Rochers se sont montrés réservés sur ses qualités. A vérifier sur notre terroir...

* Dans la vallée de la Loire-Inférieure, deux grisettes étaient cultivées au début du 20^e siècle : la grande grisette (ou Sarda vert) et et la grisette noire (ou Sarda brun).



L 23 > Bouton plat



Espèce : *Salix x fragilis*

Autres noms : *Ardennais (Bouton plat), Rouge pâle (par rapport au Bouton Aigu, d'un rouge sombre)*

Origine : Osier du Possible (05)

Observations : L'oeil (le bourgeon) est large et aplati, il présente au 2/3 de sa longueur une dépression brutale comme si on avait écrasé la pointe... Cet osier tardif se plaît dans les terres riches, il perd ses feuilles à la mi-novembre.

Osier de qualité donnant des brins fins et nombreux, résistant à la torsion et à la flexion, se prêtant bien au décorticage. Il était cultivé dans la vallée sur de petites étendues.

L 24 > Quettier

ou Saule à feuille ondulée

> *Salix x molissima undulata*

* *Hybride présumé du saule brun et du saule viminal*
(*S. triandra x viminalis*)

Origine : Vieille variété d'osier britannique conservée par les Pépinières Brochet-Lanvin (Marne).

Observations : les archives nous apprennent que cette variété était très répandue en Loire-inférieure au début du 20^e siècle. Le quettier poussait bien dans les terrains mouillés et dans les marais. Il donnait de gros brins ramifiés, employés exclusivement dans la grosse vannerie.



Les osiers de collection (C) pour observation et comparaison.

<p>C1 - Blanc œil <i>(Salix alba)</i></p> <p>> Oseraie du Possible – Éoures - Hautes Alpes (05)</p> <p>* <i>Rameaux assez courts de couleur beige rosé, bourgeons noirs à maturité...</i></p>		<p>C4 - Blanc de Ste Terre <i>(Salix alba)</i></p> <p>> Commune de Sainte Terre, en bordure de la Dordogne (33)</p> <p>* <i>Caractères proches des Blancs précédents, couleur beige des rameaux, bourgeons noirs...</i></p>
<p>C2 – Blanc Brûlé <i>(Salix alba)</i></p> <p>> Oseraie de Barie, en bordure de la Garonne (33)</p> <p>* <i>Le nom local de cet osier se rapporte à ses bourgeons noirs, comme « brûlés »...</i></p>		<p>C5 - Jaune de Falaise <i>S. alba vitellina x S. fragilis</i> > <i>Salix x sanguinea</i></p> <p>> Origine : région de Falaise dans les Ardennes (08)</p> <p>* <i>Variété d'Ardennais similaire aux jaunes » cultivés dans la vallée...</i></p>
<p>C3 - Blanc de Guéméné <i>(Salix alba)</i></p> <p>> Conservatoire de l'INRA (Guéméné – 44)</p> <p>* <i>Caractères proches des Blancs précédents, couleur beige des rameaux, bourgeons noirs...</i></p>		<p>C6 - Jaune de Ste Terre <i>S. alba vitellina x S. fragilis</i> > <i>Salix x sanguinea</i></p> <p>> Commune de Ste Terre, en bordure de la Dordogne (33)</p> <p>* <i>Variété proche de l'Ardennais et des " jaunes " de la vallée...</i></p>

<p>C7 - Jaune de l'Orne <i>S. alba vitellina x S. fragilis</i> > Salix x sanguinea</p> <p>> Pépinière Lemonnier, Ecouves (Orne – 61)</p> <p>* <i>La pépinière normande a cultivé le jaune local marqué par des rameaux jaune orangé.</i></p>		<p>C10- Rouge Bouton Aigu Hybride > Salix x fragilis</p> <p>> Pépinière anglaise Windrush Willows</p> <p>* <i>Osier rustique pouvant pousser sur des terres médiocres. Rameaux de couleur pourpre, bourgeons allongés et pointus, d'où le nom...</i></p>
<p>C8 - Rouge folle <i>S. alba vitellina x S. fragilis</i> Hybride > Salix x sanguinea</p> <p>> Pépinière anglaise Windrush Willows</p> <p>* <i>Le nom attire l'attention, mais cet osier pousse très ramifié et assez « follement » dans le conservatoire.</i></p>		<p>C11 - Rouge Ste Reine Hybride > Salix x fragilis</p> <p>> Ecole nationale de vannerie de Fayl-Billot (Seine-et-Marne – 51). Cultivé autrefois en Bourgogne.</p> <p>* <i>Rameaux à base verte et cimes rouge foncé. Bonne qualité vannière. Gros bourgeons jaune vert.</i></p>
<p>C9 - Rouge belge Hybride > Salix x fragilis</p> <p>> Ecole nationale de vannerie de Fayl-Billot (Seine-et-Marne – 51)</p> <p>* <i>Rameaux jaune vert aux reflets rougeâtres, bonne qualité vannière, la principale variété utilisée dans le nord de la France et en Belgique (climat froid nécessaire pour prospérer)...</i></p>		<p>L23– Rouge Bouton plat Hybride > Salix x fragilis</p> <p>> Oseraie du Possible – Eoures - Hautes Alpes (05)</p> <p>* <i>Rameaux rouge pâle. Boutons larges et aplatis à leur extrémité. Bonne qualité vannière, mais nécessite une terre fertile... Osier cultivé dans la vallée en petite quantité...</i></p>

<p>C12 - Sardine Bretonne <i>S. purpurea x S. daphnoïdes</i> > Vannier de Guénouvry (44) * Rameaux vernissés pourpres utilisés pour la fabrication des paniers de transport des sardines (assez semblable au pourpre daphné conservé en L 16).</p>		<p>C15 - Vert INRA <i>S. purpurea x S. viminalis</i> Hybride > <i>S. x rubra</i> > Création INRA, tombé dans le domaine public. * Cet hybride s'apparente au précédent (Continent Osier) avec des caractères marqués de saule viminal (duvet, feuilles)...</p>
<p>C13 – Saule daphné <i>Salix daphnoïdes</i> > Pépinière Brochet-Lanvin (51). * Variété de saule daphné se rapprochant de l'espèce sauvage type, vivant en moyenne montagne (plante protégée)...</p>		<p>C16 - Romarin vert <i>S. x viminalis</i> > Oseraie du Possible – Eoures - Hautes Alpes (05) * Hybride de Salix viminalis gardant des feuilles sèches en hiver...</p>
<p>C14 - Continent <i>S. purpurea x S. viminalis</i> Hybride > <i>S. x rubra</i> > Pépinière Windrush Willows * Hybride planté pour faire des comparaisons avec des variétés du conservatoire (cime duveteuse et feuilles comme le saule viminal)...</p>		<p>C17 - Rouge gracile <i>Salix purpurea gracilis</i> > récupéré sur une rond-point de la ville de Clisson (44) * Variété naine de S. pourpre originaire du centre de l'Europe aux rameaux rougeâtres très fins et souples...</p>

<p>L24 - Quettier <i>ou Saule à feuille ondulée</i> * Hybride de <i>S. triandra</i> x <i>S. viminalis</i> <i>Salix x mollissima var. undulata</i> > Pépinière Brochet Lanvin (51) * <i>Vieille variété britannique proche du saule viminal. Osier courant en Loire-Inférieure au début du 20^e siècle dans les terrains marécageux – Utilisé en grosse vannerie.</i></p>		<p>* Saule laurier <i>ou Saule à 5 étamines</i> <i>Salix pentandra</i> > Pépinière anglaise Windrush Willows et Villaines-les-Rochers * <i>Saule indigène t du nord de l'Europe et de montagne aux feuilles coriaces et brillantes. Aspect décoratif à défaut de bonne qualité vannière...</i></p>
<p>C18 – Filante <i>Salix purpurea (gracilis)</i> > en observation : boutures envoyées en février 2022 par un vannier amateur de ST Hilaire s/Charlieu (42, Loire) * <i>Osier fin cultivé depuis près de 40 ans, s'apparentant au Saule pourpre gracile, mais d'écorce plus verte. A suivre...</i></p>	<p>! Disparus : les plants de Filante n'ont pas supporté la sécheresse...</p>	
<p><i>Production d'osier fin</i> <i>S. purpurea gracilis</i> * <i>Planche en deux rangs (2 x 20) de Saules graciles à destination de notre atelier vannerie... Osier très fin et souple.</i></p>		

L1-L2 -L3 > Jaunes... d'oeuf !

Espèces d'origine : *Hybride présumé du saule blanc vitellin (S. alba « vitellina ») et du saule fragile (S. fragilis)*

* *Vitellina* : du latin « vitellus », jaune d'oeuf

> *Salix x sanguinea*

Autres noms : *Jaune des tonneliers, Jaune des vignes, Jaune des Ardennes (Ardennais), Vime jaune..*

Provenance : Osiers cultivés dans la région (Île de Chalennes, Vallet, Belligné, Varades).

Description : Les variétés d'osiers jaunes prélevées dans la région ont des feuilles glabres sur les deux faces, alors que le saule blanc typique a des feuilles duveteuses au moins sur le revers. Les feuilles sont également plus larges que le type (rapport largeur/longueur en moyenne de 1 à 4 lieu de 1 à 6). Les brins sont souples et légers, car contenant une forte proportion de moelle : le jaune est un « osier mou » par opposition aux « osiers durs », renfermant peu de moelle. Il donne des rameaux jaune orangé avec des pousses vigoureuses pouvant atteindre 2 m. Son défaut est d'être pattu (gros pied par rapport à la cime).



Salix vitellina



Salix fragilis

au

m.

* *A la différence de ces « jaunes », le vrai saule vitellin est une sous-espèce du saule blanc ayant comme lui des feuilles étroites et duveteuses au revers, même si le duvet est moins prononcé que le type. Dans les archives du début du 20^e siècle, il est noté que de l'osier vitellin (?) était cultivé dans la vallée de la Loire ; reste à savoir s'il ne s'agissait pas déjà de jaune ardennais...*

Utilisation : Osier souple souvent planté autrefois près des « carrés de vigne » où il servait de lien pour attacher les sarments. Il servait aussi à la fabrication des cercles de tonneaux, d'où le nom de « jaune des tonneliers ». Il est employé dans les clôtures vivantes pour sa couleur et sa rusticité, mais une certaine humidité lui est nécessaire, car il craint la sécheresse prolongée.

En vannerie moyenne, cet osier très souple peut être utilisé en brut et en plein pour son écorce décorative mais ses rameaux sont généralement pattus. Par contre, le jaune se prête bien à la fente en trois ou quatre brins pour des travaux plus fins (osier refendu). Il peut aussi servir à réaliser des structures et des anses quand il est coupé tous les 2 ans.