

AIUOLA D

Inizia il percorso nelle cultivar di *H. macrophylla* ottenute da ibridatori europei nel '900. Dedichiamo questa aiuola alle selezioni più importanti ed ancora in uso di uno dei primi e più importanti ibridatori europei: V. Lemoine che operò a Nancy (Francia) nei primi anni del '900; egli lavorò soprattutto nelle cultivar introdotte dal Giappone alla fine dell' 800.



Cultivar previste

Hydrangea macrophylla (**Hortensia Group**)

'Bouquet rose' (1907-1908): Una delle prime "ortensie" create da Emile Lemoine, già nel 1907. Pianta rustica e vigorosa; i suoi rami sottili si piegano sotto il peso delle sue infiorescenze formate da una serie di "ponpon" che, tutti insieme, formano una sfera quasi perfetta, aggiungendo un fascino particolare a questo "bouquet". In terra neutra, il colore delle infiorescenze è rosa-crema mentre con un pH sufficientemente acido il colore diventa azzurro porcellana. Il colore autunnale vira al rosa antico lavato di verde. E' una delle prime ortensie a fiorire e anche una delle prime a prendere i colori autunnali e così è molto ricercata per le composizioni di fiori secchi.

Altezza: fino a 200 cm.

'Mousseline' (1909): Ottenuta da Lemoine nel 1909 da semi di *Hydrangea serrata* 'Rosea'. Cespuglio vigoroso dalle infiorescenze di un bel blu o rosa pallido a seconda del tipo di suolo. I fiori sterili, con tonalità crema al centro, sono formati da sepali arrotondati e distesi, con sovrapposizioni tra fiori diversi, ottenendo un bell'effetto di leggerezza ed eleganza.

Altezza: può superare i 150 cm.

'Otaksa mostruosa' (1894): Una mutazione di 'Otaksa' selezionata da Lemoine nel 1894, per le infiorescenze globose più grandi, enormi ed il vigore 'mostruoso'

Altezza: fino a 300 cm.

'Satinette' (1916): Bella ortensia dal portamento eretto con infiorescenze di 14 cm tonde e di un bel rosa carico. I sepali sono interi e acuminati. Molto fiorifera. Altezza fino a 1,60 m.



Hydrangea macrophylla (**Lacecap Group**)

'Mariesii grandiflora' (1904): Presentata da V. Lemoine intorno al 1904 e chiamata anche *Hydrangea macrophylla* 'Whitewave' da Michael Haworth-Booth. Arbusto grande e maestoso, un po' tondeggiante. Le infiorescenze a forma di lacecap abbastanza piatto, nascono bianche e diventano rosate solo alla fine della stagione. Fogliame di un bel verde intenso con nervature evidenti. Altezza: 180 cm.

'Mariesii lilacina' (1904): Bellissimo arbusto vigoroso e compatto con infiorescenza lacecap. Presentato da V. Lemoine nel 1904 è probabilmente, un' impollinazione casuale di *Hydrangea macrophylla* "Mariesii". I fiori sterili rosa o lilla, diventano viola scuro o prugna con l'avvicinarsi dell'autunno. I fiori fertili, rosa o celesti, virano ad un blu profondo. Il fogliame, verde brillante non molto scuro, tende a assumere a fine stagione una colorazione rosso-marrone soprattutto in corrispondenza del margine. Pianta estremamente fiorifera, permette di ammirare un'incredibile gamma di colori sullo stesso cespuglio. E' fra le varietà che meglio tollerano le esposizioni più soleggiate.

Altezza: fino a 180 cm.

'Mariesii perfecta' (1904): Rinominata 'Blue Wave' da Haworth-Booth, 'Mariesii Perfecta' è una selezione ottenuta da Lemoine da semi di 'Mariesii'. Infiorescenza a metà fra globosa e lacecap, di un bella tonalità di blu tendenti al violaceo su suoli acidi. Foglie allungate e dentate. Cespuglio vigoroso. Altezza: fino a 180 cm.