

# À l'affût

## Début mai

Par  
**Michel Famelart**

**M**algré les journées encore froides, la végétation pointe un peu partout. Je me permets de vous suggérer ce qu'il faudrait particulièrement observer dans la Nature en ce début de mai. En tout premier lieu allons voir ce que nous retrouvons dans les sous-bois, tout particulièrement dans les érablières. Par la suite, nous porterons notre attention aux arbres et arbustes dont les Bouleaux, les Saules et les Peupliers. Enfin, nous regarderons quelques plantes ornementales comme les Forsythias, les Magnolias et les Érables de Norvège.

### Sous-bois et érablières

Voici une liste de plantes d'intérêt, plus ou moins par ordre de floraison.

#### La Sanguinaire

**D**'abord la Sanguinaire (A). Au début de mai, elle est déjà en fleur depuis quelques jours. C'est une fleur fragile dont la floraison ne dure qu'un court moment. Il faut se hâter pour l'admirer. Remarquez l'unique fleur encore entourée par sa jeune feuille.



#### L'Érythrone

**L**'Érythrone pousse généralement en grande colonie, dont la floraison peut s'étendre sur plus d'une semaine (B). Il faut observer ces fleurs de près : certaines présentent des étamines jaunes, comme les sépales et les pétales, chez d'autres, les étamines sont d'un rouge foncé.



## Le Trille



Le Trille (C), bien qu'il commence à fleurir un peu après l'Érythronée sera à son apogée pendant la floraison de l'Érythronée. Le Trille blanc, tout comme l'Érythronée, pousse en grand colonie, alors que le Trille rouge se fait plus discret parmi les Trilles blancs. Dans les Laurentides, il est possible de trouver le Trille ondulé, un Trille blanc à cœur rouge.



## L'Uvulaire et l'Ail des bois



L'Uvulaire (D1) et l'Ail des bois (D2) suivront un peu plus tard, tout comme bien d'autres printanières.



## Arbres et arbustes

### L'érable à Giguère

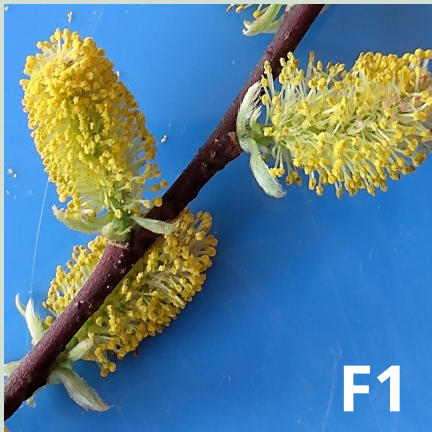


L'Érable à Giguère, un Érable que nous trouvons installé un peu partout en ville ou en campagne, est dioïque. Certaines individus ne produisent que des fleurs staminées (E1, E2) qui sont disposées en grappes pendantes au vent. Ce sont les premières fleurs à apparaître chez l'Érable à Giguère. D'autres individus ne portent que des fleurs carpelées (E3). Il est facile de reconnaître ces derniers, car il porte encore des samares de l'année précédente.



## Le Saule et le Peuplier

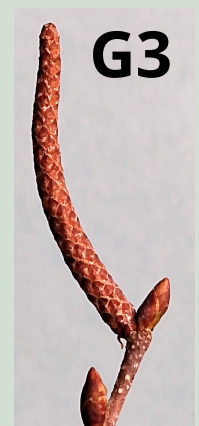
**L**e Saule et le Peuplier sont en fleurs depuis quelque temps ; ce sont aussi des plantes dioïques. Leurs fleurs sont disposées en chatons ou « petits minous » qui apparaissent peu avant les feuilles. Chatons staminés (F1) et chatons carpellés. (F2). Chez le Peuplier, les chatons sont souvent à la cime des arbres. On peut utiliser une paire de jumelles pour les examiner (F3).



## La famille du Bouleau



**L**a famille du Bouleau rassemble des arbres et des arbustes monoïques : ils portent leurs fleurs en chatons staminés et chatons carpellés, les deux sortes se retrouvant sur la même plante. L'Aulne a été le premier à fleurir vers la mi-avril (G1, cocotte de l'année précédente et G2, rameau de l'année avec quatre chatons staminés à droite, deux groupes de chatons carpellés, à gauche). Plus ou moins en même temps, la floraison de l'Érable rouge et de l'Érable argenté a commencé. L'ont suivi celle du Bouleau (G3, chaton staminé, les chatons carpellés sortent plus tard), de l'Ostyer, du Charme et du Noisetier.



# Les plantes ornementales

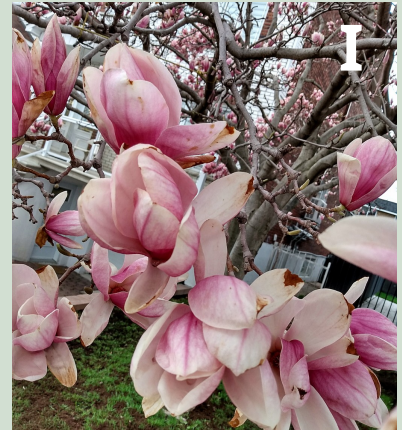
## Le Forsythia



Chez les plantes ornementales, la floraison du Forsythia tire à sa fin (voir image titre). Les fleurs (H) fanent lentement et disparaîtront dans le feuillage qui commence à se développer.

## Le Magnolia

Et n'oublions pas le Magnolia avec sa magnifique floraison (I). Toute une gamme de coloris et de formes selon les variétés et les espèces. Mais, hélas, une



floraison qui ne dure que très peu de temps, surtout par jours venteux !

## L'Érable de Norvège



La floraison de l'Érable de Norvège qui s'amorce actuellement est aussi remarquable. Ses fleurs, très nombreuses et d'un beau vert tendre, apparaissent avant les feuilles. Durant presque une semaine, la couleur prédominante de cet Érable sera celle de ses fleurs (J1). Profitez de cette courte période pour observer ces fleurs (J2) et ces « ensembles de fleurs » que sont les inflorescences, sur les basses branches de cet arbre. Par la suite, les fleurs laisseront la place aux feuilles d'un vert beaucoup plus foncé ou, parfois, de couleur rougeâtre chez certaines variétés. Nous analyserons plus en détails dans une autre chronique sa fleur et son type d'inflorescence.



Pour plus d'informations vous pouvez consulter les [Chroniques de Michel](#) sur le site de la [Société de biologie de Montréal](#) particulièrement [Le Forsythia en mai](#) et [Le Magnolia : sa fleur](#).



Bonnes observations !  
Michel Famelart