



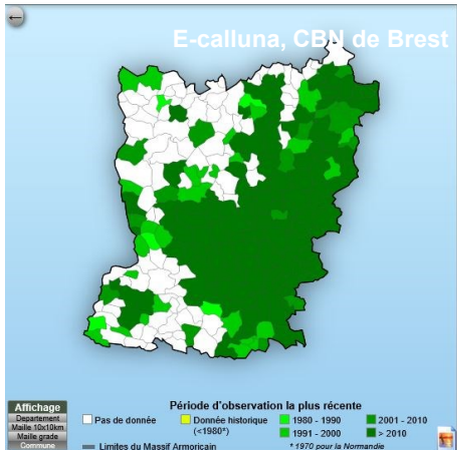
# Les primevères

*Primula vulgaris* Huds. et *Primula veris* L.  
(famille des *Primulaceae*)

Sur les talus elles sont parmi les premières fleurs à éclore. D'où leur nom qui signifie premier « *primus* » et printemps « *vera* » (source : wikipedia).

En Mayenne, 3 taxons sont présents dont 2 espèces (*Primula vulgaris* et *Primula veris*) et leur hybride (*Primula x polyantha*).

La Primevère à grandes fleurs, *Primula vulgaris* Huds. se reconnaît à ses grandes fleurs uniques, isolées à l'extrémité de chaque pédoncule velu – laineux. La corolle à limbe jaune pâle est presque inodore. Elle se rencontre en Mayenne, essentiellement sur sols siliceux.



Répartition de la Primevère à grandes fleurs en 2024 en Mayenne



Plante entière

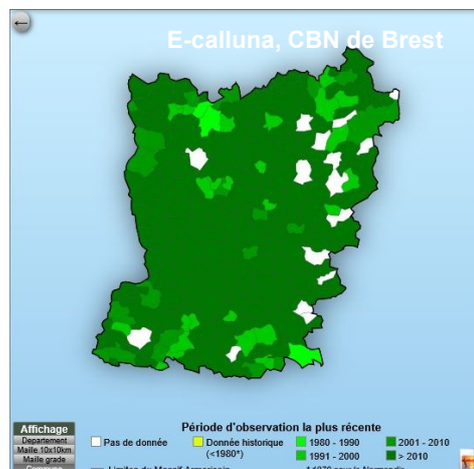


Vue d'une fleur

Le coucou, ou Primevère printanière, *Primula veris* L. subsp. *veris* se reconnaît à ses fleurs odorantes en ombelles toutes penchées d'un même côté. Plusieurs fleurs sont portées par un même un pédoncule tomenteux plus long que les feuilles. La corolle est d'un beau jaune vif, munie à la base de 5 taches orangées. Cette primevère préfère les terrains calcaires.



Coucou, ou Primevère printanière



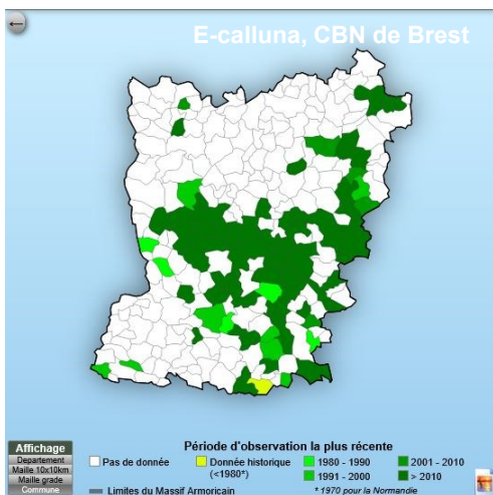
Répartition du Coucou en 2024 en Mayenne



# Les primevères

*Primula vulgaris* Huds. et *Primula veris* L.  
(famille des *Primulaceae*)

La Primevère variable, *Primula x polyantha* Mill., est l'hybride entre les deux espèces mères décrites ci-dessus. Les fleurs rappellent la couleur de la primevère à grandes fleurs, mais elles sont regroupées en ombelles comme chez le coucou, toutefois moins penchées. Les fleurs sont de taille et de couleur intermédiaires entre celles des parents. Elles se rencontrent dans les localités où les deux espèces mères coexistent.



**Répartition de la Primevère variable  
en 2024 en Mayenne**



*Primevère variable*