

***Verdier d'Europe mâle***  
***~ Mutation agate pastel (dénomination provisoire en étude)~***

**Taille du corps** : 13/15 cm

Photo J.M. Egtorff

Zones du plumage	Couleur
Couronne, joues, moustaches	Gris clair. Le reste de la tête est vert jaunâtre.
Dos	Vert olive. Voile gris clair bien régulier.
Gorge, poitrine, flancs, croupion	Jaune verdâtre. Poitrine et flancs avec un léger voile gris.
Ventre	Jaune verdâtre plus clair que la poitrine.
Ailes	Rémiges primaires grises, et jaunes le long du vexille externe avec un liseré gris clair à l'extrémité. Rémiges secondaires grises, avec un large liseré gris très clair.
Couvertures	Grandes couvertures gris argenté clair. Petites et moyennes couvertures jaune verdâtre.
Queue	Deux premiers tiers des rectrices jaunes et dernier tiers gris avec un liseré gris clair sauf pour les deux rectrices médianes qui n'ont pas de jaune.
Yeux	Noirs.
Bec	Couleur chair.
Pattes, doigts	Couleur chair.
Ongles	Couleur corne.



***Verdier d'Europe femelle***  
***~ Mutation agate pastel (dénomination provisoire en étude) ~***

**Taille du corps** : 13/15 cm

Zones du plumage	Couleur
Couronne	Jaune verdâtre avec des stries gris clair.
Joues	Jaune verdâtre lavées de gris clair.
Moustaches	Gris clair.
Dos	Gris avec un dessin strié de gris clair bien visible.
Gorge, poitrine	Jaune verdâtre pâle avec un voile gris argenté léger.
Flancs	Jaune verdâtre pâle avec un voile gris clair et un léger dessin.
Croupion	Jaune verdâtre.
Ventre	Légèrement plus clair que la poitrine.
Ailes	Rémiges primaires grises, et jaunes le long du vexille externe avec un liseré gris clair à l'extrémité. Rémiges secondaires grises, avec un large liseré gris très clair.
Couvertures	Grandes couvertures gris argenté clair. Petites et moyennes couvertures jaune verdâtre.
Queue	Deux premiers tiers des rectrices jaunes et dernier tiers gris avec un liseré gris clair sauf pour les deux rectrices médianes qui n'ont pas de jaune.
Yeux	Noirs.
Bec, pattes, doigts	Couleur chair.
Ongles	Couleur corne.

Photo Philippe ROCHER

