

Le Gazé.

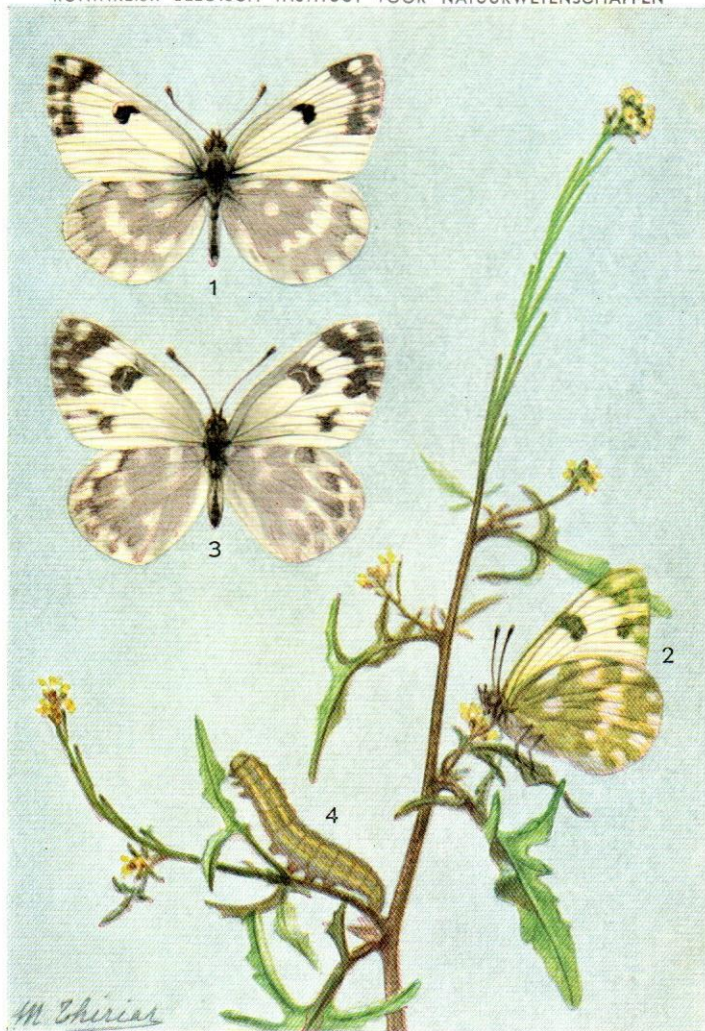
10. — *Aporia crataegi* LINNÉ.

Het Groot geaderd Witje.

### Lépidoptère - Piéridae

Vole en juin-juillet presque exclusivement en Haute-Belgique. La femelle (2) se distingue du mâle (1,3) par ses ailes antérieures en partie transparentes.

Chenille sur le Prunellier ou l'Aubépine (p.fig)



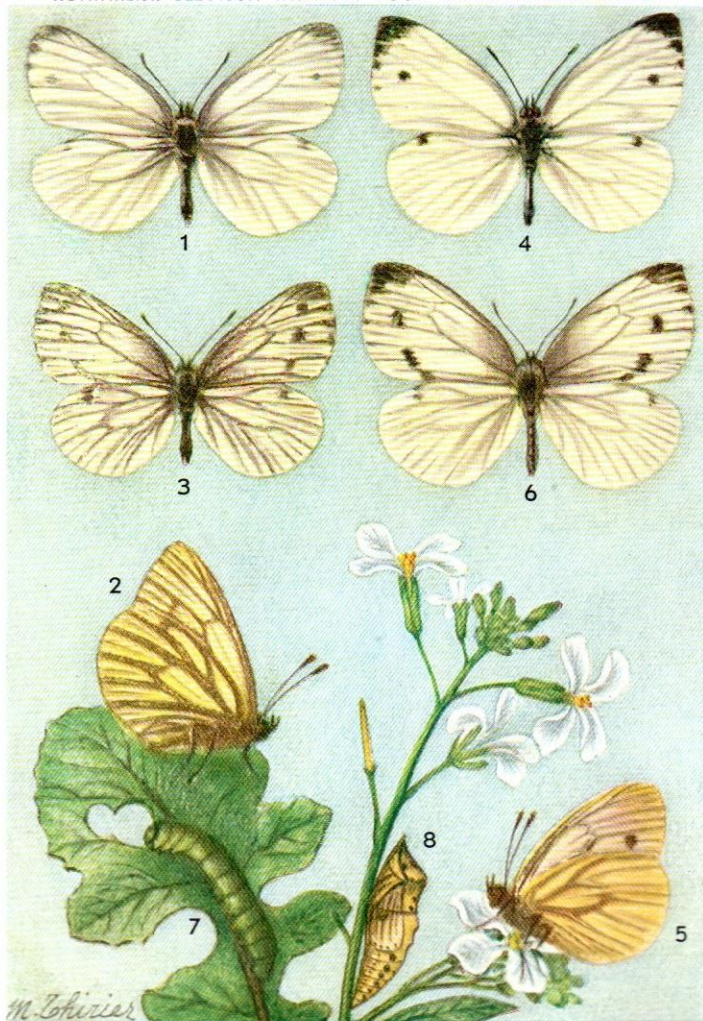
14. — *Pontia daplidice* LINNÉ.

Le Marbré de vert.

Het Resedawitje.

### Lépidoptère Piéridae

Presque partout en Belgique mais souvent fort rare, recherche les terrains secs; vole en juillet et août, exceptionnellement au printemps. Femelle (3) plus obscure que le mâle (1,2) Chenille sur les Crucifères et les Résédacées. Plante digurée : le Sisymbre.



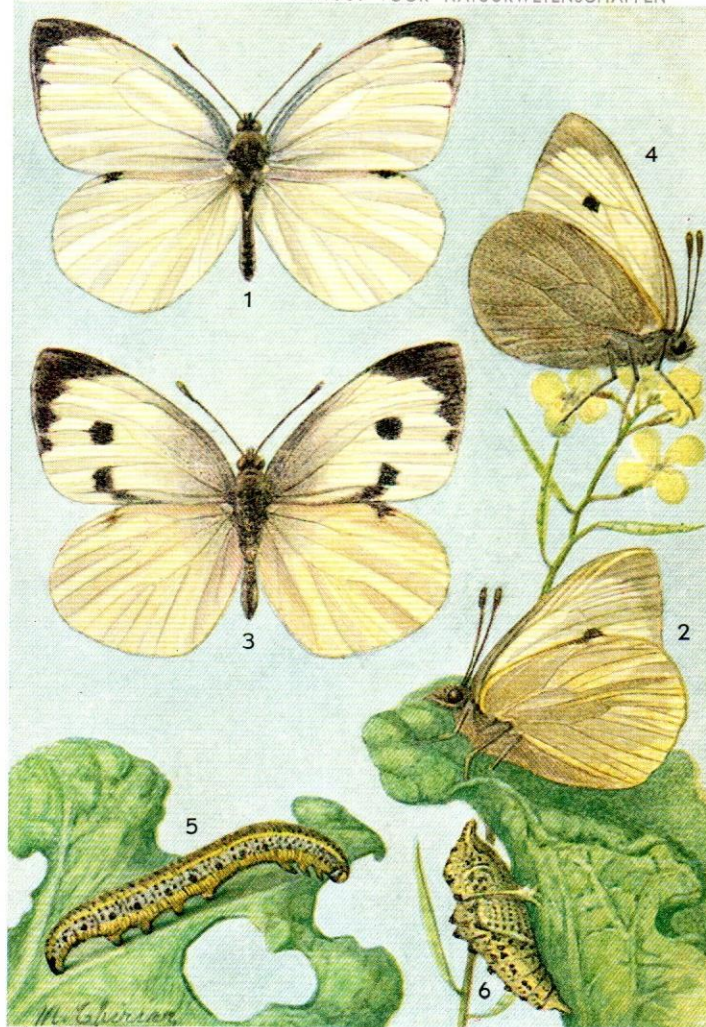
La Piéride du Navet.

13. — *Pieris napi* LINNÉ.

Het Klein geaderd Witje.

### Lépidoptère - Piéridae

Nuisible. Répandue partout. 3 générations par année. Mâle blanc(1) ou orné d'une tache noire(4)  
La femelle(3,6) porte deux macules.  
Génération printanière plus petite(1,3) que celle d'été (4,5,6) et avec ailes plus sombres en dessous (2)  
Chenille sur les Crucifères (plante figurée : le Navet)



11. — *Pieris brassicae* LINNÉ.

La Piéride du Chou.

Het Groot Koolwitje.

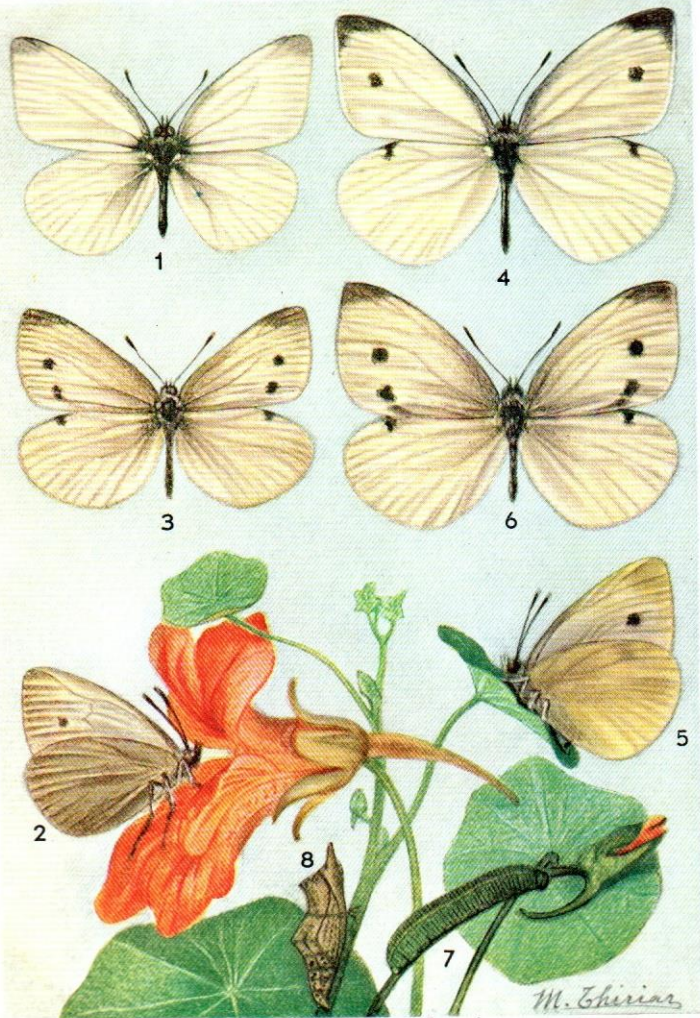
Lépidoptère - Piéridae

Nuisible; partout en Belgique. 3 générations par an. Génération hivernale plus sombre en dessous (4) que les générations estivales (2)

Mâle blanc (1)

Femelle ornée de 2 taches noires (3)

Chenille se nourrit de Crucifères (plante figurée : le Chou)



12. — *Pieris rapae* LINNÉ.

La Piéride de la Rave.

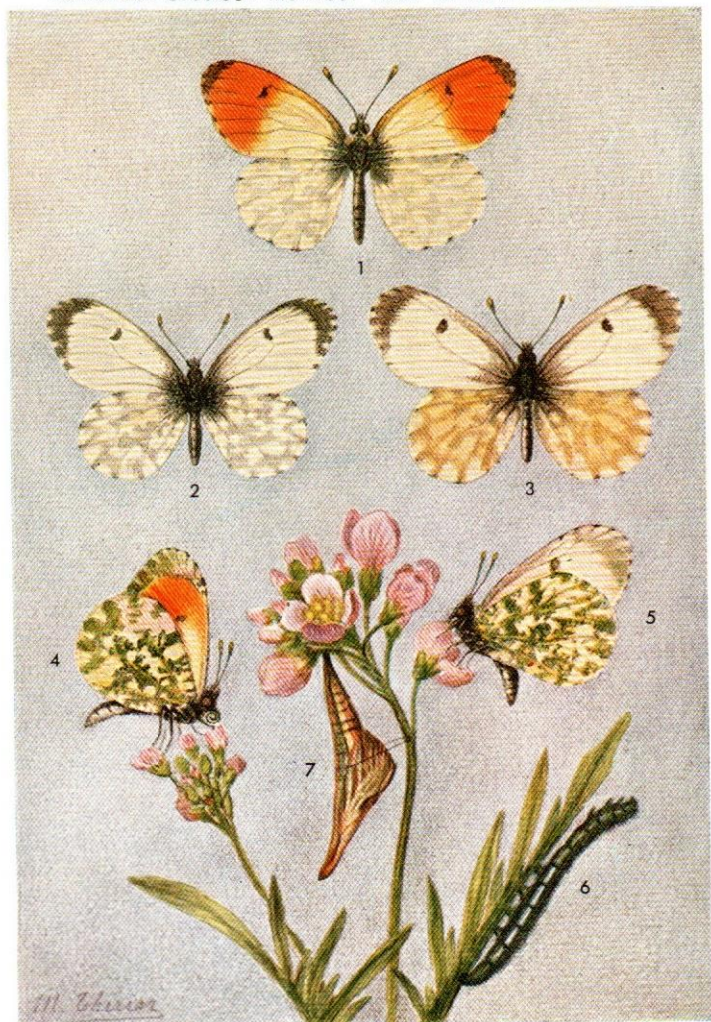
Het Klein Koolwitje.

## Lépidoptère - Piéridae

Espèce nuisible ; 3 à 4 générations ; partout dans le pays. Mâle blanc (1) ou orné d'une tache noire (4) Femelle décorée de deux taches (3,6)

Générations estivales plus grandes (4,5,6) plus claires en dessous que la génération printanière (1,2,3)

Chenille sur la Capucine (figurée) et les Crucifères.



L'Aurore.

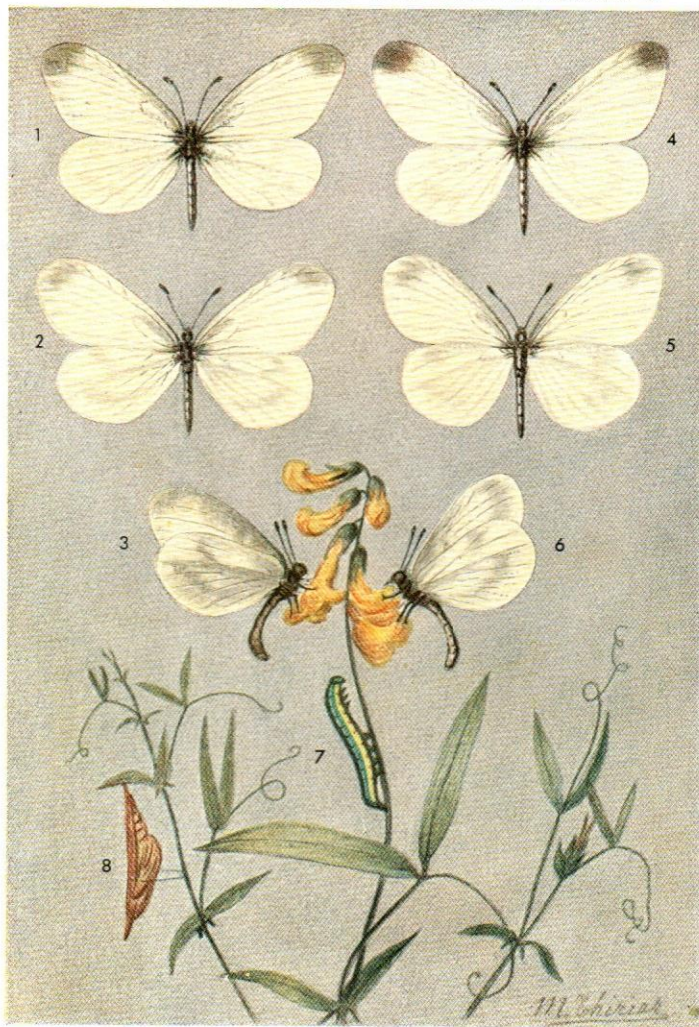
*Anthocharis cardamines* Linne.

De Peterselievlinger of Oranjetip.

Commun partout d'avril à juin. Mâle orangé(1,4)  
femelle blanche(2,5), plus rarement ocracée :  
forme ochrea Tutt(3)

La chenille vit de juin à août sur diverses  
Crucifères? L'espèce hiverne sous forme de chry-  
salide.

Pl.fig : la Cardamine des prés



*Leptidea sinapis* Linné.

La Piéride de la moutarde.

Het Boswitje.

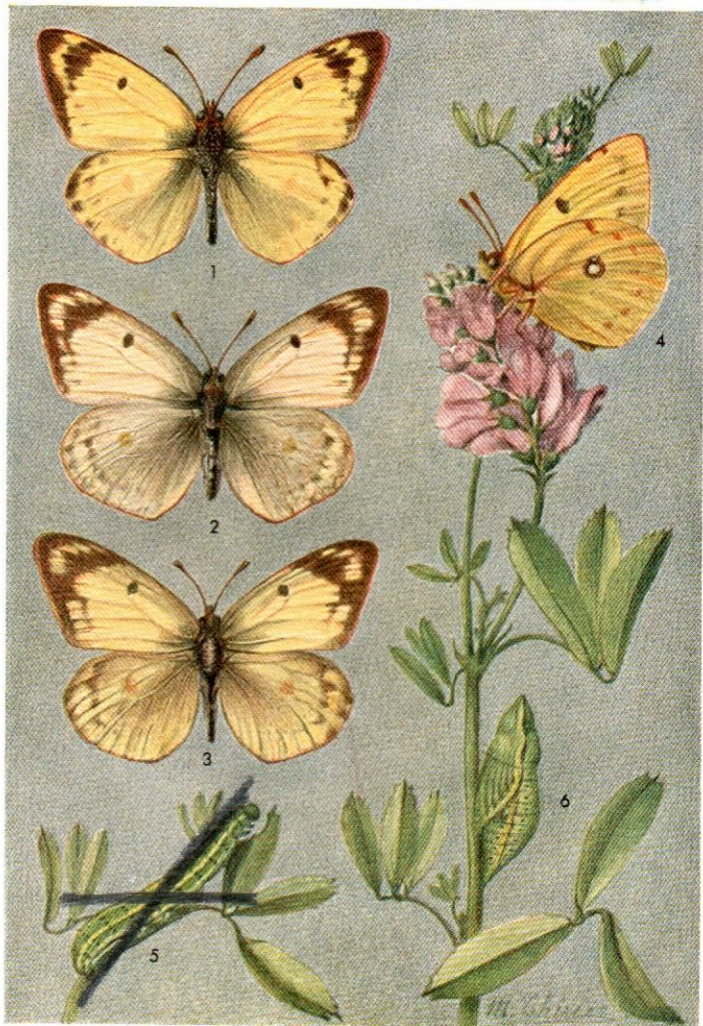
Commun par endroits en Ardenne, très rare ailleurs.  
Tache du dessus de l'aile plus forte chez le mâle  
(1,4) que chez la femelle (2,5)

1ère génération (1-2-3) à dessous des ailes gris en  
mai-juin

2ème génération (4-5-6) à revers blanchâtre en  
juillet-août.

Chenille sur diverses Papilionacées herbacées, et  
non sur la moutarde. Hiverne à l'état de chrysa-  
lide.

Pl.fig : la gesse des près



Le Soufré.

*Colias hyale* Linné.

De gele Luzernevlinder.

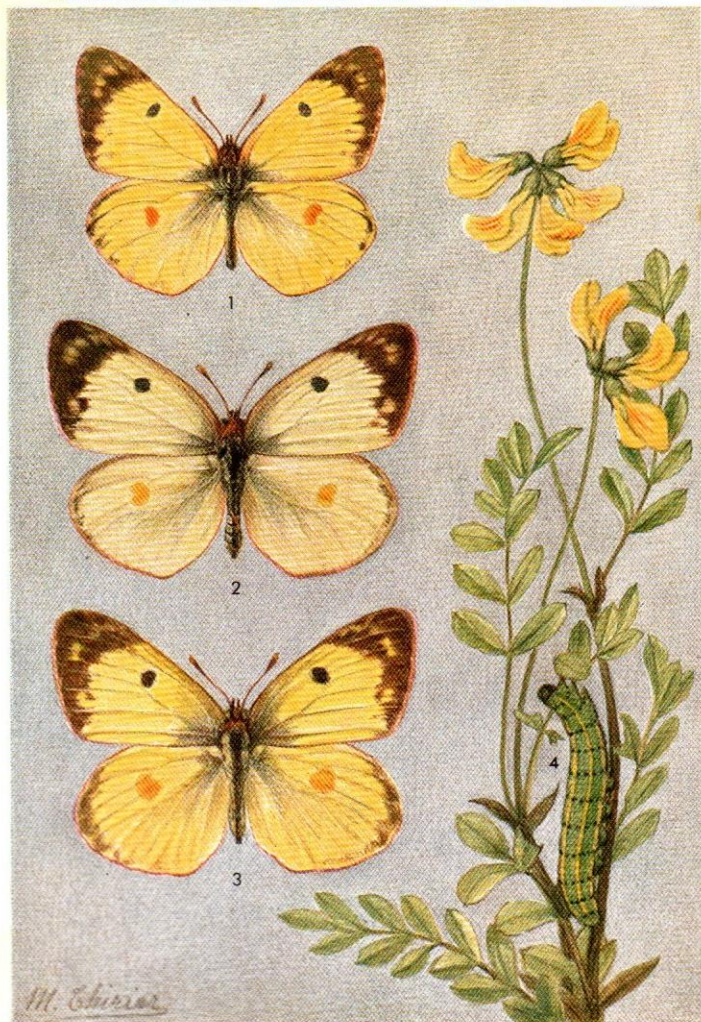
Répandu partout mais pas très abondant, peu farouche, affectionnant les champs de trèfle et de luzerne, plantes dont se nourrit la chenille.

1ère gén. en mai-juin

2ème gén. en août-septembre. Espèce caractérisée par ses ailes antérieures anguleuses et par ses couleurs ternes. Le mâle est jaune (1(4) la femelle blanche (2), très rarement jaunâtre (3)

Hiverné à l'état de chenille.

Pl. fig : la Luzerne

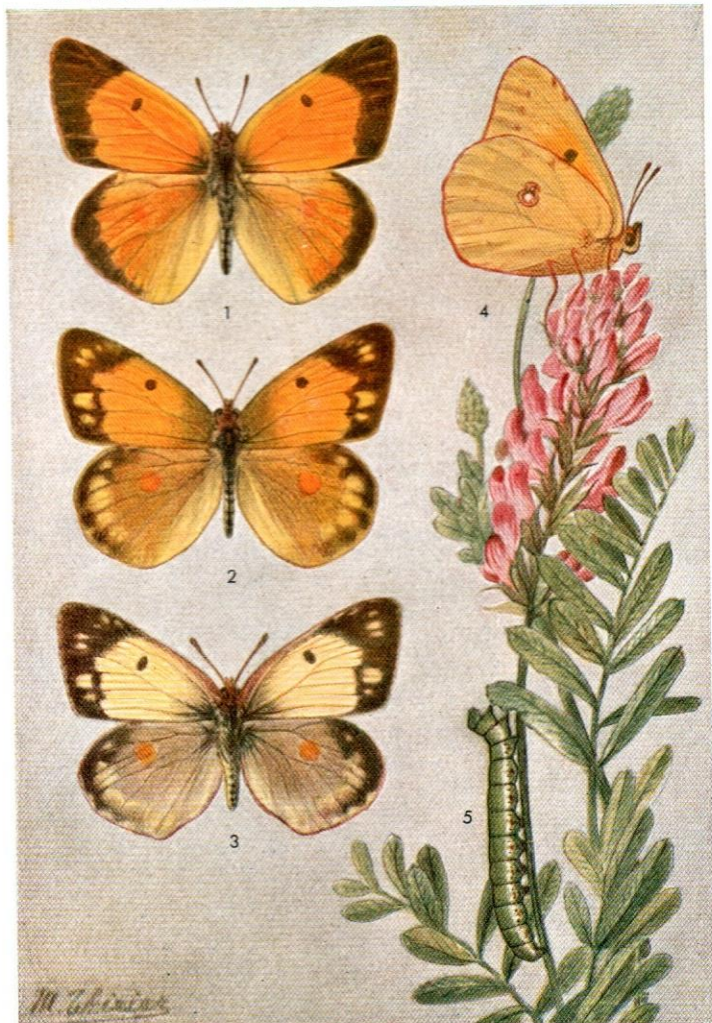


Le faux Soufré.

*Colias alfacariensis calida* Verity.

De gele Hippocrepisvlinder.

Commun en Haute-Belgique sur les coteaux calcaires. Vol très rapide; femelle blanchâtre(2) parfois jaune(3) comme le mâle(1)  
Espèce caractérisée par ses ailes antérieures arrondies et ses couleurs vives. 2 générations : mai-juin et août-septembre.  
La chenille hiverne, elle vit sur l'hippocrépide en ombelle (pl.fig.)



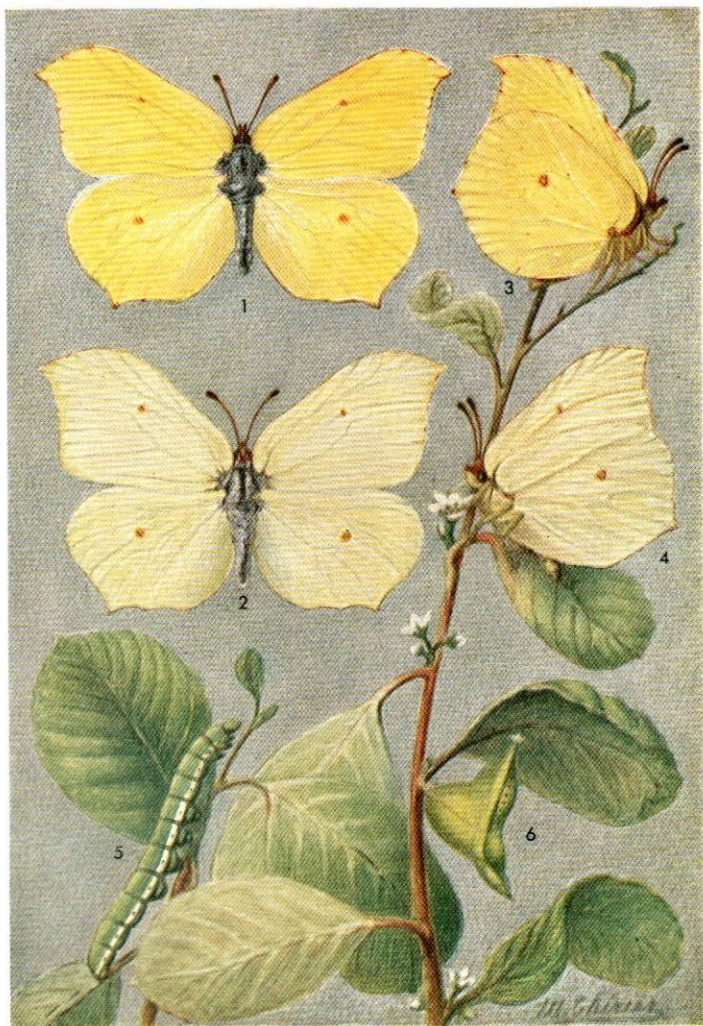
Le Souci.

*Colias croceus* Fourcroy.

De Oranje Luzernevlinder of Klavervlinder.

Affectionne les champs de trèfle. Espèce méridionale, migratrice, parfois abondante en août-septembre; la reproduction est précaire sous notre climat. La femelle (2) était parfois blanchâtre (3 : forme helice Hübner). Elle se distingue du mâle (1-4) par la présence de taches claires dans la bordure noire des ailes. Chenille sur divers trèfles et luzernes.

Pl. fig. sainfoin à feuilles de vesce



Le Citron.

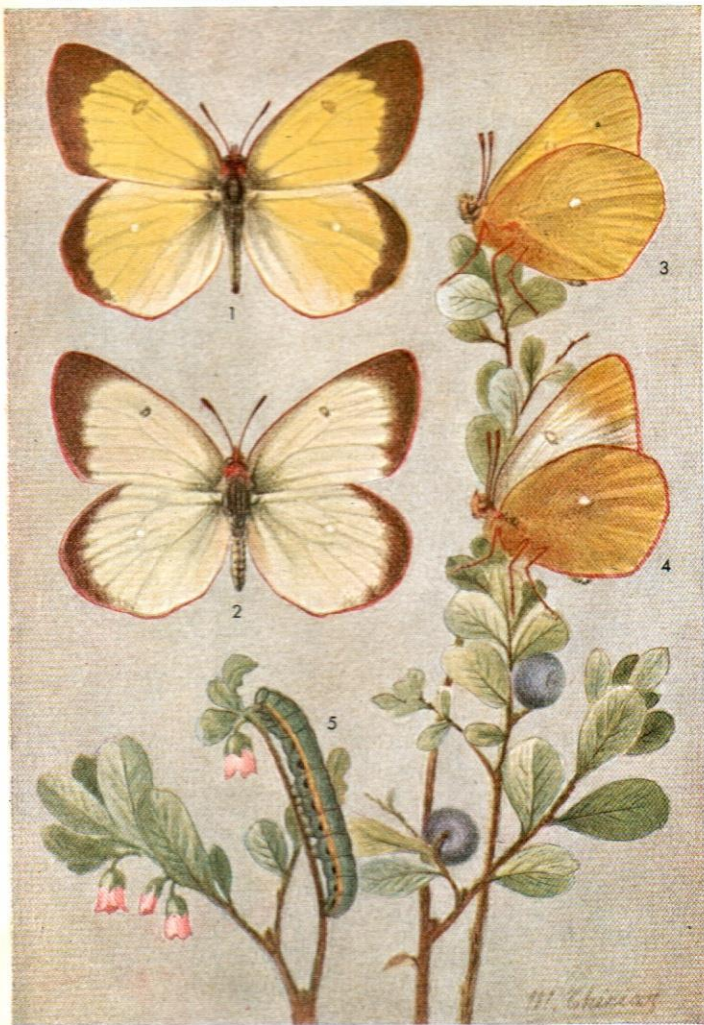
*Gonepteryx rhamni* Linné.

De Citroenvlinder.

Lépidoptère - Piéride

Partout très commun. Apparaît en juillet et vole jusqu'aux derniers beaux jours d'octobre.

Mâle(1-3) jaune, femelle(2-4) verdâtre. Le papillon hiverne, réapparaît en février-mars et continue à se montrer jusqu'en mai. Accouplement après hivernage. Chenille(5) sur le nerprun, (plante fig.)



Le Solitaire.

*Colias palaeno europome* Esper.

Het Veengeeltje.

Espèce d'origine boréale localisée ds les Hautes-Fagnes. Période de vol : du 10 juin au 15 juillet. Le mâle(1-3) est jaune, la femelle(2-4) blanche.

La chenille vit sur l'airelle des fanges(pl.fig) passe l'hiver à l'état jeune et se chrysalide fin mai de l'année suivante.