# En octobre, je donne à mes oiseaux...

# Le chénopode blanc, Chenopodium album

- une plante cultivée dans l'élevage « Aux Fringill'idées » -



# Sommaire

I_Le chénopode blanc	4
A Présentation succincte.	4
B Organes d'intérêt pour les oiseaux consommateurs	
C_Périodes de distribution de la plante	_
II_Le chénopode blanc et les Fringillidés	
A Oiseaux consommateurs mentionnés dans la littérature	
B En élevage	_

Index des illustrations	
Photo 1: chénopode blanc en floraison sur ma terrasse « parisienne » (13/07/2013)	4
Photo 2: chénopode blanc en fructification (05/10/2015)	4
Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc	8
Index des tables  Tableau 1: Fringillidés exploitant le chénopode blanc ou du chénopode d'espèce non déterminée (Chenopodium sp.).	6

# I Le chénopode blanc

# Présentation succincte

Noms vernaculaires : Ansérine blanche, chénopode blanc, drageline...

Nom scientifique : Chenopodium album

Fiche Tela-Botanica : https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-16741-synthese

Le chénopode blanc est très régulièrement trouvé aux abords des champs cultivés, et pousse très bien spontanément sur les tas de compost dans le jardin. Selon les conditions de croissance, il donnera de nombreux plants de quelques dizaines de centimètres de haut ou des pieds plus isolés bien vigoureux, pouvant atteindre les 2 mètres. C'est une plante d'allure générale verte, aux feuilles farineuses sur le dessous, en forme de fer de lance dentelé – ou plutôt, si on se réfère à la signification de son nom, en forme de patte d'oie. Ses fleurs sont minuscules, plutôt blanc-verdâtre avec un peu de jaune, semblant groupées et serrées en petits boutons. Il faut d'ailleurs bien regarder ces structures pour déterminer si ce sont des fleurs, de jeunes graines, ou des graines mâtures. Ces dernières prennent une teinte plus foncée tirant vers le noir, et tombent alors assez facilement.

Comme cette plante pousse un peu partout où il y a des hommes, on ne manquera pas de la remarquer si on la cherche. Si elle vous était inconnue jusque là, vous avez sûrement entendu parler d'une de ses cousines : le quinoa. D'ailleurs, dans un passé pas si lointain, feuilles et graines du chénopode blanc étaient également consommées par chez nous!



terrasse « parisienne » (13/07/2013).



Photo 1: chénopode blanc en floraison sur ma Photo 2: chénopode blanc en fructification (05/10/2015).

Stéphane SCHLUB Octobre : le chénopode blanc 4 / 13 Rédacteur : **SCHLUB Stéphane** 

# B\_ Organes d'intérêt pour les oiseaux consommateurs

Bourge	eons
Feuille:	s
Fleurs	(pétales, pollen)
Fruits	(baies, chair)
Graine	s (noyau, amande)
Racine	S

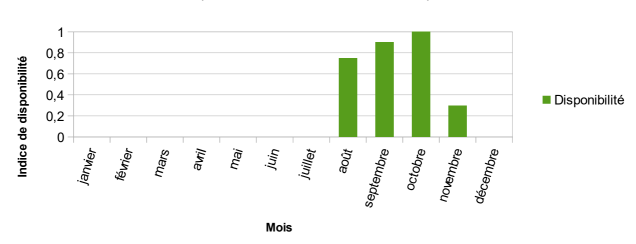
# **C**\_ Périodes de distribution de la plante

L'ansérine blanche fleurie de juin à octobre, les premières graines apparaissant 13 à 19 jours après les premières fleurs<sup>1</sup>.

Je propose habituellement les graines et feuilles de chénopodes à mes oiseaux de fin août à fin octobre. J'évite simplement de donner la plante en fleurs, mes oiseaux préférant les graines aux différents stades de maturation.

#### Source:

# Périodes de distribution (indicatives - nord de la France)



Périodes indicatives de disponibilité habituellement constatées dans mon jardin, moitié nord de la France : indice 1, disponible en permanence ; indice 0, non disponible.

Stéphane SCHLUB Octobre : le chénopode blanc 5 / 13

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> http://www.infloweb.fr/chenopode-blanc

# II\_ Le chénopode blanc et les Fringillidés

# A Oiseaux consommateurs mentionnés dans la littérature

Ma base de données des « <u>plantes consommées et oiseaux consommateurs</u> » mentionne deux espèces d'oiseaux consommant *Chenopodium album*: le chardonneret élégant et l'alario. Douze espèces, parmi lesquelles à nouveau le chardonneret élégant, sont identifiées comme consommatrices de chénopodes d'espèces non déterminée (*Chenopodium sp.*). Ce sont au final des représentants des genres *Acanthis*, *Carduelis*, *Crithagra*, *Linaria*, *Pyrrhula*, *Serinus* et *Spinus* qui sont connus comme appréciant le chénopode dans la nature.

Oiseaux		Plantes				
Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Genre	Espèce	Nom vernaculaire ou synonyme	Parties consommées
Carduelis	carduelis	Chardonneret élégant	Chenopodium	album	Chénopode blanc	Graines
Serinus	alario	Alario	Chenopodium	album	Chénopode blanc	Graines
Acanthis	cabaret	Sizerin cabaret	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Carduelis	carduelis	Chardonneret élégant	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Crithagra	albogularis	Serin à gorge blanche	Chenopodium	sp.	chénopode	Différentes partie, graines
Crithagra	flaviventris	Serin de Sainte-Hélène	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Crithagra	gularis	Serin gris	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines, parties non déterminées
Crithagra	leucoptera	Serin des protées	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines, feuilles, fleurs
Crithagra	sulphurata	Serin soufré	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Crithagra	totta	Serin hottentot	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Linaria	cannabina	Linotte mélodieuse	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Pyrrhula	pyrrhula	Bouvreuil pivoine	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Serinus	canicollis	Serin du Cap	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines
Spinus	barbatus	Tarin barbu	Chenopodium	sp.	chénopode	Graines

Tableau 1: Fringillidés exploitant le chénopode blanc ou du chénopode d'espèce non déterminée (Chenopodium sp.).

Source : Base de données des oiseaux consommateurs et plantes consommées <a href="http://aux.fringill.idees.free.fr/Outils/tutorial">http://aux.fringill.idees.free.fr/Outils/tutorial</a> art Outils.php

Stéphane SCHLUB Octobre : le chénopode blanc 6 / 13

Rédacteur : **SCHLUB Stéphane** 

Consultations des résultats sur le site « Aux Fringillidés » : <a href="http://aux.fringill.idees.free.fr/Outils/pl\_Direct\_Search\_menu\_plantes.php?SID=2&PL\_ID=211">http://aux.fringill.idees.free.fr/Outils/pl\_Direct\_Search\_menu\_plantes.php?SID=2&PL\_ID=18</a>

# B\_ En élevage

Le chénopode blanc présente l'intérêt d'être disponible en quantité en automne, d'être facile à distribuer et d'être source de verdure alimentaire, ses feuilles étant consommées en salade par nos oiseaux. Cette plante pousse toute seule, produit quantité de petites graines qui assureront une production accrue l'année suivante, et trouvera sa place un peu n'importe où si on la laisse tranquille.

C'est donc un excellent stimulant pour nos oiseaux en mue, qui s'amuseront à le défolier et à se percher sur ses tiges pour en extraire les graines. Mes alarios de Damara, bouvreuils, canaris, chardonnerets, serins cinis, sizerins flammés tarins des aulnes, rouges, noirs, tristes ou de Magellan, verdiers européen, à tête noire ou de l'Himalaya... ont tous plébiscité cette nourriture de saison. La planche photographique ci-après illustrera la diversité des espèces ayant goûté cette plante chez moi.

Stéphane SCHLUB Octobre : le chénopode blanc 7 / 13

## Ansérine blanche, Chenopodium album



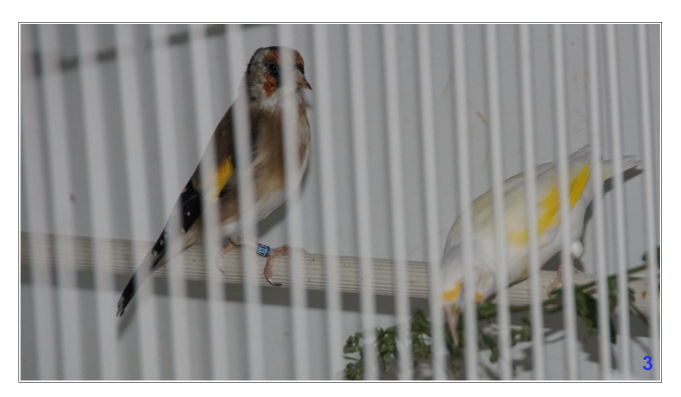


Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc.

distribution de chénopode blanc aux chardonnerets en cage au 04/10/2017.

en volière, chardonnerets Majors et hybrides linotte mélodieuse x canari au 06/10/2018.

## Rédacteur : <u>SCHLUB Stéphane</u>







# Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc.

chardonnerets Parva mâles, panaché en mue et blanc aux yeux noirs, au 04/10/2018.

4 : chardonneret Major, & Classique /satiné /brun, 05/10/2015.

5 : chardonneret Major, ♀ Brune goûtant aux feuilles d'ansérine blanche, 05/10/2015.

## Ansérine blanche, Chenopodium album





Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc.

6 : hybride ♀ Agate Pastel chardonneret Major x canari au 04/10/2017.

## Rédacteur : <u>SCHLUB Stéphane</u>









## Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc.

8 : hybride ♀ chardonneret Parva x verdier de l'Himalaya, cliché du 04/10/2018.
9 : hybride ♂ (tarin de Magellan x sizerin flammé) x canari au 05/10/2015.
10 : tarin des aulnes, ♀ Isabelle consommant du chénopode blanc au 05/10/2015.

11 : verdier de l'Himalaya, ♂ juvénile âgé de deux mois, 04/10/2017.

## Ansérine blanche, Chenopodium album









## Planche photographique : fringillidés sur du chénopode blanc.

**12** ♂ serin alario de Damara, cliché du 04/10/2018.

**13** 

 ♀ serin alario de Damara, au 04/10/2018.
 ♀ bouvreuil ponceau Brun Pastel, cliché du 24/10/2015. **14** 

d'serin cini de saisie douanière, au 04/10/2017. 15

## Rédacteur : <u>SCHLUB Stéphane</u>

- Oiseaux d'élevage, plantes cultivées : SCHLUB Stéphane -

- Photographies : SCHLUB Stéphane -

- Taxonomie aviaire : <u>IOC World Bird Names, version 8.1</u> -

- Taxonomie botanique : <u>eFlore de Tela Botanica</u> -

SCHLUB Stéphane éleveur capacitaire pour tous les Fringillidés Site Internet : « <u>Aux Fringill'idées</u> » contact : <u>aux.fringill.idees@free.fr</u>



Stéphane SCHLUB Octobre : le chénopode blanc 13 / 13