

Beschrijving Erfgoedrasen Veldsla

Veldsla (*Valerianella locusta*) is een plant uit kamperfoeliefamilie (*Caprifoliaceae*). De soort wordt ook wel korensla of ezelsoor genoemd. De eenjarige plant wordt als groente geteeld. Veldsla kan zowel vers als gestoofd worden gegeten, die smaak heeft iets nootachtigs. Het gewas komt voor in Eurazië en werd vroeger als het tussen het wintergraan groeide als onkruid beschouwd. De plant is niet winterhard, maar kan tot -5 °C vorst verdragen. De teelt is vooral in Duitsland en Frankrijk goed ontwikkeld. De teelt is in Nederland in opkomst. Ze vindt vooral plaats in Zuid-Holland rond Barendrecht, in Limburg en in Zeeland. In Nederland en België kweekt men veldsla zowel in de volle grond als in de koude kas.

De plant wordt 7-25 cm hoog en bloeit in het wild in Nederland in april en mei en soms ook in juli en augustus.

Bron: Wikipedia: <https://nl.wikipedia.org>.

Rassen

Coquille de Louviers

Dit ronde ras werd vroeger veel voor de Parijzenaren geteeld in het tuinbouwgebied ten noorden van Parijs (Pontoise). Opvallend is het kleine blad, de afgeronde bladvorm, het diepe groen en de tamelijk rechtopgaande groei.

Behoorlijk koudebestendig.

De Fransman prijst de smaak als: "juteuse, tendre et parfumée". Zeer dicht gezaaide veldsla is jong geogost (als het kiemblad "gestrekt" is) een lekkernij en wordt "BROEIVET" genoemd.

Bron: <https://www.vreeken.nl/>.

Variété hâtive et très résistante au froid. Petites feuilles vert franc, arrondies en forme de cuillère.

Bron: <http://www.vilmorin-jardin.fr/>.

Geelgroene Italiaanse

Groot, geelgroen blad. Behoort tot *Valerianella eriocarpa*. Voor particulieren, die een geelgroen blad prefereren.

Bron: Rassenlijst voor Groentegewassen, 1954.

Italiaanse (Régence) behoort tot een andere botanische soort, nl. *Valerianella eriocarpa* Den. Grootte van het blad: 13 x 2 cm; Kleur van het blad: geelgroen; Grootte van het zaad, aantal zaden per 1 gram: fijnkorrelig, 1200; Kleur van het zaad: bruin; Vorm van het zaad: langwerpig.

Bron: Beschrijving van groenterassen, M. van Ede, 1943.

Een ras met lange, gladde smalle en geelgroene bladeren. die 13 cm lang en 2cm breed worden. Niet bestand tegen vorst.

Bron: Alles over Groenten en fruit: <http://mssncs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-eeen-u-z/>.

Gelber Nüssler

*Light-green (almost golden) leaves have very mild flavor and form a small rosette which is harvested whole or occasionally as cut-and-come-again salad greens all winter long. A cool season vegetable that is best sown in spring or fall. Makes a great winter rotation after the summer garden has been retired. Soil temps above 70°F (21° C) will cause seed to go dormant. If left unharvested, it naturalizes easily. Best sown where you will always welcome volunteer salad greens. Corn salad has been foraged by Europeans for centuries, and only became commercially available in the 1980s. We have reason to believe that it is *Valerianella eriocarpa*, sometimes referred to as Italian Corn Salad. Aka, Mache, Lamb's Lettuce.*

Bron: Adaptive Seeds: <https://www.adaptiveseeds.com/>.

Goudblad (Goudhart)

Groen blad, hartblaadjes in het voorjaar goudgeel. Spoedig last van wegroten. Geschikt voor de teelt in de bak. Voor particulieren.

Bron: Rassenlijst voor Groentegewassen, 1943.

Grootte van het blad: 11 x 2,5 a 3 cm; Kleur van het blad: groen, hartblaadjes worden in het voorjaar goudgeel; Grootte van het zaad, aantal zaden per 1 gram: fijnkorrelig, 1100; Kleur van het zaad: geelachtig; Vorm van het zaad: rondachtig; Opmerkingen: Dit ras heeft spoedig last van wegroten, geschikt voor bakcultuur.

Bron: Beschrijving van groenterassen, M. van Ede, 1943.

Groote Noordhollandse

Donkergroen, langwerpig blad. Voor glas en volle grond. Het uitgezifte, fijne zaad wordt veelal als Gewone Fijnzaad of Broeivet verkocht.

Bron: Rassenlijst voor Groentegewassen, 1954.

Grootbladige of breedbladige veldsla vormt brede, lange bladeren, heeft dikker zaad, groeit sneller en veel populairder dan het kleinbladige type.

Bron: Schauvliege, M. et al., Handboek Ecologisch tuinieren, 2006.

Platte rozetten met langwerpig, grijsgroen blad, ongeveer 11 cm lang en 2,5 tot 3 cm breed. Het fijne zaad van dit ras wordt uitgezeefd en gebruikt voor de teelt van broeivet.

Bron: Alles over Groenten en fruit: [http://mssncs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-
een-u-z/](http://mssncs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-een-u-z/).

Verte de Cambrai

Rozetten met grote, groene, ingesneden bladeren; goed winterhard. Vooral populair in het noorden van Frankrijk.

Bron: Alles over Groenten en fruit: [http://mssncs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-
een-u-z/](http://mssncs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-
een-u-z/).

Dit oude ras (w.s. al uit 1810) is bijzonder vorstbestendig, wordt niet snel geel en is goed meeldauw resistent. De bladeren zijn donkergroen en ovaal. Zeer dicht gezaaide veldsla is jong geoogst (als het kiemblad "gestrekt" is) een lekkernij en wordt "BROEIVET" genoemd.

Bron: <https://www.vreeken.nl/>.

Verte d'Etampes

Bossige groeiwijze (minder een rozetvorm) met donkergroene en glanzende bladeren en na de oogst goed houdbaar.

Bron: Alles over Groenten en fruit: [http://mssnscs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-
een-u-z/](http://mssnscs15.inhetweb.nl/product-info/groenten/groenten-met-een-u-z/).

Oud Frans rasje, vormt compacte rozetjes (mooi voor garnering). Opvallend is de zeer goede vorstbestendigheid. Zeer dicht gezaaide veldsla is jong geoogst (als het kiemblad "gestrekt" is) een lekkernij en wordt "BROEIVET" genoemd.

Bron: <https://www.vreeken.nl/>.

Volhart (Volhartige)

Donkergroene, middelgrote, korte ovale bladeren. Goede gezondheid en weerstand. Goed geschikt om vollegronds te overwinteren. Niet geschikt voor kasteelt. Zeer smakelijk.

Bron: Bingheimer saatgut, Biologische zaden, 2016.

Kleinbladige rassen, zoals de Volhart, hebben kortere, meer ronde blaadjes dan de Grootbladige rassen die in een dicht roosje bijeen zitten (vandaar de naam Rozekens) en daardoor een meer gevuld hart hebben. Rassen van dit type hebben over het algemeen een wat legere opbrengst, Wel hebben zij het voordeel nog winterharder te zijn dan de grootbladige.

Bron: Schauvliege, M., Handboek Ecologisch tuinieren, 2006.