

β. laevis, caule foliisque lœvibus glabris. 2 $\frac{1}{2}$ in Terrâ-Novâ legit cl. Lapy-jae. Capitula paulò breviora quam in ic. Pursh. Pappus stramineus. (v. s.)

2. N. ALTISSIMUS (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294), caule erecto ramoso glabro, foliis trilobis petiolatis angulatis denticulatis margine scabris, racemis axillaribus in paniculam laxam dispositis, invol. cylindricis 5-phyllo 5-floris. 2 $\frac{1}{2}$ in montibus Carolinæ (Ell.), in sylvis umbrosis à Canadâ ad Virginiam (Pursh), in Terrâ-Novâ (Hook). Prenanthes altissima Linn. sp. 1121. Willd. sp. 3. p. 1537. Ell. sketch 2. p. 256. Harpalycée altissima Beck bot. p. 167. Chondrilla altissima Lam. dict. 2. p. 78. — Pluk. alm. t. 317. f. 2. Flores flavi. Caulis 4-8-pedalis.

3. N. TRILOBATUS (Cass. dict. 34. p. 96), glaber, caule erecto ramoso tereti, foliis infer. petiolatis tripartitis in petiolum decurrentibus, lobis ovatis acutis medio utrinque lateralibus acutè lobulatis, summis ovali-oblongis basi subattenuatis integrerrimis, racemis confertis in paniculam brevem digestis, invol. cylindrico 8-phyllo 10-11-floro glaberrimo. 2 $\frac{1}{2}$ in Amer. bor. Olim cultam in hort. Pitcairn. legit cl. L'Héritier. Pappus stramineus. Cor. albidæ. Radix ramosa nec tuberosa. Herba pedalis. Folia subtùs pallida. (v. s.)

4. N. FRASERI, caule erecto ramoso sparsè pubescente, foliis caulinis trifidis denticulatis subciliatis in petiolum decurrentibus, infer. cordatis, super. basi cuneatis, supremis oblongis inciso-dentatis, racemis confertis in paniculam dispositis, invol. cylindricis 8-phyllo sparsè puberulis 8-floris. 2 $\frac{1}{2}$ in Carolinâ meridionali olim legit cl. Fraser. Prenanthes alba Ell. sketch 2. p. 259 non Liun.? nec Sims nec Salisb. Pren. rubicunda Willd. sp. 3. p. 1537? Nab. trifoliatus Cass. dict. 34. p. 95? Pappus stramineus nec ut in N. suavi rufus. Flores ochroleuco-albi. Radix ex Ell. tuberosa amarissima, undè Fel terra (Gall of earth angl.) dicitur. (v. s. sine rad.)

5. N. NANUS, glaber, caule erecto tereti simplici, foliis radic. caulinis petiolatis tripartitis, lobis lanceolatis acuminatis subintegerrimis, paniculâ contractâ racemosâ, invol. cylindricis 8-phyllo 10-12-floris, squamis apice ciliatis. 2 $\frac{1}{2}$ in Amer. bor. montibus albis (Big. Torr.). Prenanthes alba β nana Big. fl. bot. ed. 2. p. 286. P. nana Torr. in litt. 1824. Harpalycée alba β Beck. bot. p. 167. Herba 8-pollic. Folia ex Big. formâ varia. Pappus stramineus longit. involucri æqualis. Calyculi squamae breves acutæ. (v. s. comm. à cl. Torrey.)

** *Foliis dentatis angulatis pinnatifidisve.*

6. N. GLAUCUS, caule ramoso striato glauco, foliis sinnato-pinnatifidis obtusè dentatis glaucis suprà scabris, foliolis calyculi filiformibus. — in Louisianâ. Prenanthes glauca Raf. fl. lud. 57. Esopon glaucum Raf. fl. lud. 149. Chicorée usuelle Rob. louis. p. 424. Affinis dicitur N. serpentario, sed flores flavi. Invol. polyphyllum. †.

7. N. SUAVIS, glaber, caule tereti striato ramoso, foliis acutè angulatis subhastatis in petiolum attenuatis, racemis brevibus in paniculam dispositis, capitulis nutantibus, invol. cylindricis 8-phyllo coloratis lœvibus 8-10-floris. 2 $\frac{1}{2}$ in locis siccis Carolinæ (Ell.), Novæ-Angliæ (Pluk.), Virginiae (Clayt.). Prenanthes alba Linn. sp. 1121? Sims bot. mag. t. 1079. Ell. sketch 2. p. 259 non Big. nec Ell. Prenanthes suavis Salisb. par. t. 85, opt. Chondrilla alba Lam. dict. 2. p. 79. Nab. albus Hook. fl. bor. am. 1. p. 294. Rami et invol. rubentia. Cor. albæ. Achænia flava. Pappus cinnamomeus. (v. s.)

8. N. ALATUS (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294. t. 102), caule simplici erecto glabro, foliis longè petiolatis deltoideis acutissimis sinnato-dentatis, petiolis alatis, paniculâ laxâ parvâ, capitulis nutantibus, foliis supremis pedicellis involuerisque pubescenti-hirsutis. (1) ad Fort-Vancouver et in insula Observatory in America boreali-occidentalis littore. Flores albi? ut in N. suavi cui valde affinis.

9. N. BOOTTII, caule erecto simplici apice pedicellisque subhirsutis, foliis glabris integrinsenlis, radicalibus petiolatis obtusis cordatis, mediis cordato-lanceolatis in petiolum attenuatis, summis linear-lanceolatis acuminatis, racemo terminali