

2°. *Laminaria ochroleuca*. N. Laminaire jaunâtre.

*Stipite etiam basi sensim incrassato , non rugoso , lævi , ad frondis basin minus constricto ; laciniis latioribus longioribus multo tenuioribus , pallenti-lutescentibus subolivaceis , ad frondis originem albescentibus , stipite æqualibus aut longioribus : fronde antice cõrdata in fuscum mutabili.*

J'ai rencontré cette espèce abondamment rejetée dans l'anse d'Annotmeur : les habitans de l'île de Sein la distinguent à sa consistance et à sa couleur de l'espèce qui précède , et la nomment en celtique *Calcogne-Melen*.

3°. *Laminaria leptopoda*. N. Laminaire à pied menu.

*Stipite gracili , lævi , cylindrico , undique æquali , plerumque elongato ; fronde basi cuneata , laciniis prælongis , lineari-acutis , bi-multi-partitis , sæpe amplis , virenti-fucescentibus sub dio albescentibus.*

Quand la fronde va se détruire , sa couleur vert-olivâtre devient blanche comme un morceau de parchemin , lorsqu'elle est soumise à l'action de la pluie ou de la rosée. C'est la seule espèce de Laminaire qui nous offre ce genre d'altération , et que les vaches recherchent pour leur nourriture , le long du rivage , à l'île de Sein : elles vont l'y trouver quand la mer est basse , et la mangent avec avidité lorsqu'elle a blanchi ; mais elles n'en veulent point dans son état naturel.

Elle abonde dans l'Océan aux îles de Sein , d'Ouessant , etc. Elle avait aussi été recueillie à Belle-Isle en mer , par M. Bory de Saint - Vincent ; M. Dorbigni l'a retrouvée aux environs de La Rochelle , à l'île de Ré. A l'île Sein , en Bretagne , elle est connue sous le