

Nous vous proposons plusieurs compositions que nous cultivons de manière permanente dans notre pépinière et qui correspondent aux principaux cortèges botaniques rencontrés en zones humides.

Composition des nattes précultivées proposées par Marcanterra :

| Type | NATTES PRECULTIVEES | | | | | |
|---|---------------------|-----------|-------------|----------|---------|----------|
| | Phragmitaie | Glycéraie | Phalaridaie | Caricaie | Typhaie | scirpaie |
| | Qté % | Qté % | Qté % | Qté % | Qté % | Qté % |
| Phalaris arundinacea | 12 | 12 | 32 | | | |
| Iris pseudacorus | 12 | 16 | 16 | 4 | | |
| Alisma plantago-aquatica / rhumex hydrolapathum | 4 | 4 | 4 | | 5 | 5 |
| Lythrum salicaria | 4 | 8 | 8 | 4 | | |
| Butomus umbellatus | 4 | 4 | | | | |
| Sparganium erectum | 12 | 8 | | | 10 | 10 |
| Phragmites australis | 36 | | | | 10 | 10 |
| Veronica beccabunga / Mentha aquatica / Nasturnium officinale | | 4 | 4 | 8 | 5 | 5 |
| Glyceria maxima | | 32 | 10 | | 20 | 20 |
| Scirpus lacustris | 8 | 8 | | | | |
| Juncus inflexus | | 4 | 4 | 4 | | |
| Juncus effusus | 4 | | 4 | | | |
| Typha latifolia / angustifolia | 4 | | | | 50 | |
| Carex pseudocyperus | | | | 20 | | |
| Carex riparia/acutiformis | | | 6 | 32 | | |
| Caltha palustris | | | | 4 | | |
| Myosotis palustris | | | | 4 | | |
| Lysimachia vulgaris | | | 8 | 8 | | |
| Carex paniculata | | | | 4 | | |
| Eupatorium cannabinum | | | 4 | 4 | | |
| Filipendula ulmaria | | | | 4 | | |
| Scirpus lacustris | | | | | | 50 |