

Semaine	Âge (en jours)	Poids théorique	Aliment Qté gr theo	Durée de lumière	Aliment / Eau	Conseils techniques
<b>1</b>	1 à 7	75	<b>Ad libitum</b>	1 <sup>ère</sup> nuit, minimum 1h de coupure, puis descendre progressivement à 5h en fin de semaine	<b>Aliment démarrage</b>	Faire vider les chaînes à 1 jour
<b>2</b>	8 à 14	150	<b>20</b>	<i>Décroissance linéaire</i>  <i>« phase automne »</i>	<b>Aliment Poulette</b>	
<b>3</b>	15 à 21	230	<b>27</b>			
<b>4</b>	22 à 28	320	<b>33</b>			
<b>5</b>	29 à 35	425	<b>39</b>		<b>Passer en alimentation 5/7</b>	Jour sans aliment distribuer du maïs concassé ou blé entier + grit
<b>6</b>	36 à 42	520	<b>43</b>			
<b>7</b>	43 à 49	610	<b>47</b>			
<b>8</b>	50 à 56	695	<b>50</b>			
<b>9</b>	57 à 63	775	<b>52</b>			
<b>10</b>	64 à 70	850	<b>54</b>		La durée de lumière à ce moment doit être égale à la durée de lumière naturel au transfert min 10h max 14h	
<b>11</b>	71 à 77	915	<b>56</b>	<i>« phase hiver »</i>		
<b>12</b>	78 à 84	980	<b>58</b>			
<b>13</b>	85 à 91	1040	<b>60</b>			
<b>14</b>	92 à 98	1100	<b>62</b>			
<b>15</b>	99 à 105	1160	<b>64</b>			
<b>16</b>	106 à 112	1220	<b>66</b>			
<b>17</b>	113 à 119	1285	<b>68</b>		<b>Augmenter quantité d'eau pour développement grappe ovarienne</b>	Visite obligatoire du technicien pour dernier régalages maturité/ croissance/lumière
<b>18</b>	120 à 126	1350	<b>70</b>			<b>Période de transfert</b>
<b>19</b>	127 à 133	1415	<b>72</b>			
<b>20</b>	134 à 140	1480	<b>75</b>			
<b>21</b>	141 à 147	1540	<b>78</b>			
<b>22</b>	148 à 154	1605	<b>83</b>	Commencer stimulation		<b>Début de ponte</b>

Age en semaine	Poids moyen théo	Conso aliment / poule / jour théo	Ponte semaine % théo	Poids œufs théo	OAC/poules départ théo	% Éclosabilité théo	Lumière	Aliment	Conseils techniques
<b>20</b>	1480	74							
<b>21</b>	1540	75	5						À la réception du lot adapter sa conduite d'élevage en fonction des données d'élevage
<b>22</b>	1605	85	15	40			Augmenter selon maturité sexuelle max 16 min 14	<b>Transition aliment</b>	Quand la durée de conso d'aliment est supérieure à 3h, diviser la ration en 2 : 50% mat 50% soir
<b>23</b>	1675	125	35	45	2,0	75	<i>« phase printemps »</i>		
<b>24</b>	1755	130	60	49	7,3	81			
<b>25</b>	<b>1820</b>	<b>130</b>	<b>97</b>	<b>50</b>	<b>13</b>	<b>87</b>			
<b>26</b>	1865	130	96	51	18	88			
<b>27</b>	1915	130	95	53	23	89			
<b>28</b>	1955	129	95	54	29	90			
<b>29</b>	1980	129	94	55	34	92			
<b>30</b>	<b>2000</b>	<b>128</b>	<b>93</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	<b>93</b>		<b>Pic de ponte</b>	
<b>31</b>	2020	128	92	57	45	92			
<b>32</b>	2040	128	92	58	50	92			
<b>33</b>	2050	127	91	59	55	92			
<b>34</b>	2055	127	90	59	61	92			
<b>35</b>	<b>2061</b>	<b>127</b>	<b>89</b>	<b>60</b>	<b>66</b>	<b>91</b>			
<b>36</b>	2064	126	88	60	71	91			
<b>37</b>	2068	126	88	60	77	91			
<b>38</b>	2072	125	87	61	82	91			
<b>39</b>	2076	125	86	61	87	90			
<b>40</b>	<b>2080</b>	<b>125</b>	<b>85</b>	<b>61</b>	<b>93</b>	<b>90</b>			
<b>41</b>	2084	124	85	61	98	90			
<b>42</b>	2088	124	84	61	103	89			
<b>43</b>	2092	123	83	61	109	89			
<b>44</b>	2096	123	82	62	114	89			
<b>45</b>	<b>2100</b>	<b>123</b>	<b>81</b>	<b>62</b>	<b>119</b>	<b>89</b>			
<b>46</b>	2104	122	81	62	125	88			
<b>47</b>	2108	122	80	62	130	88			
<b>48</b>	2112	122	79	62	136	88			
<b>49</b>	2116	121	78	62	141	88			
<b>50</b>	<b>2120</b>	<b>121</b>	<b>78</b>	<b>62</b>	<b>146</b>	<b>87</b>			
<b>51</b>	2124	120	77	63	152	87			
<b>52</b>	2128	120	76	63	157	87			
<b>53</b>	2132	120	75	63	162	86			
<b>54</b>	2136	119	74	63	168	86			
<b>55</b>	<b>2140</b>	<b>119</b>	<b>74</b>	<b>63</b>	<b>173</b>	<b>86</b>			
<b>56</b>	2144	118	73	63	178	86			
<b>57</b>	2148	118	72	64	184	85			
<b>58</b>	2152	118	71	64	189	85			
<b>59</b>	2156	117	71	64	194	85			
<b>60</b>	<b>2160</b>	<b>117</b>	<b>70</b>	<b>64</b>	<b>200</b>	<b>84</b>			
<b>61</b>	2164	116	69	64	205	84			
<b>62</b>	2168	116	68	64	210	84			
<b>63</b>	2172	116	67	64	216	84			
<b>64</b>	2176	115	67	64	221	83			
<b>65</b>	<b>2180</b>	<b>115</b>	<b>66</b>	<b>64</b>	<b>226</b>	<b>83</b>			
<b>66</b>	2184	115	65	64	232	83			
<b>67</b>	2188	114	64	64	237	83			
<b>68</b>	2192	114	64	65	242	82			
<b>69</b>	2197	113	63	65	248	82			
<b>70</b>	<b>2201</b>	<b>113</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>253</b>	<b>82</b>			